



**DECRETO APPROVAZIONE ATTI
N. 149 DEL 09/10/2015**

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

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

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità approvato con D.R. n. 85 del 04/02/2014, ed in particolare l'art. 85 con riferimento alle borse di studio per attività di ricerca;

VISTO il progetto di ricerca e sviluppo collegato al Contratto di Programma WISCH, finanziato nell'ambito del P.O.R. Campania FSE 2007-2013, dal titolo "*Sistemi di trasmissione dati terra-bordo ad elevata capacità*", identificato con CUP: B88C14000310007, di cui è responsabile scientifico il prof. Luigi Zeni;

VISTA la richiesta del 13/07/2015 del responsabile scientifico del suddetto progetto prof. Luigi Zeni, con la quale si chiede l'indizione di un bando di selezione finalizzato al conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca post-lauream di durata annuale e dell'importo di € 15.000,00 avente per oggetto "**Sviluppo ed implementazione di algoritmi per la realizzazione di radio su hardware programmabile**";

VISTA la delibera n. 43 del Consiglio di Dipartimento del 13/07/2015 con la quale è stata autorizzata l'indizione della procedura comparativa per il conferimento della suddetta borsa, così come richiesto dal responsabile scientifico prof. Luigi Zeni

VISTO il bando prot. n. 48659/U del 15/09/2015 con il quale è stata indetta la predetta selezione pubblica;

VISTO il D.D. prot. n. 52845/U del 05/10/2015 di nomina della Commissione giudicatrice;

VISTI gli atti e gli adempimenti predisposti in data 07/10/2015 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 al conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca post-lauream di durata annuale e dell'importo di € 15.000,00 avente per oggetto "**Sviluppo ed implementazione di algoritmi per la realizzazione di radio su hardware programmabile**", da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione della Seconda Università degli Studi di Napoli, nell'ambito del progetto di ricerca e sviluppo collegato al Contratto di Programma WISCH, finanziato nell'ambito del P.O.R. Campania FSE 2007-2013, dal titolo "*Sistemi di trasmissione dati terra-bordo ad elevata capacità*", identificato con CUP: B88C14000310007, 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	Cuccaro Pasquale nato a Caserta (CE) il 08/06/1983	33/100	48/100	81/100

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. Pasquale Cuccaro** nato a Caserta (CE) il 08/06/1983 con il punteggio di **81/100**.

Tale candidato viene, pertanto, invitato alla stipula del contratto finalizzato al conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca post-lauream per la durata di 12 mesi e per un importo complessivo di € 15.000,00 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, 09/10/2015

F.to
Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Furio Cascetta)