



**D.D. n. 200 del 11/12/2013**

**Oggetto:** Avviso pubblico di procedura comparativa per l’affidamento di **n. 9 incarichi di prestazione di lavoro autonomo di natura occasionale per la Facoltà di Ingegneria per attività di “Tutoraggio nell’ambito dei Corsi di Analisi Matematica I, Fisica Generale I, Meccanica Razionale”**. Approvazione atti

**IL DIRETTORE**

**VISTO** l’art. 7, comma 6 e 6 bis, del D. Lgs. 165/2001, modificato ed integrato dall’art. 32 del D. Lgs. N. 223/2006 convertito con modificazioni in legge n. 248 del 04/08/2006 ed ulteriormente modificato dall’art. 3, comma 76, della Legge n. 244/2007 (Finanziaria del 2008);

**VISTO** lo Statuto dell’Università del Salento emanato con D.R. 1604 del 29/12/2011 in attuazione della Legge n. 240/2010 (Pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale del 10/01/2012 Serie generale n. 7);

**VISTA** la circolare della Direzione amministrativa, prot. n. 41718 del 22/10/2007 con la quale il Direttore Amministrativo ha diramato le istruzioni operative per l’assegnazione di incarichi di lavoro autonomo occasionale;

**TENUTO CONTO** delle note prott. n. 13412 del 20/03/2008 e n. 23091 del 22/05/2008 con le quali il Direttore Amministrativo ha diramato, alle strutture periferiche, rispettivamente, le “Linee Guida per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo” e le “Disposizioni integrative alle linee guida”;

**VISTA** la legge n. 240/2010 in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario;

**VISTA** la delibera n. 219 con cui il Consiglio di Amministrazione nella seduta del 21/12/2012 ha autorizzato il trasferimento di euro 22.946,02 al Dipartimento di Ingegneria dell’Innovazione per il finanziamento del servizio di tutoraggio *“finalizzato a fornire orientamento e ad assistere gli studenti iscritti nel percorso di studi e favorire la partecipazione attiva al processo formativo, rimuovendo possibili ostacoli all’apprendimento”*;

**VISTA** la delibera n. 99 in data 24 luglio 2013 del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria dell’Innovazione, con la quale si deliberavano le seguenti misure di tutoraggio per l’anno accademico 2013/2014, da finanziare con il contributo finalizzato per tali attività dal C.D.A. nella seduta del 21/12/2012:

Misura	Costo
tutoraggi in Analisi Matematica I e Fisica I	€ 20.000,00
tutoraggio in Meccanica Razionale	€ 2.946,02

**ACCERTATA** l’indisponibilità di personale dipendente di questa Amministrazione per lo svolgimento delle suddette attività, dato l’esito negativo dell’accertamento avviato con nota prot. n. 2097 del 08/10/2013 volto a verificare l’eventuale disponibilità di personale, in servizio presso le strutture di Ateneo, cui affidare le predette mansioni;



