



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 Rep. n. 761 del 22/12/2022 – Prot. 166911, con il quale è stata indetta una procedura di valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di un assegno di ricerca di tipo B, per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo “Sviluppo di sonde fagiche per la detection rapida di microrganismi patogeni” [Area CUN 03 S.S.D. CHIM/03 (di riferimento), Area CUN 05 S.S.D. BIO/19 (aggiuntivo)] sui fondi del Progetto “ECL-BASED INFECTIOUS PATHOGEN (BIO)SENSOR – (HORIZON EUROPE)”, CUP J53C21000280006, il cui avviso è stato pubblicato all'albo di Ateneo n. 169 del 23/12/2022;

VISTO il D.D. N. 226/2023 del 27/04/2023 – Prot. n. 52935, relativo alla nomina della Commissione valutatrice per la procedura di valutazione comparativa di cui al sopra citato Repertorio;

VISTI i verbali prot. n. 56886/2023, prot. n. 62444/2023 e, in particolare, il verbale N.3 - prot. n. 73808/2023 con il quale la Commissione ha stilato la relativa graduatoria finale;

CONSIDERATO che il C.A. 04.43.08.03.01 del Bilancio Unico d'Ateneo di previsione 2023 presenta la necessaria copertura economica sul Progetto “ECL-



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE
ED AMBIENTALI

BASED INFECTIOUS PATHOGEN (BIO)SENSOR – (HORIZON
EUROPE)”, CUP J53C21000280006;

DECRETA

di approvare gli atti relativi alla procedura di valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di un assegno di ricerca di tipo B della durata di 24 mesi, eventualmente rinnovabile, Area CUN 03 S.S.D. CHIM/03 (di riferimento), Area CUN 05 S.S.D. BIO/19 (aggiuntivo), per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo “Sviluppo di sonde fagiche per la detection rapida di microrganismi patogeni”; di conferire al Dott. Nicolò Marco Sebastiano, nato a Reggio Calabria (RC) il 27/01/1971, 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 24 eventualmente rinnovabile.

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