



SECONDA UNIVERSITÀ' DEGLI STUDI DI NAPOLI

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione

DECRETO APPROVAZIONE ATTI N. 46/2015 DEL 14/04/2015

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il vigente Statuto di Ateneo approvato con D.R. n. 171 del 24/02/2012;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità approvato con D.R. n. 1526 del 05/06/2008, ed in particolare l'art. 133 che disciplina le borse di studio per attività di ricerca;

VISTO il progetto di ricerca industriale e di sviluppo sperimentale, finanziato dal MISE, dal titolo "SIRena (Sviluppo ed Industrializzazione di sistemi a Radiofrequenza e finestre elettromagnetiche)";

VISTA la richiesta del 05/03/2015 del responsabile scientifico del suddetto progetto prof. Luigi Zeni, con la quale si chiede l'indizione di un bando di selezione finalizzato all'assegnazione di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca post-lauream di durata semestrale avente per oggetto "Diagnostica di array in solo modulo mediante Phaselift" dell'importo di € 12.000,00;

VISTA la delibera n. 35 del Consiglio di Dipartimento del 05/03/2015 con la quale è stata autorizzata l'indizione della procedura comparativa per l'assegnazione della suddetta borsa, così come richiesto dal responsabile scientifico prof. Luigi Zeni;

VISTO il bando prot. n. 18967/U del 30/03/2015 con il quale è stata indetta la predetta selezione pubblica;

VISTO il D.D. n. 45/2015 del 10/04/2015 di nomina della Commissione giudicatrice;

VISTI gli atti e gli adempimenti predisposti in data 13/04/2015 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 alla assegnazione di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca post-lauream di durata semestrale avente per oggetto "Diagnostica di array in solo modulo mediante Phaselift" dell'importo di € 12.000,00, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione della Seconda Università degli Studi di Napoli, nell'ambito del progetto di ricerca industriale e di sviluppo sperimentale, finanziato dal MISE, dal titolo "SIRena (Sviluppo ed Industrializzazione di sistemi a Radiofrequenza e finestre elettromagnetiche)", di cui è responsabile scientifico il prof. Luigi Zeni;

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

Numero ordine	Cognome Nome – Luogo e data di nascita	Punteggio titoli	Colloquio	Votazione finale
01	Buonanno Giovanni nato a Napoli (NA) il 17/09/1986	26/100	48/100	74/100

Art. 3) Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti previsti dalla procedura di valutazione comparativa in argomento, è dichiarato vincitore della predetta selezione:

- **il dott. Giovanni BUONANNO** nato a Napoli (NA) il 17/09/1986 con il punteggio di **74/100**.

Tale candidato viene, pertanto, invitato alla stipula del contratto finalizzato all'assegnazione di un borsa di studio per attività di ricerca post-lauream per la durata di 6 mesi e per un importo complessivo di € 12.000,00 al lordo delle trattenute previste dalle leggi vigenti ivi comprese quelle a carico Ente

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

Aversa, 14/04/2015

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Furio Cascetta)

F. Cascetta

