

CODICE CONCORSO 2025PAE001

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI II FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 4, DELLA LEGGE N.240/2010 PER IL GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 05/BIOS-01 Botanica (macrosettore: 05/A1 Botanica) – SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIOS-01/A (già BIO/01) Botanica generale PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA AMBIENTALE – FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI BANDITA CON D.R. n. 1766/2025 DEL 16.06.2025

VERBALE N. 5

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva per n. 1 posto di Professore Associato nominata con D.R. n. 2700/2025 del 26/09/2025 pubblicato sul sito web di Ateneo in data 26/09/2025 composta da:

Prof. Marcello Salvatore LENUCCI, Professore di I Fascia presso l'Università degli Studi del Salento, SSD BIOS-01/A,

Prof. Luigi SANITÀ DI TOPPI, Professore di I Fascia presso l'Università di Pisa, SSD BIOS-01/A;

Prof.ssa Alessia MASÌ, Professoressa di I Fascia presso la Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, SSD BIOS-01/B di Sapienza Università di Roma;

avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce (al completo) il giorno 17/12/2025 alle ore 10:15 per via telematica per effettuare la prova didattica e di accertamento delle competenze linguistiche.

La Commissione procede ad effettuare la prova didattica.

Alle ore 10:30 entra il candidato D'ANGELI Simone (ID domanda PICA: 2270230) ed effettua la prova didattica sull'argomento scelto: Anatomia delle principali tipologie fogliari

La Commissione procede successivamente all'accertamento delle competenze linguistiche.

La Commissione, all'unanimità dei componenti, sulla base delle valutazioni formulate, individua quale vincitore per la procedura selettiva di chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 4, della L.240/2010 per la copertura di n. 1 posto di Professore di Associato per il gruppo Scientifico Disciplinare 05/BIOS-01 Botanica (macrosettore: 05/A1 Botanica), gruppo scientifico-disciplinare BIOS-01/A (già BIO/01) Botanica generale presso il Dipartimento di Biologia Ambientale, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali il dott. Simone D'Angeli.

Il Presidente invita la Commissione, quale suo atto conclusivo, a redigere collegialmente la relazione finale riassuntiva dei lavori svolti.

La suddetta relazione viene stesa e, insieme ai verbali, approvati e sottoscritti da tutti i Commissari, saranno trasmessi sia nel **formato pdf sottoscritto** che nel **formato privo di sottoscrizione** al Settore Concorsi Professori dell'Area servizi alle Strutture di Ateneo all'indirizzo scdocenti@uniroma1.it

La seduta è tolta alle ore 11:30

Roma, lì 17/12/2025

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante

LA COMMISSIONE

Prof. Marcello Salvatore Lenucci

Prof. Luigi Sanità di Toppi

Prof.ssa Alessia Masi

ALLEGATO PRESENZE AL VERBALE 5

(foglio presenza del giorno 17/12/2025)

Cognome e nome	(ID domanda PICA)	data di nascita	documento
D'Angeli Simone	2270230		

ALLEGATO A AL VERBALE 5

CANDIDATO D'ANGELI Simone (ID domanda PICA: 2270230)

VALUTAZIONE COLLEGIALE DELLA PROVA DIDATTICA

Il candidato ha illustrato con chiarezza e corretta terminologia scientifica i contenuti relativi all'anatomia delle principali tipologie fogliari, mostrando una padronanza solida dell'argomento. Ha saputo presentare in modo efficace la complessità delle strutture e delle funzioni fogliari, rendendo accessibili temi di grande rilevanza per il gruppo Scientifico Disciplinare 05/BIOS-01 - Botanica. Ha inoltre dimostrato un'ottima capacità di integrare diversi aspetti nello studio della diversità morfo-anatomica delle piante. Il giudizio complessivo sulla prova è ottimo.

VALUTAZIONE COLLEGIALE DELLA PROVA IN LINGUA STRANIERA

Il candidato possiede le competenze linguistiche richieste dall'art.1 del bando.

ALLEGATO B AL VERBALE 5

CANDIDATO D'ANGELI Simone (ID domanda PICA: 2270230)

VALUTAZIONE COMPLESSIVA *(comprensiva di tutte le valutazioni espresse sul candidato)*

Nel corso della procedura concorsuale, la commissione ha esaminato, sulla base dei criteri definiti nella seduta preliminare, i titoli, il curriculum, nonché l'attività scientifica e didattica del candidato. Particolare attenzione è stata dedicata alla rilevanza, alla continuità e al contributo individuale alla ricerca nell'ambito della Botanica generale (SSD BIOS-01/A), valutando l'impatto delle pubblicazioni nel contesto scientifico nazionale e internazionale e la loro coerenza con il macrosettore 05/A1.

La commissione ha inoltre verificato la qualità della prova didattica e accertato il possesso di un'adeguata conoscenza della lingua inglese. Considerati congiuntamente tutti questi elementi, debitamente documentati nel corso dell'iter e valutati in conformità con l'art. 5 del bando, la commissione, all'unanimità, esprime un giudizio complessivo ottimo sul profilo del candidato.