



Area ricerca  
Ufficio formazione alla ricerca

#### IL RETTORE

- VISTA** la legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed, in particolare, l'art. 22;
- VISTO** il decreto ministeriale 9 marzo 2011, n. 102, con il quale è stato rideterminato l'importo annuo lordo degli assegni di ricerca;
- VISTO** il Decreto Rettorale 9 febbraio 2017, n. 32, con il quale è stato emanato il regolamento degli assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, ed, in particolare, l'art. 2, punto secondo (Assegno finalizzato);
- VISTO** il D.R. n. 583 del 6 ottobre 2022 con il quale è stata indetta la procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca di durata annuale, eventualmente rinnovabile, dal titolo "Riabilitazione Veterinaria", nell'area CUN 07 (scienze agrarie e veterinarie), settore scientifico-disciplinare: VET/09 (clinica chirurgica veterinaria) nell'ambito del progetto "DEMETRA" e, in particolare, nell'ambito del progetto di ricerca: "Feasibility and reproducibility of shear wave elastography in evaluating biceps brachii tendon in dogs", sotto la responsabilità scientifica del Prof. Fulvio Marsilio in qualità di tutor, L'assegno trova copertura finanziaria sul budget di Facoltà – Progetto d'Eccellenza 2018/2022 "Demetra" Codice progetto VERI00086 – CUP C46C180000530001;
- VISTO** il D.R. n. 673 del 9 novembre 2022, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;
- VISTI** i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice.

#### DECRETA

**Art. 1.** E' accertata la regolarità degli atti relativi alla procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca di durata annuale, eventualmente rinnovabile, dal titolo "Riabilitazione Veterinaria", nell'area CUN 07 (scienze agrarie e veterinarie), settore scientifico-disciplinare: VET/09 (clinica chirurgica veterinaria) nell'ambito del progetto "DEMETRA" e, in particolare, nell'ambito del progetto di ricerca: "Feasibility and reproducibility of shear wave elastography in evaluating biceps brachii tendon in dogs", sotto la responsabilità scientifica del Prof. Fulvio Marsilio in qualità di tutor, L'assegno trova copertura finanziaria sul budget di Facoltà – Progetto d'Eccellenza 2018/2022 "Demetra" Codice progetto VERI00086 – CUP C46C180000530001 - Facoltà di Medicina Veterinaria – bandita con D.R. n. 583 del 6 ottobre 2022.

**Art. 2.** E' approvata la seguente graduatoria di merito, in conformità a quanto previsto dall'art. 15, comma 2, del d.P.R. 9 maggio 1994, n. 487:

nome e cognome	punti titoli	punti colloquio	punti totali
Stefania De Dominicis	36,6/60	40/40	79,6/100

**Art. 3.** Sotto condizione del possesso dei requisiti prescritti, viene dichiarata vincitrice, in conformità a quanto previsto dall'art. 15, comma 3, del d.P.R. 9 maggio 1994, n. 487:

- Stefania De Dominicis, nata a Lanciano (CH) il 30 novembre 1982.

**Art. 4.** Dalla data di pubblicazione del decreto decorre il termine di sessanta giorni per impugnare l'atto dinanzi all'autorità giudiziaria amministrativa e il termine di centoventi giorni per esperire il ricorso straordinario al Capo dello Stato.

**Art. 5.** L'importo dell'assegno è determinato in € 19.367,00 annui lordi, comprensivo della quota relativa al contributo previdenziale INPS, gestione separata, a carico del beneficiario.

**Art. 6.** Il presente decreto viene inserito nella Raccolta Ufficiale e pubblicato sul sito web di Ateneo.



IL RETTORE  
Prof. Dino Mastrocola

Direttore Generale: prof. Salvatore Cimini  
Responsabile ad interim dell'Area: dott.ssa Miriam Tullio  
Responsabile dell'Ufficio: dott. Sergio Altitonante