



APPROVAZIONE ATTI DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI TUTOR DIDATTICO ESPERTO DI LABORATORIO PER L'ESIGENZE DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA (LM85BIS) DELLA FACOLTÀ DI STUDI UMANISTICI – Il semestre A.A. 2023-24 - (Bando di selezione prot. n. 74/24 del 14/03/2024)

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. 497 del 31 maggio 2021;
CONSIDERATO che l'art. 9, comma 5, di 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. 74 del 14/03/2024 con il quale è stata indetta la selezione per l'assegnazione di un incarico di tutorato didattico esperto per il **Rif. 1) Laboratorio di Educazione all'immagine SSD L-ART/06, 10+10+10 ore, IV anno, 1 CFU** per le esigenze del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Scienze della Formazione Primaria (LM85BIS)-A.A. 2023/24;
ESAMINATI gli atti della selezione per il conferimento degli incarichi di tutorato per i suindicati Laboratori 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 di **Rif. 1) Laboratorio di Educazione all'immagine, 10+10+10 ore;**

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

1) SALIS Mauro, punti 70/70

La candidata P.F., punti 33/70 non è risultata idonea.

E' vincitore della selezione di cui all'art. 1 il Dott. Mauro Salis.

Il Presidente della Facoltà
Prof. Antonello Mura
Sottoscritto con firma digitale