

DD n°.....-2023 - Prot. n°..... del/...../2023

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO lo Statuto di Ateneo emanato con D.R. 645 del 17/10/2016 in vigore dal 23/11/2016;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità approvato con D.R. n. 85 del 04/02/2014, ed in particolare l'articolo 85 che disciplina le borse di studio per attività di ricerca;

VISTO il Progetto di Ricerca "**FT-SMXB**", il cui Responsabile Scientifico risulta essere il prof Aniello RICCIO;

VISTA la richiesta del 28/03/2023 del prof Aniello RICCIO in qualità di Responsabile Scientifico del progetto di Ricerca "**FT-SMXB**", relativa all'indizione di una procedura di selezione per **titoli e colloquio** per il conferimento di n°2 **borse** di **RICERCA**, il cui Responsabile dell'attività di ricerca risulta essere lo stesso prof Aniello RICCIO;

VISTA la delibera della Giunta di Dipartimento n°3-2023 del 06/04/2023 con la quale veniva approvata l'emissione del relativo bando inerente l'indizione della selezione per il conferimento di n°2 borse di Ricerca innanzi citate;

VISTO il bando DD n°551-2023 – prot. n°161183 del 23/10/2023 con il quale è stata indetta la predetta selezione pubblica;

VISTI gli atti e gli adempimenti predisposti dalla Commissione giudicatrice incaricata di procedere alla valutazione in esame per **titoli e colloquio** nominata con DD n°593-2023 - Prot. n°169979 del 09/11/2023;

CONSTATATA la regolarità degli atti suddetti;

DECRETA

che per i motivi di cui in premessa:

Art. 1) Sono approvati gli atti della procedura di selezione finalizzata all'assegnazione di n°2 **borse** di **RICERCA** che avranno entrambe la durata di **3 (tre) mesi** (EVENTUALMENTE PROROGABILE), con decorrenza dall'accettazione del relativo conferimento, entrambe aventi per oggetto: "**Verifica numerico/sperimentale del comportamento a fatica di strutture in composito**", dell'importo di **€ 2.500,00 (duemilacinquecento/00)** ciascuna, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", nell'ambito del Progetto di Ricerca "**FT-SMXB**", il cui Responsabile Scientifico risulta essere il prof Aniello RICCIO;

Art. 2) È approvata la seguente graduatoria generale di merito:

Numero ordine	Cognome Nome	Punteggio titoli	Punteggio colloquio	Votazione Finale
01	Rossana CASTALDO	36/40	54/60	90/100
02	Giovanni MAISTO	34/40	52/60	86/100

Art. 3) Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti previsti dalla procedura di valutazione comparativa in argomento, sono stati dichiarati vincitori della predetta selezione, a cui conferite quindi le 2 borse di Ricerca in questione:

- Rossana CASTALDO con il punteggio di **90/100**
- Giovanni MAISTO con il punteggio di **90/100**

Entrambi i candidati vengono pertanto invitati alla stipula del contratto finalizzato all'assegnazione di n°2 borse di RICERCA che avranno la durata di 3 (tre) mesi (EVENTUALMENTE PROROGABILE), con decorrenza dall'accettazione del relativo conferimento, entrambe aventi per oggetto: "Verifica numerico/sperimentale del comportamento a fatica di strutture in composito", dell'importo di € 2.500,00 (duemilacinquecento/00) ciascuna

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo del Dipartimento e pubblicato sul sito web di Ateneo.

Aversa, li _____

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Alessandro MANDOLINI)

*Documento firmato digitalmente ai
sensi del DLgs 82/2005 e s.m.i.*

RL

