

D.D. n. 60/2018 Prot. n. 36657 del 26/02/2018

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 Progetto Europeo FP7 "SUPREMAE", di cui è responsabile scientifico il prof. Alberto CAVALLO;

VISTA la richiesta datata 16/01/2018 del prof. Alberto CAVALLO, responsabile scientifico Progetto Europeo FP7 "SUPREMAE", relativa all'indizione di una procedura di selezione per titoli e colloquio per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo di natura professionale per attività di supporto alla ricerca di cui sopra; avente per oggetto: "**Supervised and Sliding Mode Control of Electronic Converters for Aeronautic Applications**" dell'importo di € 10.000,00 (diecimila/00) oltre IVA e al lordo degli oneri sia a carico del prestatore d'opera che dell'Ente;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento n. 02 del 17/01/2018 con la quale veniva approvata l'emissione del relativo bando inerente l'indizione per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo di natura professionale innanzi citato;

VISTO il bando D.D. n.36/2018 del 31/01/2018, prot. n.17138/U del 31/01/2018 con il quale è stata indetta la predetta selezione pubblica;

VISTO il D.D. n.50/2018 di nomina della Commissione giudicatrice;

VISTI gli atti e gli adempimenti predisposti in data 16/02/2018 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 all'indizione di una procedura di selezione per titoli e colloquio per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo di natura professionale per attività di supporto alla ricerca di cui sopra; avente per oggetto: "**Supervised and Sliding Mode Control of Electronic Converters for Aeronautic Applications**" dell'importo di € 10.000,00 (diecimila/00) oltre IVA e al lordo degli oneri sia a carico del prestatore d'opera che dell'Ente, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", nell'ambito del Progetto Europeo FP7 "SUPREMAE", di cui è responsabile scientifico il prof. Alberto CAVALLO;

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

Cognome e Nome Luogo e data di nascita	Punteggio Titoli	Punteggio Colloquio	Totale
GIACOMO CANCIELLO nato a Villaricca (NA) il 06/01/1988	75/100	25/100	100/100

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 incarico di lavoro autonomo di natura professionale in questione, il dott.:

- **Giacomo Canciello**, nato a Villaricca (NA) il 06/01/1988

Tale candidato viene pertanto invitato alla stipula del contratto finalizzato all'assegnazione di incarico di lavoro autonomo di natura professionale per la durata di 6 (sei) mesi, avente per oggetto: "Supervised and Sliding Mode Control of Electronic Converters for Aeronautic Applications" dell'importo di € 10.000,00 (diecimila/00) oltre IVA e al lordo degli oneri sia a carico del prestatore d'opera che dell'Ente

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

Aversa, lì 26/02/2018

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Furio CASCETTA)

