

D.D. n°196/2018 – Prot. n°91459 del 25/06/2018

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;

VISTE le attività di Ricerca nel Campo di Conversione Statica dell'Energia Elettrica del progetto di ricerca "Horizon 2020 – ASPIRE", di cui è responsabile scientifico il prof. Luigi RUBINO;

VISTA la richiesta del 25/05/2018 del prof. Luigi RUBINO, responsabile scientifico dell'attività di Ricerca nel Campo di Conversione Statica dell'Energia Elettrica del progetto di ricerca "Horizon 2020 – ASPIRE", con la quale si chiede l'indizione di un bando di selezione per titoli e colloquio finalizzato all'assegnazione di n°1 borsa di studio per attività di ricerca con una durata di 4 (quattro) mesi, avente per oggetto: **"Studio ed implementazione su DSP di un sistema di gestione di una smart grid aeronautica"**, dell'importo di € 5.000,00 (euro cinquemila/00).

VISTA la delibera della Giunta di Dipartimento n°03 del 28/05/2018 con la quale veniva approvata l'emissione del relativo bando inerente l'indizione della selezione per il conferimento di n°1 borsa di studio innanzi citata;

VISTO il bando D.D. n°184/2018 – prot. n°75305 del 04/06/2018 con il quale è stata indetta la predetta selezione pubblica;

VISTO il D.D. n°195/2018 – prot. n°90300 del 22/06/2018 di nomina della Commissione giudicatrice;

VISTI gli atti e gli adempimenti predisposti in data 25/06/2018 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 titoli e colloquio*, finalizzata all'assegnazione di n.1 borsa di studio per attività di ricerca con durata di 4 (quattro) mesi, avente per oggetto: **"Studio ed implementazione su DSP di un sistema di gestione di una smart grid aeronautica"**, 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 dell'attività di Ricerca nel Campo di Conversione Statica

dell'Energia Elettrica del progetto di ricerca "Horizon 2020 – ASPIRE", di cui è responsabile scientifico il prof. Luigi RUBINO;

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	LUCA CERULLO Napoli (NA) 17/11/1991	26/40	50/60	76/100

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, il dott.:

- Luca CERULLO – Nato a Napoli (NA), il 17/11/1991 con il punteggio di 76/100.

Tale candidato viene pertanto invitato alla stipula del contratto finalizzato all'assegnazione di n.1 borsa di studio post-lauream per attività di ricerca per la durata di 4 (quattro) mesi, avente per oggetto: "Studio ed implementazione su DSP di un sistema di gestione di una smart grid aeronautica", 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, lì 25/06/2018

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Furio CASCETTA)

