

**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 **“Caratterizzazione chimica di estratti ottenuti da diversi tessuti della pianta di carciofo e valutazione della loro attività biologica su linee cellulari umane e di attività antibatteriche nei confronti di patogeni (o patogeni opportunistici) umani e fitopatogeni”**, indetto con D.D.D. n.432/2021 del 06.07.2021, dell'importo complessivo di € 30.532,49 al lordo degli oneri a carico del beneficiario, ricerca finanziata con fondi del progetto di ricerca “Caratterizzazione genetica, nutrizionale e nutraceutica della varietà locale "Carciofo Ortano" per lo sviluppo di una filiera agroalimentare corta e di un sistema di recupero di molecole bioattive dai sottoprodotti della coltivazione”, **ORTE-CHOKE**, domanda prot.n. A0375-2020-36638, ID univoco Domanda 107670-0300-0327, CUP J85F21000410002, 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. Giuseppe Scarascia Mungozza – responsabile scientifico delle attività di ricerca Prof. Antonio Tiezzi.

PUNTEGGIO CONSEGUITO DAL CANDIDATO NEL COLLOQUIO

<b>Cognome e Nome</b>	<b>Punti</b>
<b>1- LAGHEZZA MASCI Valentina</b>	<b>60/60</b>

Viterbo, 24 agosto 2021

IL PRESIDENTE  
Prof. Mario Ciaffi

*Mario Ciaffi*

