

**BANDO DI PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N.1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA CORRELATA ALLE ESIGENZE DEL SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIOS-07/A -BIOCHIMICA**

(ai sensi del Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, emanato con Decreto Rettorale n. 775/2023 del 26 luglio 2023)

**ASSEGNO DI RICERCA: "Studio in vitro degli effetti di nanocarriers veicolanti composti bioattivi per la prevenzione della disfunzione vascolare", correlata al Settore Scientifico Disciplinare BIOS-07/A - Biochimica, presso l'Università degli Studi del Sannio - Dipartimento di Scienze e Tecnologie, nell'ambito del progetto "P2022SZE5Y - Bioactive compounds loaded nanocarriers for the prevention of vascular and blood brain barrier dysfunctions -ACRONIMO: ENDO-CARE - PRIN 2022 PNRR M4.C2.1.1", Decreto di ammissione a finanziamento MUR R0001363, del 01-09-2023 - CUP F53D23012300001**

**AVVISO**

**DATA ED ORA DI SVOLGIMENTO DEL COLLOQUIO**

Il colloquio, nell'ambito della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca correlata alle esigenze del settore scientifico disciplinare CHEM-03/A CHIMICA GENERALE E INORGANICA, dal **Titolo: "Studio in vitro degli effetti di nanocarriers veicolanti composti bioattivi per la prevenzione della disfunzione vascolare"**, avviata con bando pubblicato in data 9 agosto 2024, **si terrà come di seguito indicato:**

PROCEDURA COMPARATIVA	Convocazione Candidati	Modalità
Conferimento Assegno di Ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo: <i>"Studio in vitro degli effetti di nanocarriers veicolanti composti bioattivi per la prevenzione della disfunzione vascolare"</i> , correlata al Settore Scientifico Disciplinare BIOS-07/A -Biochimica, presso l'Università degli Studi del Sannio - Dipartimento di Scienze e Tecnologie	10 Settembre 2024, ore 10.30	Il colloquio si svolgerà in presenza, presso la sede della Direzione del Dipartimento di Scienze e Tecnologie, Via Dei Mulini, 73, Edificio CUBO, Benevento

Benevento, 28 agosto 2024

Il Responsabile  
della U.O. "Segreteria di Direzione del DST"  
Dott.ssa Sabina SCRIMA

Firma autografa sostituita dall'indicazione a stampa del firmatario ai sensi dell'art.3, comma 2, del D.Lgs. n. 39/1993