



DECRETO N. 2022/155

IL DIRETTORE

**VISTO** l'art. 5 del Regolamento di Ateneo n. 3557 del 19/10/2015;

**VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento n. 91 del 09/03/2022 di approvazione emanazione bando;

**VISTO** l'Avviso Pubblico del 09/03/2022 (**BS/Ricerca/2022/MR/1**) -decreto 92/2022 con il quale è stata indetta una Procedura di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca nell'ambito della Convenzione di Consulenza con Nautica Store srl stipulata il 16.2.2021 "Analisi di fluidodinamica numerica, analisi FEM ed assist. con strument. dati durante prove in mare nell'ambito del Progetto MULTIHULL Revolution CUP B46G21000060005", scadenza 15/02/2024 responsabile il dott. Luigi VITIELLO e della Convenzione di Ricerca con Nautica Store srl stipulata il 16.2.2021 "Ricerca sperim. miglior set up prove in vasca con mod. di carene innov. in scala nell'ambito del Progetto Multihull Revolution CUP B46G21000060005", scadenza 01/02/2024 responsabile il dott. Luigi VITIELLO. Il titolo è: **"Multihull Revolution, nuova generazione di multiscafi per il trasporto passeggeri via mare"**, per l'importo complessivo lordo di euro 16.800,00 e per la durata di mesi 12;

**VISTI** i verbali n. 1 e n. 2 del 08/04/2022 (**BS/Ricerca/2022/MR/1**) relativi allo svolgimento della selezione e constatata la regolarità degli atti e delle operazioni della Commissione esaminatrice, nominata con Decreto del Direttore del Dipartimento n. 136 del 05/04/2022;

**CONSIDERATO** che non è possibile fissare una data a breve per la Giunta del Dipartimento e data l'urgenza di procedere con le attività scientifiche;

**VISTO** l'articolo 2, comma 3 del Regolamento di Ateneo per la disciplina dei compiti e delle modalità di funzionamento degli organi dipartimentali e dell'elezione del Direttore di Dipartimento, pubblicato con DR/2016/507 del 22/02/2016;

DECRETA

**Art. 1** - L'approvazione, sotto il profilo formale, degli atti della procedura di valutazione comparativa diretta a conferire n. 1 borsa di studio per attività di ricerca, di cui all'avviso pubblico del 09/03/2022 (**BS/Ricerca/2022/MR/1**), nell'ambito della Convenzione di Consulenza con Nautica Store srl stipulata il 16.2.2021 "Analisi di fluidodinamica numerica, analisi FEM ed assist. con strument. dati durante prove in mare nell'ambito del Progetto MULTIHULL Revolution CUP B46G21000060005", scadenza 15/02/2024 responsabile il dott. Luigi VITIELLO (1-6 rata) e della Convenzione di Ricerca con Nautica Store srl stipulata il 16.2.2021 "Ricerca sperim. miglior set up prove in vasca con mod. di carene innov. in scala nell'ambito del Progetto Multihull Revolution CUP B46G21000060005", scadenza 01/02/2024 responsabile il dott. Luigi VITIELLO (7-12 rata). Il titolo è: **"Multihull Revolution, nuova generazione di multiscafi per il trasporto passeggeri via mare"**, per l'importo complessivo lordo di euro 16.800,00 e per la durata di mesi 12;

**Art. 2** - Il conferimento della borsa di ricerca al dott. Nunziante IANNIELLO, al quale sarà inviata comunicazione scritta protocollata;

**Art. 3** - Il presente decreto sarà portato in ratifica nella prossima riunione di Giunta.

Napoli, 19/04/2022

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Nicola BIANCO