

**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 di durata annuale, non rinnovabile, per la ricerca **“PICUS – Diagnosi e mappatura dei difetti di adesione tra strati di rivestimento nelle opere d’arte con tecnologia a ultrasuoni”**, indetto con D.D.D. n.443/2022 del 20.07.2022, dell’importo complessivo di € 19.456,31 al lordo degli oneri a carico del beneficiario, ricerca finanziata con fondi del progetto di ricerca dal titolo “Sistema portatile a basso costo per la diagnosi e il monitoraggio dei difetti e dei distacchi nelle opere d’arte di ausilio ai restauratori ed ai conservatori” – **PICUS**, domanda protocollo n. A0375-2020-36525, CUP F85F21001500009, 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 del Progetto Prof. Stefano De Angeli – responsabile scientifico dell’attività di ricerca Dott.ssa Paola Luisa Pogliani.

**PUNTEGGIO CONSEGUITO DALLA CANDIDATA NEL COLLOQUIO**

<b>Cognome e Nome</b>	<b>Punti</b>
<b>1. MARIANI Francesca</b>	<b>60/60</b>

Viterbo, 5 settembre 2022

IL SEGRETARIO  
(PAOLA LUISA POGLIANI)  
in collegamento telematico

IL PRESIDENTE  
(STEFANO DE ANGELI)

