



Interreg



Co-funded by
the European Union

NEXT MED

EONANOBIOPS



Essential Oil-Derived Next Generation Nano-Biopesticides for Sustainable Eco-Friendly Agriculture (EONANOBIOPS).



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
CATANIA

Procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 incarico post-doc, della durata di 1 anno/i, ai sensi dell'art. 22-bis della L. 240/2010 – D.R. n. 487 del 11/02/2026 pubblicato all'albo ufficiale d'Ateneo in data 11/02/2026 n° 226 prot. n. 100884 – Titolo “Sviluppo di processi sostenibili per l'estrazione di oli essenziali e la loro nano-incapsulazione mediante sistemi colloidali tipo SLNs avanzati per applicazioni agro-biologiche.” GSD 03/CHEM-05 “Chimica Organica” - SSD CHEM-05/A “Chimica Organica– Dipartimento di Scienze Chimiche

Verbale n. 1

L'anno duemilavensei il giorno 30 del mese di marzo alle ore 12:30 si riunisce la Commissione giudicatrice della selezione in oggetto, nominata con nota del Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche prot. n. 0145941 del 27/03/2026.

La Commissione è composta da:

- Prof.ssa Serena Riela – PO nel G.S.D.03/CHEM-05, S.S.D. CHEM-05/A “Chimica Organica”
- Prof.ssa Vera Muccilli – PA nel G.S.D.03/CHEM-05, S.S.D. CHEM-05/A “Chimica Organica”
- Dott. Nunzio Cardullo – RTD-b nel G.S.D.03/CHEM-05, S.S.D. CHEM-05/A “Chimica Organica”

I sottoscritti dichiarano che non esistono vincoli di parentela o di affinità entro il 4° grado incluso, o di coniugio, tra loro, e che non sussistono situazioni di incompatibilità ai sensi degli articoli 51 e 52 del codice di procedura civile in quanto applicabili. Dichiarano inoltre l'inesistenza di situazioni di conflitto di interessi, anche potenziale, in attuazione delle disposizioni vigenti in materia (art. 1, comma 41, l. 190/2012, art. 6, comma 2, d.p.r. 62/2013, Codice Etico e di Comportamento dell'Università di Catania emanato con D.R. n. 1166 del 8/4/2021 e ss.mm.).

La Commissione designa Presidente della stessa la Prof.ssa Serena Riela, e Segretario il Dr. Nunzio Cardullo.





Essential Oil-Derived Next Generation Nano-Biopesticides for Sustainable Eco-Friendly Agriculture (EONANOBIOPS).

Il Presidente, constatata la presenza di tutti i componenti, invita la Commissione a prendere visione del bando di selezione e dà inizio alla procedura della selezione in oggetto con la determinazione dei criteri di valutazione dei titoli e del colloquio delle candidature presentate.

Il Presidente ricorda che, ai sensi dell'art. 6 del sopra citato bando, per la valutazione dei candidati sono disponibili **complessivamente 100 punti** di cui 65 punti per l'attinenza e la rilevanza delle attività di studio e ricerca, dei titoli scientifici e professionali e delle pubblicazioni con il programma di ricerca oggetto dell'incarico post-doc e 35 punti per il colloquio, come di seguito ripartiti:

- a) attinenza e rilevanza delle attività di studio e di ricerca precedentemente svolte, nonché delle eventuali esperienze lavorative, in relazione ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione **(fino a un massimo di 40 punti)**;
- b) attinenza delle pubblicazioni allegata con il programma di ricerca oggetto della selezione **(fino a un massimo di 25 punti)**;
- c) colloquio volto ad accertare l'idoneità allo svolgimento dell'attività di ricerca oggetto dell'incarico post-doc, nonché alla valutazione della conoscenza della lingua inglese e/o di altre lingue rilevanti per la ricerca **(fino a un massimo di 35 punti)**.

La Commissione, pertanto, stabilisce i criteri di valutazione a cui si dovrà attenere in sede di valutazione comparativa dei candidati, per l'attribuzione del punteggio ai titoli valutabili e al colloquio:

<u>Criteri di valutazione</u>	<u>Punti</u>
<p>a) attinenza e rilevanza delle attività di studio e di ricerca precedentemente svolte, nonché delle eventuali esperienze lavorative, in relazione ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione</p> <p><u>sino ad un massimo di punti:</u></p> <p>Criteri:</p> <p>1) pertinenza delle esperienze di ricerca e/o lavorative, anche svolte nell'ambito del percorso di dottorato o di altre attività formative avanzate, fino a un massimo di punti 15</p> <p>2) svolgimento di una documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici o privati con contratti, assegni di ricerca, borse di studio o incarichi, sia in Italia che all'estero, fino a un massimo di punti 10</p> <p>3) comunicazioni orali o poster a convegni nazionali o internazionali con argomenti attinenti alla tematica del progetto, fino a un massimo di punti 15</p>	<u>40</u>





Essential Oil-Derived Next Generation Nano-Biopesticides for Sustainable Eco-Friendly Agriculture (EONANOBIOPS).

<p>b) Attinenza delle pubblicazioni allegate con il programma di ricerca oggetto della selezione</p> <p><u>sino ad un massimo di punti:</u></p> <p>Criteria: In ogni pubblicazione verrà valutata la posizione del candidato (primo/ultimo/centrale/riferimento), la rilevanza scientifica della rivista (IF e Q) nonché l’attinenza all’argomento della borsa in oggetto fino a un massimo di punti 5 per ogni pubblicazione presentata dal candidato.</p>	<u>25</u>
<p>c) Colloquio volto ad accertare l'idoneità allo svolgimento dell'attività di ricerca oggetto del -doc, nonché alla valutazione della conoscenza della lingua inglese e/o di altre lingue rilevanti per la ricerca</p> <p><u>sino ad un massimo di punti:</u></p>	<u>35</u>

La Commissione, quindi, decide di convocarsi il giorno 31 marzo 2026 alle ore 10 per procedere alla valutazione dei titoli e delle pubblicazioni prodotti dai candidati unitamente alla domanda di partecipazione e all’attribuzione dei relativi punteggi.

Le determinazioni, così come ogni altra decisione, sono state assunte dalla Commissione all’unanimità e con la presenza costante di tutti i componenti, collegati telematicamente.

Ultimati i lavori alle ore 13 il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Presidente: Prof.ssa Serena Riela

Componente: Prof.ssa Vera Muccilli

Segretario: Dott. Nunzio Cardullo

