



1506
UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI URBINO
CARLO BO

CONVOCAZIONE DEI CANDIDATI AL COLLOQUIO

PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N.1 ASSEGNO DI RICERCA PER IL SETTORE CONCORSUALE 11/D2 – DIDATTICA, PEDAGOGIA SPECIALE E RICERCA EDUCATIVA – SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE M-EDF/01 – METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMOLECOLARI (DISB) - BANDITA CON D.R. N. 317/2018 DEL GIORNO 17 LUGLIO 2018.

La candidata:

BONCI Benedetta

è invitata a presentarsi, munita di un documento di riconoscimento in corso di validità, per sostenere il colloquio della selezione in epigrafe, in quanto nella valutazione dei titoli presentati ha raggiunto un punteggio minimo di 30/60, il giorno:

25 ottobre 2018 alle ore 11:30

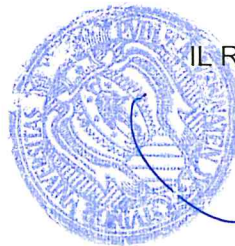
presso la Sezione di Scienze Motorie e della Salute del Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB)
– Via I Maggetti, 26/2 – 61029 Urbino (PU)

Si comunica che la Commissione giudicatrice ha effettuato la riunione per l'individuazione dei criteri generali e per la valutazione dei titoli presso Sezione di Scienze Motorie e della Salute del Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB) – Via I Maggetti, 26/2 – 61029 Urbino (PU) il giorno 18 ottobre 2018, e che i criteri generali e i punteggi riportati nella valutazione dei titoli dai candidati partecipanti a tale selezione sono resi noti sul sito <http://www.uniurb.it/assegnidiricerca>.

La presente convocazione è da intendersi con riserva in quanto, come previsto dall'art. 4 del bando di concorso, l'esclusione dei candidati dalla selezione, per difetto dei requisiti, può essere disposta con motivato decreto del Rettore, in qualsiasi momento.

La pubblicazione del presente avviso all'Albo ufficiale di Ateneo equivale a notifica ai sensi di legge per la convocazione al colloquio. L'assenza dei candidati sarà considerata come rinuncia alla procedura di selezione, quale ne sia la causa.

19 OTT. 2018



IL RESPONSABILE DELL'UFFICIO

Dott. Gianluca ANTONELLI