



**Università
degli Studi
di Palermo**

DIREZIONE GENERALE
SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENEO
U.O. ASSEGGNI 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. 2760 del 2/07/2021;

VISTO il decreto n. 1119 del 9/03/2022, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 09/03/2022 al n. 931, 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: "*Analisi delle strategie trofiche di organismi marini finalizzate allo studio della distribuzione delle microplastiche nelle catene alimentari costiere*", da far gravare sui fondi del progetto PRIN 2017 di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Salvatrice Vizzini, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare – DISTEM;

VISTO il proprio decreto n. 2489 del 25/05/2022, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 25/05/2022 al n. 1595, 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. 55682 del 27/05/2022, 59684 del 9/06/2022 e 63275 del 20/06/2022 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. 1119 del 9/03/2022, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 09/03/2022 al n. 931, per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca (Tipologia B), della durata di 12 mesi, dal titolo: "*Analisi delle strategie trofiche di organismi marini finalizzate allo studio della distribuzione delle microplastiche nelle catene alimentari costiere*", di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Salvatrice Vizzini, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare – DISTEM.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

1. Dott.ssa Cristina Andolina Punti 95.5/100



**Università
degli Studi
di Palermo**

DIREZIONE GENERALE
SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENEO
U.O. ASSEGGNI DI RICERCA

Art.3

E' dichiarata vincitrice la Dott.ssa Cristina Andolina.

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri