

DD n°136/2018 – Prot. n°62882 del 02/05/2018

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 programma di ricerca **WISCH5**, finanziato con i fondi POR Campania FESR 2007-2013, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Luigi ZENI;

VISTA la richiesta del 20/03/2018 del prof. Luigi ZENI, responsabile scientifico del programma di ricerca **WISCH5**, finanziato con i fondi POR Campania FESR 2007-2013, con la quale si chiede l'indizione di un bando di selezione per *solli titoli* finalizzato all'assegnazione di n° 1 incarico di prestazione occasionale di natura tecnica per attività di supporto alla ricerca consistente in: **"Sviluppo di un package ROS per l'interfaccia di un sensore tattile con robot industriali"**, dell'importo di € 2.500,00 (duemilacinquecento/00);

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento n°05 del 22/03/2018 con la quale veniva approvata l'emissione del relativo bando inerente l'indizione della selezione per il conferimento di n°1 incarico di prestazione occasionale di natura tecnica innanzi citato;

VISTO il bando DD n°117/2018 – prot n°57670 del 12/04/2018 con il quale è stata indetta la predetta selezione pubblica;

VISTO il DD n°131/2018 – prot. n°57670 del 26/04/2018 di nomina della Commissione giudicatrice;

VISTI gli atti e gli adempimenti predisposti in data 02/05/2018 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 soli titoli*, finalizzata all'assegnazione di n°1 incarico di prestazione occasionale di natura tecnica con durata di 1 (uno) mese dal conferimento, avente per oggetto: **"Sviluppo di un package ROS per l'interfaccia di un sensore tattile con robot industriali"**, dell'importo di € 2.500,00 (duemilacinquecento/00), da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", nell'ambito del programma di ricerca



WISCH5, finanziato con i fondi POR Campania FESR 2007-2013, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Luigi ZENI;

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

Numero ordine	Cognome Nome – Luogo e data di nascita	Punteggio titoli	Votazione Finale
01	Marco COSTANZO nato a Napoli (NA) il 26/10/1994	72/100	72/100

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 l'incarico in questione, il dott.:

- Marco COSTANZO nato a Napoli (NA) il 26/10/1994 con il punteggio di 72/100.

Tale candidato viene pertanto invitato alla stipula del contratto finalizzato all'assegnazione di n°1 incarico di prestazione occasionale di natura tecnica con durata di 1 (uno) mese dal conferimento, avente per oggetto: "Sviluppo di un package ROS per l'interfaccia di un sensore tattile con robot industriali", dell'importo di € 2.500,00).

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

2

Aversa, li 02/05/2018

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Furio CASCETTA)