



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II**

**Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale**

**Piazzale V. Tecchio 80 Napoli**

**I-80125 ITALIA**

**Tel. (081) 7682121 – Fax (081) 7682119**

**SELEZIONE PER L'ASSEGNAZIONE DI BORSE DI STUDIO AVENTI AD OGGETTO ATTIVITÀ DI FORMAZIONE DA SVOLGERSI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CHIMICA, DEI MATERIALI E DELLA PRODUZIONE INDUSTRIALE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI "FEDERICO II" – rif. Bando n. 01/2014/BF**

**IL DIRETTORE**

**VISTO** il Regolamento di Ateneo quale direttiva generale per l'assegnazione, da parte di Dipartimenti e Centri Interdipartimentali, di borse di studio;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale n. 3, adunanza del 29 aprile 2014, con la quale si istituivano n. 4 (quattro) borse di studio da destinare a coloro che sono in possesso del titolo di Diploma di Laurea Triennale ovvero Laurea Specialistica ovvero Laurea Magistrale ovvero titolo universitario equipollente, con riferimento alle classi di laurea L8, L9, LM22, LM27, LM31, LM33, LM35, LM53, aventi ad oggetto attività di formazione cofinanziate dal Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale e dall'Avio Aero, Stabilimento di Pomigliano d'Arco, nel seguente ambito: "Metodologie di Fabbrica Digitale: modellazione, simulazione e visualizzazione 3D, integrate mediante gestione continua dei dati, per l'implementazione di sistemi avanzati di produzione nel settore manifatturiero dei componenti meccanici di precisione, con l'obiettivo di migliorarne la flessibilità e l'efficienza".

**VISTA** la legge 240 del 30 dicembre 2012 comma 6 art. 18;

**VISTA** la legge 7 agosto 1990, n. 241, recante nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto d'accesso ai documenti amministrativi e successive modificazioni;

**VISTO** il DPR 28 dicembre 2000, n. 445 concernente "T.U. delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa" e successive modificazioni;

**VISTO** il D.Lgs 30 giugno 2003, n. 196, concernente "Codice in materia di protezione dei dati personali";

**VISTA** la direttiva del Ministero della Pubblica Amministrazione e della semplificazione n.14/2011 per l'applicazione delle nuove disposizioni in materia di certificati e dichiarazioni sostitutive di cui all'art. 15, della legge 12 novembre 2011, n. 183;

**VISTA** la legge 6.11.2012, n. 190, e ss.mm.ii;

**VISTO** il Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione di Ateneo (approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera del 30.1.2014, n. 39);

**VISTI** i Codici di Comportamento dei dipendenti pubblici e dell'Università adottati con Delibera di Consiglio di Amministrazione n. 36 del 30/01/2014 redatto in ottemperanza a quanto previsto dall'art. 54, comma 5, del d.lgs. n. 165 del 2001 e ss.mm.ii;

**VISTO** il Regolamento recante Codice di Comportamento dei dipendenti pubblici, emanato con decreto del Presidente della Repubblica 16/04/2013 n. 62 e già diffuso con nota direttoriale prot. n. 68362 del 18/07/2013;


**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II**

Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale

Piazzale V. Tecchio 80 Napoli

I-80125 ITALIA

Tel. (081) 7682121 – Fax (081) 7682119

**ACCERTATA** la copertura degli oneri derivanti dall'attribuzione delle borse sul fondo della disponibilità finanziaria proveniente dal Progetto di Formazione del contratto CTN01\_00163\_216730 denominato "*Adaptive and Modular Approaches for the Digital Enabled Factory*"

**VISTO** il Regolamento (CE) n. 1828/2006 Sezione 1 riguardante gli obblighi in materia di informazione e pubblicità e dalla normativa comunitaria nazionale in materia di appalti pubblici;

**VISTO** il decreto di concessione e relativi allegati del Dipartimento per l'Università, l'Alta Formazione Artistica, musicale e coreutica e per la Ricerca – Direzione Generale per il coordinamento e lo sviluppo della ricerca del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, prot. n. 647/RIC.;

**ESAMINATO** il verbale e constatata la regolarità degli atti e delle operazioni svolte dalla Commissione giudicatrice nominata il 19/05/2014;

**CONSTATATA** la regolarità della procedura di valutazione

**DECRETA**

Sono approvati, sotto il profilo formale, gli atti relativi alla selezione per l'assegnazione di n. 4 borse di studio, di cui al Bando di selezione n.01/2014//BF del 29/04/2014 la cui graduatoria di merito è la seguente:

	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Punteggio</b>
1	KARAM	SARA	84
2	ANGELONE	IDA	75
3	MALLOZZI	MARCO	70
4	STRAZZULLO	DANIELE	70
5	ANGELONE	ROBERTA	68

Come da bando, a parità di punteggio complessivo la posizione in graduatoria è determinata:

- a) dalla minore anzianità di conseguimento del titolo di studio;
- b) in caso di ulteriore parità, dalla minore età del candidato.

I quattro vincitori, secondo l'ordine di graduatoria, devono presentarsi **venerdì 30 maggio 2014 alle ore 12.00** presso l'Ufficio Dipartimentale Gestione Progetti di Ricerca e Attività sul Territorio e Personale del Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale – Piazzale Tecchio, 80 – Napoli per il consueto svolgimento di atti di ufficio.

Napoli, 28 maggio 2014

Il Direttore del Dipartimento  
(prof. Pier Luca Maffettone)