## [DIMCM - Disposizioni del Direttore] Repertorio n. 84/2022 del 24/02/2022 [Classif. V/6]

Università degli Studi di Cagliari

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA, CHIMICA E DEI MATERIALI

Direttore: Prof. Antonio Baldi

Responsabile Amministrativo: Dott. Gabriele Usai









DISPOSIZIONE DI APPROVAZIONE ATTI E CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO "STUDIO PRELIMINARE DI TURBOMACCHINE IN IMPIANTI DI STOCCAGGIO DI ENERGIA PER COMUNITÀ SOSTENIBILI" - RESPONSABILE SCIENTIFICO IL PROF. DANIELE COCCO - AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE N. 01/2022 - CUP: F72F20000340007

## IL DIRETTORE

VISTO	lo Statuto dell'Università	degli Studi di Cagliari	emanato con D.R. n.

339 del 27.03.2012, pubblicato sul S.O. alla G. U. n. 89 del 16 aprile

2012 e ss.mm.ii.;

VISTO la Legge 30.12.2010, n. 240 recante "Norme in materia di

organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega del Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", in particolare l'art. 18, co.5,

lett. f;

VISTA la Legge 04.04.2012 n. 35;

VISTO il Regolamento di Ateneo per il conferimento delle borse di ricerca

di cui al D.R. n. 432 del 13/06/2018;

VISTO il progetto biennale dal titolo "Advanced Energy Storage Systems for

Sustainable Communities" - Area 09 - Ingegneria industriale e dell'informazione finanziato da Fondazione di Sardegna, annualità 2019, con scadenza 26 aprile 2023, Responsabile Scientifico il Prof.

Daniele Cocco;

VISTA la Disposizione Direttoriale n. 36 del 28/01/2022 con la quale viene

emanato l'avviso di selezione pubblica n. 01/2022 per il conferimento di n. 1 Borsa di Ricerca dal titolo "Studio preliminare di turbomacchine in impianti di stoccaggio di energia per comunità sostenibili", della durata di 03 (tre) mesi, eventualmente prorogabili e dell'importo di € 4.800,00 (quattromilaottocento/00) lordi comprensivi degli eventuali

oneri a carico dell'Ateneo;

CONSIDERATO che il bando è stato pubblicato sul sito dell'Ateneo e del DIMCM, in

data 28/01/2022 con scadenza fissata per il giorno 17/02/2022;

VISTA la Disposizione Direttoriale n. 70 del 18/02/2022 relativa alla

Nomina della Commissione Giudicatrice per la selezione sopra

specificata;

ACCERTATA la copertura finanziaria sul Progetto: Codice progetto

RICALTRO\_CTC\_2020\_BORSA\_AVV\_1\_2022\_COCCO - Voce

COAN: A.15.01.02.04.01.01;

ESAMINATI gli atti della procedura selettiva e rilevata l'assenza di elementi

ostativi;

## **DISPONE**

ART. 1 Sono approvati gli atti della selezione pubblica n. 01/2022, indetta con Disposizione Direttoriale n. 36 del 28/01/2022.

ART. 2 Al dott. Fabio Licheri nato il 24/03/1992, vincitore della selezione

suindicata e disciplinata con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la Borsa di Ricerca n. 01/2022 della durata di 03 (tre) mesi, eventualmente prorogabili e dell'importo di € 4.800,00 (quattromilaottocento/00) lordi, dal titolo "Studio preliminare di turbomacchine in impianti di stoccaggio di energia per comunità sostenibili".

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO Prof. Antonio Baldi Sottoscritto con firma digitale

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 ss.mm.ii. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa