Decreto n.7712/2021 Prot. n. 339709 Tit. VII/1 del 07/8/2021

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Verona;

VISTO il D. Lgs n. 165 del 30 marzo 2001 e successive modifiche ed integrazioni;

VISTO Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità emanato con Decreto Rettorale n. 1315 del 09/08/2017, in vigore dal 28/08/2017;

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 del 19/12/2006;

VISTO l'avviso di selezione pubblica relativo alla prestazione d'opera per lo svolgimento di 1 incarico di lavoro autonomo per esigenze di "Analisi di regressione multivariata con variabili latenti su dati di uno studio longitudinale sul contatto intergruppo." Resp.le Prof.ssa Trifiletti, pubblicato sul sito web dell'Università degli Studi di Verona all'indirizzo www.univr.it/concorsi il 01/7/2021;

VISTI gli atti redatti dalla Commissione Giudicatrice;

DECRETA

Art. 1 Sono approvati gli atti della selezione pubblica per titoli, per il conferimento di 1 incarico di lavoro autonomo per esigenze di "Analisi di regressione multivariata con variabili latenti su dati di uno studio longitudinale sul contatto intergruppo" Resp.le Prof.ssa Trifiletti.

Art. 2 E' approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati idonei di cui all'art. 1.

| Candidato | Valutazione titoli (53/60) |
|--------------------------|----------------------------|
| Shamloo Soraya Elizabeth | 53/60 |

Art. 3 Sotto condizione di accertamento dei requisiti prescritti è dichiarata vincitrice la dott.ssa:

SORAYA ELISABETH SHAMLOO

Art. 4 Il presente decreto sarà pubblicato sul sito web dell'Università degli Studi di Verona all'indirizzo www.univr.it/concorsi

Il Direttore di Dipartimento Prof. Riccardo Panattoni

(*) Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate