



DECRETO N. 2023/008
IL DIRETTORE

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

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento n. 464 del 07/12/2022 di approvazione emanazione bando;

VISTO l'Avviso Pubblico del 07/12/2022 (**BS/Ricerca/2022/Seapower/1**) con il quale è stata indetta una Procedura di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca post-Laurea nell'ambito della Convenzione di Ricerca con Seapower Srl stipulata il 31.3.2020 "Indagini num. sperim. per progett. geometrie atte ad ottimizz. giunzione pale eoliche e test strutt." per Prog. Segmented Blade Prog. n. F/190178/01-02/X44 scadenza 02/09/2023 CUP B61B19000640008, responsabile scientifico prof. Agostino DEMARCO, il cui titolo è: **"Sviluppo software per turbine eoliche offshore"**, per l'importo complessivo lordo di euro 8750,00 e per la durata di mesi 7;

VISTI i verbali n. 1 e n. 2 del 10/01/2023 (**BS/Ricerca/2022/Seapower/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. 2 del 03/01/2023;

CONSIDERATA che non è possibile fissare una data a breve per la Giunta del Dipartimento e data l'urgenza di iniziare le attività scientifiche il 1° febbraio 2023;

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 ricerca, di cui all'Avviso Pubblico del 07/12/2022 (**BS/Ricerca/2022/Seapower/1**) in applicazione del Regolamento emanato con D.R. n. 3557 del 19/10/2015, nell'ambito della Convenzione di Ricerca con Seapower Srl stipulata il 31.3.2020 "Indagini num. sperim. per progett. geometrie atte ad ottimizz. giunzione pale eoliche e test strutt." per Prog. Segmented Blade Prog. n. F/190178/01-02/X44 scadenza 02/09/2023 CUP B61B19000640008, responsabile scientifico prof. Agostino DE MARCO, il cui titolo è: **"Sviluppo software per turbine eoliche offshore"**, per l'importo complessivo lordo di euro 8750,00 e per la durata di mesi 7;

Art. 2 - Il conferimento della borsa di ricerca al Dott. Guido LAZZERINI, al quale sarà inviata comunicazione scritta protocollata;

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

Napoli, 13/01/2023

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Ing. Nicola BIANCO