



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENEO
U.O. ASSEGNI DI RICERCA

IL RETTORE

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168;

VISTO l'art. 22 della Legge 240/2010;

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca emanato con D.R. n. 3136 del 09/11/2018;

VISTO il proprio decreto n. 818 dell'8/02/2021, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 08/02/2021 n. 322, con il quale è stata indetta una procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, della durata di 12 mesi, dal titolo: *"Parametrizzazione in ambito DEB e predizione modellistica basata sui tratti funzionali di specie marine target del progetto, invertebrati e vertebrati"*, da far gravare sui fondi del progetto di ricerca "PRIN 2017 - Marine habitats restoration in a climate changeimpaired Mediterranean Sea - MAHRES" di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Gianluca Sarà, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare;

VISTO il proprio decreto n. 1523 del 26/03/2021, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 26/03/2021 n. 746, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva sopra citata;

VISTI gli atti relativi alla procedura di cui sopra trasmessi dalla Commissione giudicatrice con prott. nn. 38274 del 12/04/2021, 41868 del 20/04/2021 e 43525 del 26/04/2021 nonché la graduatoria generale di merito compilata sulla base della somma del punteggio dei titoli e di quello relativo al colloquio;

ESAMINATA la predetta documentazione;

D E C R E T A

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, indetta con D.R. n. 818 dell'8/02/2021, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 08/02/2021 n. 322, per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca (Tipologia B), della durata di 12 mesi, dal titolo: *"Parametrizzazione in ambito DEB e predizione modellistica basata sui tratti funzionali di specie marine target del progetto, invertebrati e vertebrati"*, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Gianluca Sarà, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

1. Dott.ssa Sunčana Geček Punti 94.5/100



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENEO
U.O. ASSEGNI DI RICERCA

Art.3

E' dichiarata vincitrice la Dott.ssa Sunčana Geček [REDACTED]

Il Rettore
Prof. Fabrizio Micari

Firmato digitalmente da: Livan Fratini
Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO/80023730825
Motivo: Prorettore alla Ricerca e alla Terza Missione
Data: 03/05/2021 18:46:53