



**DECRETO APPROVAZIONE ATTI**  
**n°167-2016 del 9/09/2016 – prot. n°104986 del 9/09/2016**

**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 progetto di ricerca “**FP7 LOCOMACHS**” finanziato dalla UE ;

**VISTA** la richiesta del 5/07/2016 del responsabile scientifico del suddetto progetto prof **Ciro NATALE**, 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 con durata sino al 31/03/2017 (non rinnovabile) avente per oggetto: “*Studio reologico di greggi petroliferi additivati per ridurre la viscosità*” dell'importo di € 9.000,00 (novemila/00);

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento n°059 dell'8/07/2016 con la quale è stata autorizzata l'indizione della procedura comparativa per l'assegnazione della suddetta borsa, così come richiesto dal responsabile scientifico prof **Ciro NATALE** ;

**VISTO** il bando prot. n°94544/U del 25/07/2016 con il quale è stata indetta la predetta selezione pubblica;

**VISTO** il D.D. n°166-2016 dell'8/09/2016 di nomina della Commissione giudicatrice;

**VISTI** gli atti e gli adempimenti predisposti in data 08/09/2016 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 con durata sino al 31/03/2017 avente per oggetto: “*Studio reologico di greggi petroliferi additivati per ridurre la viscosità*” dell'importo di € 9.000,00 (novemila/00) da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione della Seconda Università degli Studi di Napoli, nell'ambito del progetto di ricerca “**FP7 LOCOMACHS**” di cui è responsabile scientifico il prof **Ciro NATALE** ;

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

Numero ordine	Cognome Nome – Luogo e data di nascita	Punteggio titoli	Punteggio colloquio	Votazione Finale
01	Luigi RENGA nato a Maddaloni (Ce) il 15/07/1981	50/60	38/40	<b>88/100</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. Luigi RENGA** nato Maddaloni (Ce) il 15/07/1981 con il punteggio di **88/100**

*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 sino al 31/07/2016 avente per oggetto: "Studio reologico di greggi petroliferi additivati per ridurre la viscosità" dell'importo di € 9.000,00 (novemila/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 09/09/2016

Il Direttore del Dipartimento  
(Prof. Furio CASCETTA)

