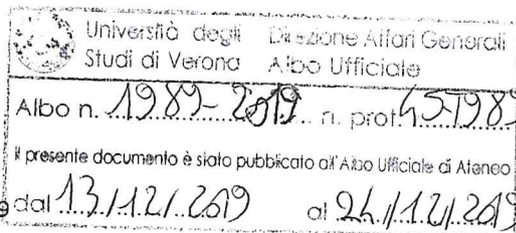




**UNIVERSITÀ
di VERONA**

Dipartimento
di **LINGUE
E LETTERATURE STRANIERE**



Decreto Direttoriale 12954
Prot. n. 456845

Tit.VII/1

del 12/12/2019

LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO DI LINGUE E LETTERATURE STRANIERE

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Verona;
VISTO il D. Lgs. n. 165 del 30 marzo 2001 e s.m.i.;
VISTO l'art. 32 del D.L. 4 luglio 2006, n. 223 convertito in legge 4 agosto 2006 n. 248 recante disposizioni in materia di contratti di collaborazione;
VISTO il Regolamento per la disciplina delle procedure comparative per l'attivazione di contratti di collaborazione coordinata e continuativa ovvero occasionale presso l'Università degli Studi di Verona, emanato con Decreto Rettorale n. 2928-2006 prot. 53171 del 19.12.2006;
VISTO l'art. 46 comma 1 della Legge 6 agosto 2008, n. 133;
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 13.11.2019;
VISTO l'avviso di selezione pubblica n. 9-2019 del Dipartimento di Lingue e Letterature Straniere, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 21.11.2019, repertorio 1820/2019 prot. 428562;
VISTI gli atti relativi alla suddetta procedura selettiva;

DECRETA

Art. 1

È accertata la regolarità degli atti relativi alla procedura di selezione n. 9-2019 per titoli, per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo, per la revisione delle trascrizioni del corpus del progetto mambrino allo scopo di realizzarne l'edizione scientifica digitale 2

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria di merito di cui all'art. 1:

Cognome e nome	Valutazione titoli (massimo 100 punti)
GALLI GABRIELE	Punti 98

Art. 3 Sotto condizione di accertamento dei requisiti prescritti è dichiarato vincitore della procedura selettiva di cui all'art. 1 il dott. Gabriele Galli.

Il presente provvedimento sarà pubblicato all'Albo Ufficiale dell'Università di Verona, (<http://www.univr.it/main?ent=albo>) e all'albo del Dipartimento di Lingue e Letterature Straniere (<http://www.dlls.univr.it/?ent=concorsoal>).

La Direttrice
Prof.ssa Alessandra Tomaselli