

DD n \_\_\_\_\_  
Prot. n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_

### 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 per attività di ricerca.

**VISTO** il Progetto di Ricerca "VapeTan" – Design e Tecnologia di concia in aerosol a basso impatto ambientale per pellami ad alte prestazioni – finanziato nell'ambito Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Innovazione" 2014-2020, di cui è responsabile scientifico il prof. Mario BUONO.

**VISTA** la richiesta del 15/03/2019 del prof. Mario BUONO, Responsabile Scientifico del Progetto di Ricerca "VapeTan" – Design e Tecnologia di concia in aerosol a basso impatto ambientale per pellami ad alte prestazioni – finanziato nell'ambito Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Innovazione" 2014-2020, relativa all'indizione di una procedura di selezione per titoli e colloquio per il conferimento di una borsa di ricerca.

**VISTO** il bando DD n.184/2019 - prot. n.52049 del 27/03/2019 con il quale è stata indetta la predetta selezione pubblica.

**VISTO** il DD n.211/2019 prot. n.57097 del 10/04/2019 di nomina della Commissione giudicatrice.

**VISTI** gli atti e gli adempimenti predisposti in data 10/04/2019 dalla Commissione giudicatrice incaricata di procedere alla valutazione in esame.

**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, *per titoli e colloquio*, finalizzata all'assegnazione di n°1 borsa di ricerca con durata di 4 (quattro) mesi dal conferimento, avente per oggetto: **"Design e soluzioni intelligenti per la configurazione di prodotti tecnologicamente avanzati"**, dell'importo di **€ 5.000,00 (euro cinquemila/00)**, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", nell'ambito del Progetto di Ricerca "VapeTan" – Design e Tecnologia di concia in aerosol a basso impatto ambientale per pellami ad alte prestazioni – finanziato nell'ambito Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Innovazione" 2014-2020, di cui è responsabile scientifico prof. Mario BUONO.

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

Numero ordine	Cognome Nome – Luogo e data di nascita	Punteggio titoli	Punteggio colloquio	Votazione Finale
01	LAUDANTE Elena, nata a Caserta (CE) il 18/04/1982	32,5/40	58/60	90,5/100

**Art. 3)** Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti previsti dalla procedura di valutazione comparativa in argomento, è stato dichiarato vincitore della predetta selezione, a cui conferita quindi la borsa in questione, la dott.ssa:

- LAUDANTE Elena, nata a Caserta (CE) il 18/04/1982 con il punteggio di 90,5/100

*Tale candidato viene pertanto invitato alla stipula del contratto finalizzato all'assegnazione di una borsa di ricerca con durata di 4 (quattro) mesi dal conferimento, avente per oggetto: **“Design e soluzioni intelligenti per la configurazione di prodotti tecnologicamente avanzati”**, dell'importo di € 5.000,00 (euro cinquemila/00).*

*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. Furio CASCETTA)

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