



**DECRETO APPROVAZIONE ATTI  
N°80/2015 DEL 12/06/2015**

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

**VISTO** il vigente Statuto di Ateneo approvato con D.R. n° 171 del 24/02/2014;

**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 formazione "**T2STAR Tecnologie dei Sistemi per la Sicurezza Territoriale e AeRea Formazione**";

**VISTA** la richiesta del 04/05/2015 del responsabile scientifico del suddetto progetto prof Antonio VIVIANI, con il 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 di 3 (tre) mesi per oggetto: "*Calcolo del carico termo-aerodinamico su una piattaforma di volo*" dell'importo di € 5.000,00 (cinquemila/00);

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento n°040 del 04/05/2015 con la quale è stata autorizzata l'indizione della procedura comparativa per l'assegnazione della suddetta borsa, così come richiesto dal responsabile scientifico prof Antonio VIVIANI;

**VISTO** il bando prot. n°31346/U del 26/05/2015 con il quale è stata indetta la predetta selezione pubblica;

**VISTO** il D.D. prot. n°33737/U del 09/06/2015 di nomina della Commissione giudicatrice;

**VISTI** gli atti e gli adempimenti predisposti in data 11/06/2015 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 di 3 (tre) mesi per oggetto: "*Calcolo del carico termo-aerodinamico su una piattaforma di volo*" dell'importo di € 5.000,00 (cinquemila/00) da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione della Seconda Università degli Studi di Napoli, nell'ambito del programma di formazione "**T2STAR Tecnologie dei Sistemi per la Sicurezza Territoriale e AeRea Formazione**"; di cui è responsabile scientifico il prof Antonio VIVIANI;

**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	Andrea APROVITOLA nato a Napoli il 29/07/1973	40/40	50/60	<b>90/100</b>

**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. Andrea APROVITOLA** nato a Napoli il 29/07/1973 con il punteggio di **90/100**

*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 3 (tre) mesi per oggetto: "Calcolo del carico termo-aerodinamico su una piattaforma di volo" dell'importo di € 5.000,00 (cinquemila/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, li 12/06/2015

Il Direttore del Dipartimento  
(Prof. Furio CASCETTA)

