



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

SAGAS

DIPARTIMENTO DI STORIA,
ARCHEOLOGIA, GEOGRAFIA
ARTE E SPETTACOLO

IL DIRETTORE

VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'articolo 23 *"Contratti per attività d'insegnamento"*;

VISTO il Decreto Ministeriale 21 luglio 2011, n. 313 recante disposizioni in ordine al trattamento economico spettante ai titolari dei contratti per attività d'insegnamento;

VISTO il "Regolamento in materia di incarichi di insegnamento" emanato con Decreto Rettorale 6 maggio 2019, n. 512;

VISTO il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTO il Regolamento Generale sulla Protezione dei dati Personali (Regolamento UE 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016);

VISTA la delibera adottata dal Consiglio della Scuola di Studi Umanistici e e della Formazione del 16/05/2024 in merito alla copertura degli insegnamenti con SSD di pertinenza SAGAS nell'offerta formativa della Scuola di specializzazione in Beni Archeologici della Scuola di Studi umanistici e della formazione per l'a.a. 2024-25;

VISTO l'avviso pubblico emanato con D.D. n. 10342/24 prot. n. 200190 del 03/09/2024;

VISTO l'avviso pubblico emanato con D.D. n. 10344/24 prot. n. 200195 del 03/09/2024;

VISTO l'avviso pubblico emanato con D.D. n. 10748/24 prot. n. 209291 del 03/09/2024;

CONSIDERATO che il 3 Ottobre 2024 è scaduto il termine per la presentazione delle domande;

ACCERTATO che i soggetti di cui a seguito presentano i titoli necessari alla partecipazione alla commissione per la valutazione comparativa di cui trattasi,

PRESO ATTO della disponibilità manifestata per le vie brevi dal personale docente di cui sopra,

DECRETA

di nominare la seguente Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in premessa, che risulta così composta:

ROMEO Ilaria, PO, ssd ARCH-01/D
CAPPUCCINI Luca, PA, ssd ARCH-01/C
LO VETRO Domenico, PA, ssd ARCH-01/A
NUCCIOTTI Michele, PA, ssd ARCH-01/E
PUCCI Marina, PA, ssd STAA-01/E

Firenze, 04/10/2024

IL DIRETTORE
Prof. Paolo Liverani