

DIPARTIMENTO
DI BIOLOGIA AMBIENTALE



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA NEL RUOLO DI PROFESSORE DI II FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 5 DELLA LEGGE. 240/2010 DELLA DOTT.SSA DANIELA DE VITA IN SERVIZIO PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA AMBIENTALE IN QUALITÀ DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPO B, INQUADRATO NEL SSD BIO/15 BIOLOGIA FARMACEUTICA, SC 05/A1 BOTANICA

VERBALE CONCLUSIVO DELLA COMMISSIONE

Per la procedura valutativa di chiamata nel ruolo di Professore di II fascia ai sensi dell'art. 24, comma 5, della L. 240/2010 del Dott.ssa Daniela De Vita in servizio presso il Dipartimento di Biologia Ambientale, in qualità di Ricercatore a tempo determinato di tipo B, inquadrato nel SSD BIO/15 (Biologia Farmaceutica), SC 05/A1, la Commissione Giudicatrice, nominata con Decreto Direttoriale n. 79, Prot. n. 1450/22, del 02/05/2022, e composta dai Professori del Dipartimento di Biologia Ambientale appartenenti al SC 05/A1 e del Dipartimento di Farmacia (Università Salerno)

Gabriella Pasqua, Prof. I fascia (SSD BIO/01)

Anna Maria Persiani, Prof. II fascia (SSD BIO/03)

Nunziatina De Tommasi, Prof. II fascia (SSD BIO/15)

La Commissione giudicatrice, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce (al completo) il giorno 18/05/2022 alle ore 9:30 per via telematica al link <https://meet.google.com/wvj-fyfe-mii> per procedere alla valutazione dei titoli per la chiamata nel ruolo di Professore di II fascia ai sensi dell'art. 24, comma 5, della L. 240/2010 della Dott.ssa Daniela De Vita, in servizio presso il Dipartimento di Biologia Ambientale, in qualità di Ricercatore a tempo determinato di tipo B, inquadrato nel SSD BIO/15 (Biologia Farmaceutica), SC 05/A1, secondo quanto previsto dall'art. 11 del Regolamento per il reclutamento dei Ricercatori a tempo determinato di tipo B.

La Commissione, ai fini della presente valutazione, accetta i documenti integrativi trasmessi in data 10/05/2022 dalla Dott.ssa Daniela De Vita.

La Commissione, preso atto che la candidata, Dott.ssa Daniela De Vita, Ricercatore a tempo determinato di tipo B (ex art. 24, comma 5 della L. 240/2010) presso il Dipartimento di Biologia

Ambientale dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza a far data dal 17/07/2019, ha conseguito il 12/11/2020 l'ASN per la seconda fascia per il Settore Concorsuale 05/A1, in corso di validità, procede ad esaminare il curriculum vitae, con annessa lista delle pubblicazioni, prodotto dalla candidata in applicazione dei criteri di valutazione riportati nel verbale n.1.

1. ATTIVITÀ DIDATTICA, DIDATTICA INTEGRATIVA E DI SERVIZIO AGLI STUDENTI

A.A. 2019-2020: 9 CFU (72 ore) Docente titolare del corso di Botanica Farmaceutica (CdS in Scienze Farmaceutiche Applicate-Curriculum: Scienze Erboristiche)

A.A. 2020-2021: 9 CFU (72 ore) Docente titolare del corso di Botanica Farmaceutica (CdS in Scienze Farmaceutiche Applicate-Curriculum: Scienze Erboristiche)

A.A. 2021-2022: 9 CFU (72 ore) Docente titolare del corso di Botanica Farmaceutica (CdS in Scienze Farmaceutiche Applicate-Curriculum: Scienze Erboristiche)

A.A. 2020-2021: 32 ore di didattica frontale Docente titolare del corso di Botanica Farmaceutica (Corso di Laurea in Farmacia-Canale A-L)

A.A. 2021-2022: 32 ore di didattica frontale Docente titolare del corso di Botanica Farmaceutica (Corso di Laurea in Farmacia-Canale A-L)

A.A. 2020-2021: (2 CFU) Docente per il Corso "Isolamento ed analisi delle sostanze naturali da matrici vegetali" del Dottorato in Biologia Ambientale ed Evoluzionistica

A.A. 2019-2020, 2020-21, 2020-22; Relatrice di n. 6 tesi compilative di studenti di SFA e Farmacia.

