



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE
ED AMBIENTALI

IL DIRETTORE

- VISTO lo Statuto dell'Ateneo emanato con D.R. n. 1244 del 14.05.2012 (pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n.116 del 19.05.2012) e modificato con D.R. n.3429 del 30.12.2014 (pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n. 8 del 12.01.2015);
- VISTA la Legge n. 240 del 30.12.2010 ed in particolare l'art. 22, c. 4, lett. b, che tratta le modalità di conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca da parte dell'Università;
- VISTO il Regolamento d'Ateneo per il conferimento di Assegni per lo svolgimento di attività di Ricerca come modificato con D.R. n. 81 del 16.01.2020;
- VISTO il D.D. n. 487 del 28/09/2021 – Prot. 116631, con il quale è stata indetta una procedura di valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di n. 1 assegno di ricerca di tipo B, per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo “Sviluppo di materiali nanostrutturati e biomolecolari per applicazioni biomedicali” [Area CUN 03, S.S.D. CHIM/03 (di riferimento); Area CUN 05, S.S.D. BIO/14 (aggiuntivo)], sui fondi del Progetto “BONE++ Sviluppo di micro e nanotecnologie per la predittività, la diagnosi, la terapia e i trattamenti rigenerativi delle alterazioni patologiche dell'osso e osteo-articolari”, Asse II “Sostegno all'innovazione”, Area di Specializzazione “Salute”, Avviso n. 1735/Ric del 13 luglio 2017, CUP: J66C18000340005, il cui avviso è stato pubblicato all'albo di Ateneo n. 158 del 29/09/2021;
- VISTO il D.D. N. 583/2021 del 27/10/2021 – Prot. n. 131938, relativo alla nomina della Commissione valutatrice per la procedura di valutazione comparativa di cui al sopra citato Decreto;



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE
ED AMBIENTALI

VISTI i verbali prot. n. 137939/2021, prot. n. 141465/2021 e, in particolare, il verbale N. 3 - prot. n. 143932/2021 con il quale la Commissione ha stilato la relativa graduatoria finale;

CONSIDERATO che il C.A. 04.43.08 del Bilancio Unico d'Ateneo di previsione 2021 presenta la necessaria copertura economica sul Progetto "BONE++ Sviluppo di micro e nanotecnologie per la predittività, la diagnosi, la terapia e i trattamenti rigenerativi delle alterazioni patologiche dell'osso e osteo-articolari", Asse II "Sostegno all'innovazione", Area di Specializzazione "Salute", Avviso n. 1735/Ric del 13 luglio 2017, CUP: J66C18000340005;

DECRETA

di approvare gli atti relativi alla procedura di valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di n. 1 assegno di ricerca di tipo B della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile, Area CUN 03, S.S.D. CHIM/03 (di riferimento), Area CUN 05, S.S.D. BIO/14 (aggiuntivo), per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Sviluppo di materiali nanostrutturati e biomolecolari per applicazioni biomedicali";

di approvare, conseguentemente, la graduatoria finale di merito di cui all'anzidetta procedura di valutazione comparativa che risulta così formulata:

CANDIDATO	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	TOTALE
MONFORTE Francesca	69,5	24	93,5
IELO Ileana	72	21	93

di conferire alla Dott.ssa MONFORTE Francesca, risultata vincitrice, nata a Paternò (CT) il 18-02-1987, l'assegno di ricerca di tipo B di cui alla suddetta procedura, tramite la stipula di un contratto di diritto privato della durata determinata di mesi 12, eventualmente rinnovabile.



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE
ED AMBIENTALI

Il presente decreto, che sarà sottoposto a ratifica nella prossima riunione utile del Consiglio di Dipartimento, viene registrato nel Repertorio dei decreti del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali e pubblicato sul sito web.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Sebastiano Campagna

R.p.A: dott.ssa Maria Tamà