



UNIVERSITÀ
di VERONA

Dipartimento
di **DIAGNOSTICA
E SANITÀ PUBBLICA**

Il Direttore

Decreto del Direttore di Dipartimento Rep. Prot. del
Tit. VII/1

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Verona

Visto il Regolamento per l'attivazione e l'attribuzione di borse di ricerca finanziate da enti pubblici e soggetti privati presso l'Università degli Studi di Verona emanato con D.R. n. 2370/2004 Prot. 38804 del 29/11/2004

Visto il proprio Decreto Rep. N. 2858/2019, Prot. n. 138661 del 15/03/2019, pubblicato all'Albo Ufficiale il 18/03/2019, n. Rep. Albo n. 361/2019, con il quale è stata indetta una selezione pubblica per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca post lauream per titolari di Laurea Magistrale (DM 270/04), Specialistica (DM 509/99) o Diploma di Laurea (ante DM 509/99); nell'ambito del progetto "**La validazione di una scala per la misurazione della lassità legamentosa nei disturbi del neurosviluppo**", alla quale veniva assegnato il codice STAT02/2019.

Visto l'articolo 6 del citato decreto, con il quale si indicano le modalità e i termini della domanda di partecipazione al bando e presenta come uno dei requisiti quello "[...] di essere in possesso della cittadinanza italiana o di uno dei paesi facenti parte dell'Unione Europea[...]";

considerato che il requisito della cittadinanza italiana o Europea non è essenziale ai fini del bando,

DECRETA

Art. 1

Di sopprimere il seguente punto dell'articolo 6 del bando: "di essere in possesso della cittadinanza italiana o di uno dei paesi facenti parte dell'Unione Europea".

Art. 2

Per tutto quanto non previsto dal presente Decreto, restano confermate le disposizioni contenute nel bando di selezione STAT02/2019, pubblicato all'Albo Ufficiale il 18/03/2019, n. Rep. Albo n. 361/2019.

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO
Prof. Albino Poli

Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università di Verona, ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del DLgs 82/2005 e s.m.i.