- VISTO** il DD n. 157 del 14/10/2013 con cui è stato approvato Avviso pubblico di procedura comparativa per l'affidamento di n. 9 incarichi di prestazione di lavoro autonomo di natura occasionale per la Facoltà di Ingegneria per attività di *“Tutoraggio nell'ambito dei Corsi di Analisi Matematica I, Fisica Generale I, Meccanica Razionale”*;
- CONSIDERATO** che detto Avviso Pubblico è stato pubblicato in data 18/10/2013 con scadenza il 04/11/2013;
- VISTE** le note prot. n. 2097 del 08/10/2013 e n. 2401 del 07/11/2013 con le quali è stato chiesto alla Direzione Generale dell'Università del Salento un parere in merito all'ammissibilità dell'attribuzione di incarichi retribuiti di prestazione di lavoro autonomo di natura occasionale a personale docente e ricercatore dell'Ateneo (nella specie, attività di tutoraggio);
- VISTA** la nota prot. n. 2544 del 20/11/2013, con la quale la Direzione Generale dell'Università del Salento si esprime negativamente in merito a detta possibilità, in quanto la giurisprudenza della Corte dei Conti e la legge n. 240/2010, art. 6, commi 2 e 3, *“...nel disciplinare... i compiti istituzionali di docenti e ricercatori nonché il loro impegno orario...”* stabiliscono *“espressamente tra le attività che gli stessi sono tenuti a svolgere quelle di tutorato”*;
- VISTA** la Legge n. 724 del 23/12/1994, art. 25, comma 1, la quale stabilisce che al personale dipendente da Pubbliche Amministrazioni *“che cessa volontariamente dal servizio pur avendo il requisito previsto per il pensionamento di vecchiaia... ma che ha tuttavia il requisito contributivo per l'ottenimento della pensione anticipata di anzianità...”* non possono *“...essere conferiti incarichi di consulenza, collaborazione, studio e ricerca da parte dell'amministrazione di provenienza...”*;
- VISTO** il Decreto Legge n. 95 del 06/07/2012, art. 5, comma 9, il quale fa divieto alle Pubbliche Amministrazioni *“...di attribuire incarichi di studio e di consulenza a soggetti, già appartenenti ai ruoli delle stesse e collocati in quiescenza, che abbiano svolto, nel corso dell'ultimo anno di servizio, funzioni ed attività corrispondenti a quelle oggetto dello stesso incarico di studio e di consulenza”*;
- VISTO** il DD n. 183 del 21/11/2013 Avviso pubblico di procedura comparativa per l'affidamento di n. 9 incarichi di prestazione di lavoro autonomo di natura occasionale per la Facoltà di Ingegneria per attività di *“Tutoraggio nell'ambito dei Corsi di Analisi Matematica I, Fisica Generale I, Meccanica Razionale”*.  
*Esclusione dei candidati Ricercatori in servizio ed a riposo;*
- VISTI** gli atti delle due Commissioni giudicatrici nominate con DD n. 184 del 21/11/2013 e con DD n. 196 del 02/12/2013;
- VISTO** l'art. 17, comma 30, del D.L. 78/2009, convertito in Legge 102/2009, ai sensi del quale l'incarico di docenza è escluso dal controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti;
- VISTA** altresì la deliberazione n. 20 del 25/11/2009 con la quale la Sezione Centrale di Controllo della Corte dei Conti si è espressa in merito all'esclusione dei provvedimenti concernenti l'affidamento di incarichi di docenza dal controllo preventivo di legittimità, in deroga a quanto disposto dall'art. 17, comma 30 della legge n. 102/2009;



**CONSIDERATO** altresì che con successiva deliberazione n. 12 del 01/08/2011 la Corte dei Conti ha precisato l'estensione della nozione di attività di docenza universitaria, entro la quale, in virtù dell'alta considerazione che la Carta Costituzionale (Art. 33) ha inteso dare all'insegnamento universitario, deve essere ricondotta ogni fattispecie (studio e ricerca) strettamente connessa ad essa;

**VISTA** la disponibilità di bilancio del corrente esercizio finanziario;

**CONSIDERATA** l'impossibilità di convocare il Consiglio di Dipartimento in tempi brevi;

**RITENUTO** necessario ed urgente approvare i predetti atti, le bozze di lettere-contratto (All.ti 1-9) e procedere alla nomina dei vincitori di cui ai verbali delle due Commissioni giudicatrici;

### **DECRETA**

**ART. 1** **Approvare** gli atti relativi Avviso pubblico di procedura comparativa per l'affidamento di n. 9 incarichi di prestazione di lavoro autonomo di natura occasionale per la Facoltà di Ingegneria per attività di *“Tutoraggio nell'ambito dei Corsi di Analisi Matematica I, Fisica Generale I, Meccanica Razionale”*, così specificato:

- Approvare gli atti relativi all'aggiudicazione del *Profilo A - N° 4 Tutoraggi per i Corsi di Analisi Matematica I, S.S.D. MAT/05 presso i Corsi di Laurea in Ingegneria dell'Informazione, Ingegneria Civile, Ingegneria Industriale (Lecce) e Ingegneria Industriale (Brindisi) attivati nell'a.a. 2013/2014* – Commissione nominata con DD n. 196 del 02/12/2013, verbale n. 1 del 02/12/2013 (Commissione Prof.ri C. Sempì, D. Pallara, F. Paparella, Sig. F. Pacciolla);
- Approvare gli atti relativi all'aggiudicazione del *Profilo B - N° 4 Tutoraggi per i Corsi di Fisica Generale I, S.S.D. FIS/01 presso i Corsi di Laurea in Ingegneria dell'Informazione, Ingegneria Civile, Ingegneria Industriale (Lecce) e Ingegneria Industriale (Brindisi) attivati nell'a.a. 2013/2014* – Commissione nominata con DD n. 184 del 21/11/2013 e con DD n. 196 del 02/12/2013, verbali n. 1 del 29/11/2013 (Commissione Prof.ri A. Blanco, V. Nassisi, Avv. D. Zito) e n. 2 del 03/12/2013 (Commissione Prof.ri A. Blanco, V. Nassisi, Sig. F. Pacciolla);
- Approvare gli atti relativi all'aggiudicazione del *Profilo C - N° 1 Tutoraggio per il Corso di Meccanica Razionale, S.S.D. MAT/07 presso il Corso di Laurea in Ingegneria Industriale sede di Lecce, mutuato per il Corso di Laurea in Ingegneria Industriale (sede di Brindisi) e per il Corso di Laurea in Ingegneria Civile* - Commissione nominata con DD n. 196 del 02/12/2013, verbale n. 1 del 02/12/2013 (Commissione Prof.ri C. Sempì, D. Pallara, F. Paparella, Sig. F. Pacciolla);

