



Rep. n. 37/2019 Prot. n. 376 Allegati

Anno 2018 tit. III cl. 12_ fasc. 15

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22 relativo al conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;

VISTO il D.R. n. 2521/2012 "Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca" e successive modifiche;

VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento rep. n. 282 del 19/12/2018, con cui è stata indetta una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento, di n. 1 assegno di ricerca nell'ambito del progetto del "Dipartimento di Eccellenza" dal titolo "*Perso e trovato nella traduzione: traslatio architettonico nell'Europa dell'primo moderno*" presso il Dipartimento di Scienze Umane, Responsabile Scientifico prof. Andrew James Hopkins

VISTO il dispositivo del Direttore di Dipartimento rep n. 14/2019 del 24/01/2019 di ammissione dei candidati alla selezione;

VISTO il dispositivo del Direttore di Dipartimento rep n. 22/2019 del 01/02/2019 di nomina della commissione giudicatrice;

VISTA la domanda prodotta dall'unica candidata;

VISTO il verbale della Commissione giudicatrice relativo alla valutazione dei titoli del 12/02/2019;

DISPONE

ART. 1 – E' ammessa a partecipare al colloquio la seguente candidata:

- Dott.ssa Erika Louisa Rovsing Milburn con punti 40/60

Art. 2 – Il colloquio si terrà il giorno **27 febbraio 2019** alle ore **12:30** presso il Dipartimento di Scienze Umane, sito in Viale Nizza n. 14, L'Aquila, Il piano, stanza 242.

L'Aquila, 12/02/2019

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
(Prof. Simone Gozzano)
f.to Simone Gozzano

“Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente”