



**APPROVAZIONE ATTI DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI TUTOR DIDATTICO ESPERTO PER IL LABORATORIO DI LUDICA UMANISTICA DIGITALE DEL CORSO DI LAUREA IN BENI CULTURALI E SPETTACOLO E DEI CORSI DI LAUREA MAGISTRALE IN ARCHEOLOGIA E STORIA DELL'ARTE DELLA FACOLTA' DI STUDI UMANISTICI - II SEMESTRE A.A. 2023-24 - (Bando di selezione prot. n. 120 del 10/05/2024)**

IL PRESIDENTE

VISTO il vigente Statuto di questo Ateneo;  
VISTO il Regolamento di Ateneo per il conferimento degli incarichi di insegnamento e tutorato di cui al D.R. n. 1115 del 07/12/2022;  
CONSIDERATO che detto Regolamento prevede che le graduatorie di merito per il conferimento di incarichi di tutorato siano approvate, congiuntamente agli atti della selezione, dal Presidente della Facoltà;  
VISTO il bando rep. n. 120 del 10/05/2024 con il quale è stata indetta la selezione per l'assegnazione di n. 1 incarico di tutorato didattico esperto per i *Cod.1) Laboratorio LUDiCa – Laboratorio di umanistica digitale, ore 25* per le esigenze del Corso di Laurea in Beni culturali e spettacolo e del Corso di Laurea magistrale in Archeologia e Storia dell'Arte – Il semestre, A.A. 2023/24;  
ESAMINATI gli atti della selezione trasmessi dalla commissione giudicatrice, nominata dal Presidente di Facoltà;  
ACCERTATA la regolarità formale dei summenzionati atti;

DISPONE

**ART. 1** - Sono approvati gli atti di espletamento della procedura selettiva di cui al bando sopracitato nelle premesse della presente disposizione, per l'assegnazione di n.1 incarico per lo svolgimento di attività di tutor didattico esperto per il Laboratorio *Cod.1 Laboratorio LUDiCa – Laboratorio di umanistica digitale, ore 25*;

**ARTICOLO 2** – Con riferimento alla procedura di cui all'art.1, è approvata la seguente graduatoria generale di merito:

**1) PISANU Davide, punti 50/70**

È vincitore della selezione di cui all'art. 1 il Dott. Davide Pisanu.

Il Presidente della Facoltà  
(Prof. Antonello Mura)  
*Sottoscritto digitalmente*