Negli anni accademici 2019-2022 ha partecipato alle commissioni d'esame delle discipline Botanica Farmaceutica Applicata e Biologia farmaceutica, Botanica Farmaceutica, Produzione, Trasformazione e Tipologia Dei Prodotti Erboristici

Durante il periodo di servizio dello stesso anno accademico ha svolto:

A.A. 2020-2021: Esercitazioni per l'Insegnamento di Botanica Farmaceutica per un totale di 24 ore autocertificate.

A.A. 2021-2022: Esercitazioni per l'Insegnamento di Botanica Farmaceutica per un totale di 24 ore autocertificate.

In base a quanto sopra esposto la Commissione esprime una valutazione positiva sull'attività didattica, la didattica integrativa e il servizio agli studenti svolti dal Dott.ssa Daniela De Vita.

2. ATTIVITÀ DI RICERCA E PRODUZIONE SCIENTIFICA

L'attività di ricerca svolta dal Dott.ssa Daniela De Vita nel periodo successivo alla presa di servizio in qualità di Ricercatore a tempo determinato di tipo B (2019) comprende ad oggi n. 12 articoli scientifici, uno a primo nome, per un Impact factor totale pari a 50.13, e un Impact factor medio per articolo di 4.17.



Attualmente gli indici bibliometrici (fonte SCOPUS) del Dott. ssa Daniela De Vita sono i seguenti:

pubblicazioni = 61

H index = 15,

numero totale citazioni: 639 (dato aggiornato al 03/05/2022).

3. LA PRODUZIONE SCIENTIFICA ELABORATA DAL DOTT.SSA DANIELA DE VITA SUCCESSIVAMENTE ALLA PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA DI PARTECIPAZIONE ALLA PROCEDURA PER IL CONSEGUIMENTO DELL'ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE, IN MODO DA VERIFICARE LA CONTINUITÀ DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA.

L'attività di ricerca svolta dal Dott.ssa Daniela De Vita successivamente alla presentazione della domanda di partecipazione alla procedura per il conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale (Settembre 2020) comprende ad oggi n. 8 articoli scientifici, per un Impact factor totale pari a 34.794, e un Impact factor medio per articolo di 4.72

4. FINANZIAMENTI

Anno 2020. Principal investigator del Progetto di Ateneo (Medio)- finanziato da Sapienza Università di Roma (Euro 10.000) per la ricerca dal titolo "Sviluppo di nuovi inibitori di origine vegetale di Mpro, proteasi principale di SARS-Cov-2" - n. protocollo RM120172B8269655 in collaborazione attività con il gruppo del prof. Montanari dell'Università di San Paolo (USP) del Brasile.

5. ORGANIZZAZIONE E COORDINAMENTO DI GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI O PARTECIPAZIONE AGLI STESSI

La Dott.ssa Daniela De Vita collabora con il gruppo del Prof. Montanari dell'Università di San Paolo (USP) del Brasile.

6. ALTRE ATTIVITÀ QUALI LA DIREZIONE O LA PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE SCIENTIFICHE E/O AL COLLEGIO DI DOTTORATO.

La Dott. ssa Daniela De Vita è:

- Membro del Collegio dei docenti del Dottorato in Biologia Ambientale ed Evoluzionistica
- Section Editor-in-chief della sezione Natural products della rivista Pharmaceuticals
- Guest editor dello special issue "Medicinal Plants 2020" (-31 gennaio 2021)
- Guest editor dello special issue "Antiviral Compounds in Medicinal Plants" (Febbraio 2021-)
- Altre attività editoriali per le riviste Natural Product Research (IF: 2.861) e Annali di Botanica (IF: 0,722)
- Membro della commissione pratiche studenti per il corso di SFA.



Pertanto, al termine dei suoi lavori, la Commissione esprime una valutazione molto positiva sulle attività di insegnamento, di terza missione e di ricerca svolte dal Dott.ssa Daniela De Vita propone al Consiglio del Dipartimento di Biologia Ambientale la sua chiamata nel ruolo di Professore Associato per il SC 05/A1 – SSD BIO/15 (Biologia Farmaceutica) come previsto dal comma 5 dell'articolo 24 della legge 30.12.2010, n. 240 e dall'art. 11 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento dei Ricercatori a tempo determinato tipologia B, ritenendola del tutto qualificata a svolgere le funzioni didattiche e scientifiche previste per i Professori di II fascia.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 11:30

Letto, approvato e sottoscritto,

La Commissione:

Gabriella Pasqua (Presidente) F.TO

Nunziatina De Tommasi (Membro) F.TO

Anna Maria Persiani (segretario) F.TO