

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA TUSCIA
DIPARTIMENTO PER LA INNOVAZIONE NEI SISTEMI BIOLOGICI,
AGROALIMENTARI E FORESTALI

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca presso il Dipartimento per la Innovazione nei Sistemi Biologici, Agroalimentari e Forestali dell'Università degli Studi della Tuscia, di seguito specificato:

- a) N. 1 assegno della durata di 18 mesi, non rinnovabile, per la ricerca "**Identificazione e progettazione di peptidi antimicrobici in funzione di un possibile utilizzo in campo farmacologico**", indetto con D.D.D. n.503/2021 del 06.08.2021, dell'importo complessivo di € 29.311,19 al lordo degli oneri a carico del beneficiario, ricerca finanziata con fondi del progetto di ricerca dal titolo "Nuovi peptidi antimicrobici veicolati in nanosistemi specifici per i batteri ESKAPE: un'arma contro l'antibiotico-resistenza" – **NanoPeptoBat**, domanda protocollo n. A0375-2020-36557, ID univoco Domanda 107979-0300-0327, CUP J85F21000470002, finanziato dalla Regione Lazio - POR FESR Lazio 2014-2020 (POR), Azione 1.2.1 - Progetto T0002E0001 - Approvazione Avviso Pubblico "Progetti di Gruppi di Ricerca 2020", in favore di Lazio Innova S.p.A. approvato con Determinazione n. G08487 del 19/07/2020- pubblicato sul BURL N.93 del 23/07/2020 - modificato con Determinazione n. G10624/2020- pubblicato sul BURL n. 116 del 22/09/2020– responsabile scientifico Prof. Francesco Buonocore.

GRADUATORIA DI MERITO

<i>Cognome e Nome</i>	<i>Punteggio titoli</i>	<i>Punteggio colloquio</i>	<i>Totale</i>
1. MASSARO Federica	20/40	50/60	70/100

Viterbo, 10 settembre 2021

IL PRESIDENTE

Prof. Francesco Buonocore

