

BANDO N. 32



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

FAC. 135
ARRVW
Prot. N. 135
204. 2015
CLASS. VII/16

Università degli Studi di Roma
"LA SAPIENZA"
Amministrazione Centrale

USCITA
prot. n. 0023897
del 02/04/2015
classif. VII/16

Al Preside della Facoltà di
Ingegneria dell'Informazione
Informatica e Statistica
Sede

Oggetto: Dr n. 958/2015 – Borsista ex legge 170.

In ottemperanza a quanto disposto con nota del 18/10/2011, prot. n. 0066437, avente ad oggetto il decentramento delle procedure relative all'attribuzione degli incarichi didattici, si trasmette, per gli adempimenti di competenza, copia del decreto, con il quale viene autorizzata, a favore del nominativo ivi indicato, la stipula del contratto per lo svolgimento dell'attività di tutor ex l. 170 presso la Facoltà di Ingegneria dell'Informazione Informatica e Statistica.

Area Risorse Umane
Settore Collaborazioni Esterne
Dott.ssa Giuliana De Martino Rosaroll



AREA RISORSE UMANE
UFFICIO PERSONALE DOCENTE E COLLABORAZIONI ESTERNE
Settore Collaborazioni Esterne

Il Rettore

VISTI:

- lo Statuto dell'Università;
- l'art. 7, comma 6, del D. lgs. 30.3.2001 n. 165 e successive modificazioni;
- la legge 170/2003, art. 1, lett. b);
- il DM 198/2003 art. 2, comma 3;
- la deliberazione n. 20/2009/P adottata dalla Corte dei Conti, in base alla quale gli incarichi di docenza sono da considerarsi esclusi dall'obbligo del controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti ex art. 17, comma 30, Legge 3 agosto 2009, n. 102;
- la legge 28 giugno 2012 n. 92, art. 2, comma 57, in materia di riforma del lavoro in una prospettiva di crescita, che prevede, tra l'altro, per gli iscritti alla gestione separata di cui all'art. 2 comma 26, della legge 8 agosto 1995 n. 335 che l'aliquota contributiva pensionistica e la relativa aliquota contributiva per il computo delle prestazioni pensionistiche, è stabilita al 28% per l'anno 2014, al 30% per l'anno 2015, al 31% per l'anno 2016, al 32% per l'anno 2017 ed al 33% a decorrere dall'anno 2018;
- la nota trasmessa in data 04/02/2013 con la quale il settore Bilanci e Programmazione Finanziaria ha comunicato l'elenco dei progetti a fini contabili;
- il Dispositivo direttoriale n. 1435 del 28.3.2013, con il quale è stato attribuito ai Direttori di Area il budget, suddiviso per singolo Ufficio, ai fini della relativa gestione finanziaria, tecnica e amministrativa;
- il Regolamento di Ateneo per le attribuzioni di attività didattiche reso esecutivo con D.R. n. 4205 del 09.12.2013 prot. n. 72618;
- la nota del 02.10.2014, prot. n. 55662 con la quale è stata comunicata al Preside della Facoltà di Ingegneria dell'Informazione Informatica e Statistica le ulteriori risorse relative al "Fondo per l'incentivazione dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti" assegnate dal Ministero per l'anno 2013 e ripartite con delibere del Senato Accademico del 27.05.2014 e del 23.09.2014;
- la delibera n. 308, adottata dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 18.12.2014, con la quale è stata approvato il Bilancio di Previsione dell'anno 2015;
- il Dispositivo direttoriale n. 181 del 23.01.2015, con il quale è stato attribuito ai Direttori di Area, suddiviso per singolo Ufficio, il budget allocato sugli specifici conti di bilancio relativamente all'esercizio finanziario 2015;
- la nota del 16.3.2015, prot. n. 18624, con la quale il Preside della Facoltà di Ingegneria dell'Informazione Informatica e Statistica ha trasmesso il nominativo del vincitore della procedura comparativa, in ordine all'assegnazione degli assegni di tutorato relativi all'incentivazione dei giovani al fine di favorire la mobilità degli studenti (l. 170/2003 e D.M. 198/2003) per l'a.a. 2014/15;

DECRETA:

- di impegnare a favore del sotto indicato nominativo e con riferimento allo svolgimento di un corso di orientamento e tutorato ex legge 170/2003 presso la Facoltà di Ingegneria dell'Informazione Informatica e Statistica nell'a.a. 2014/15, la somma di € 2.075,03, comprensiva degli oneri a carico del beneficiario, cui si aggiungano gli oneri a carico ente che ammontano a € 424,97;

