

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 dell'11/02/2021;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 27/01/2021 con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca cat. B tipologia II da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze dell'Antichità - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: "Forme di gestione e immagazzinamento dell'acqua in Mesopotamia e nel Levante (III-II millennio a.C.)";
- VISTA** la copertura economico-finanziaria su fondi: PRIN 2017 (CUP B88D19002580001) - Responsabile Scientifico: Prof. Davide Nadali;
- VISTO** il bando n. 005/2021 del 10/02/2021 scaduto l'11/03/2021;
- VISTO** il Dispositivo del Direttore del Dipartimento del 02/04/2021 prot. n. 1085 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 24/03/2021;
- VISTO** il verbale redatto il 29/04/2021 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un contratto di assegno di ricerca per il SSD L-OR/05, presso il Dipartimento di Scienze dell'Antichità.

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

1. MELANIA ZINGARELLO punti 78/100;

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa Melania Zingarello è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per assegno di ricerca per l'attività suindicata e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Scienze dell'Antichità.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Scienze dell'Antichità.

Roma, 03/05/2021

F.to: Il Direttore di Dipartimento

Prof. Giorgio Piras