



UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA

**Biometec**  
Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche  
Università di Catania

**ALLEGATO 2 al verbale n. 2 del 21/03/2024**

**Pubblica selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca - settore scientifico disciplinare BIO/09 "Fisiologia" durata: anni 1, rinnovabile, dal titolo: "Ruolo dei recettori alpha7 nicotinici nella fisiopatologia della Malattia di Alzheimer ", progetto di ricerca: "Interaction between cholinergic and glutamatergic synaptic transmission at tripartite synapse in the pathophysiology of Alzheimer's disease" - (D.R. n. 543 del 12/02/2024) - Pubblicato sul sito web dell'Ateneo in data 12/02/2024**

**Elenco dei candidati ammessi alla valutazione dei titoli e delle pubblicazioni:**

**COGNOME E NOME**

- 1) Dott. Alessandro Sacchini
- 2) Dott.ssa Roberta Scuderi
- 3) Dott.ssa Roberta Carmela Trovato

**Esito della valutazione dei titoli e delle pubblicazioni:**

<b>COGNOME E NOME</b>	<b>TOTALE PUNTI</b>
SACCHINI ALESSANDRO	4,25/35
SCUDERI ROBERTA	0,5/35
TROVATO ROBERTA CARMELA	9,5/35

**Per quanto disposto dall'art. 6 del bando, vengono ammessi a sostenere il colloquio i seguenti candidati:**

<b>COGNOME E NOME</b>
SACCHINI ALESSANDRO
SCUDERI ROBERTA
TROVATO ROBERTA CARMELA

La prova colloquio si svolgerà alle ore 16.00 del giorno 12 aprile 2024 in modalità telematica sulla piattaforma online Microsoft Teams al seguente indirizzo:

[https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting\\_MTM3M2M5ZTQtY2NhMi00NGE3LTg3MDItMjU2N2U1MzY3NTJi%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22baeefbc8-3c8b-4382-9126-c86bfef46ce6%22%2c%22Oid%22%3a%220b0c19f9-e6e7-4523-9d56-453332e5ca33%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MTM3M2M5ZTQtY2NhMi00NGE3LTg3MDItMjU2N2U1MzY3NTJi%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22baeefbc8-3c8b-4382-9126-c86bfef46ce6%22%2c%22Oid%22%3a%220b0c19f9-e6e7-4523-9d56-453332e5ca33%22%7d)

I candidati dovranno esibire in video il medesimo documento di identità depositato in copia con la domanda di partecipazione.

È consentito a chiunque assistere allo svolgimento del colloquio attraverso il collegamento al suddetto link

[https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting\\_MTM3M2M5ZTQtY2NhMi00NGE3LTg3MDItMjU2N2U1MzY3NTJi%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22baeefbc8-3c8b-4382-9126-e86bfef46ce6%22%2c%22Oid%22%3a%220b0c19f9-e6e7-4523-9d56-453332e5ca33%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MTM3M2M5ZTQtY2NhMi00NGE3LTg3MDItMjU2N2U1MzY3NTJi%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22baeefbc8-3c8b-4382-9126-e86bfef46ce6%22%2c%22Oid%22%3a%220b0c19f9-e6e7-4523-9d56-453332e5ca33%22%7d)

Letto, approvato e sottoscritto.

Presidente: Prof.ssa Daniela Puzzo

Componente: Prof. Agostino Palmeri

Segretario: Prof.ssa Maria Stella Carmela Valle

11/03/2024 10:00:00 AM

Firme autografe omesse ai sensi dell'art. 3 comma 2 del D.L. n. 39/93

Il presente documento è stato pubblicato sul sito ufficiale del Biometec in data 21-03-2024