**ART. 2** **Approvare** la seguente graduatoria di merito relativa all'avviso pubblico di cui all'art. 1 - *Profilo A - N° 4 Tutoraggi per i Corsi di Analisi Matematica I, S.S.D. MAT/05 presso i Corsi di Laurea in Ingegneria dell'Informazione, Ingegneria Civile, Ingegneria Industriale (Lecce) e Ingegneria Industriale (Brindisi) attivati nell'a.a. 2013/2014:*



	<b>NOMINATIVO</b>	<b>PUNTEGGIO</b>
1	ACQUAVIVA STEFANIA	26
2	AGRUSTI ANTONELLA	0
3	ALBANO GIOVANNI	0
4	CAMPEGGIO LORETTA	25,3
5	CANDIDO TONIA	4
6	CASTORINI ELISA	21
7	CIAFALONI PAOLO	60
8	COLELLA PATRIZIA	24
9	DE LUCA MICHELE	0
10	DE PASCALIS RICCARDO	65
11	DE ROCCO LAURA	0
12	FASANO VITO	25
13	GARRISI ANNA MARIA	20
14	INDENNIDATE SERENA	25,1
15	LECCI LUIGI	35
16	LEOGRANDE SIMONA	25
17	LONGO PIERPAOLO	26
18	MANCARELLA FRANCESCA	25
19	MARRA ANNA CINZIA	27
20	PEDONE MARCELLO	35
21	PINO COSIMO	20
22	PULIMENO MARIA LUCIA	10
23	RESTA SALVATORE	1
24	RINI ADRIANA	35
25	VITALE FEDERICA	37

**ART.3 Proclamare** vincitori dell'avviso pubblico di cui all'art. 1 e 2:

1. De Pascalis Riccardo, nato a Scorrano (LE) il 03/06/1980, C.F. DPSRCR80H03I549G;
2. Ciafaloni Paolo, nata a Pisa il 14/04/1965, C.F. CFLPLA65D14G702U;
3. Vitale Federica, nata a Manduria (TA) il 13/01/1987, C.F. VTLFRC87A53E882T;
4. Rini Adriana, nata a Brindisi il 07/03/1957, C.F. RNIDRN57C47B180Q;

**ART. 4 Affidare** ai soggetti di cui all'art. 3 i contratti di prestazione professionale per il profilo A, in quanto hanno ottenuto il punteggio più alto ed essendo in possesso delle competenze richieste dal bando, come si evince dal Curriculum Vitae e dai titoli professionali presentati. Ciascuna prestazione dovrà essere svolta entro 4 mesi dalla sottoscrizione del contratto (28 ore di tutoraggio, € 2.500,00 onnicomprensive). La relativa spesa graverà sui fondi del bilancio del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione sull'UPB 'Direttore.SostCDL' – Progetto Misure per il sostegno ai CDL in Ingegneria", voce di bilancio 10214005. Il pagamento avverrà al termine della prestazione previa presentazione di parcella ed a seguito di regolare espletamento dell'incarico



dichiarato dal Presidente del Consiglio Didattico di riferimento, ed alla consegna del registro delle lezioni. Ciascuna prestazione è da espletarsi presso gli ambienti della Facoltà di Ingegneria;

**ART. 5** Approvare la seguente graduatoria di merito relativa all'avviso pubblico di cui all'art. 1 - *Profilo B - N° 4 Tutoraggi per i Corsi di Fisica Generale I, S.S.D. FIS/01 presso i Corsi di Laurea in Ingegneria dell'Informazione, Ingegneria Civile, Ingegneria Industriale (Lecce) e Ingegneria Industriale (Brindisi) attivati nell'a.a. 2013/2014:*

	<b>NOMINATIVO</b>	<b>PUNTEGGIO</b>
1	AGRUSTI ANTONELLA	<b>21,25</b>
2	ALBANO GIOVANNI	<b>5,2</b>
3	CAMPEGGIO LORETTA	<b>69,25</b>
4	CASTORINI ELISA	<b>27</b>
5	CIAFALONI PAOLO	<b>72</b>
6	COLELLA PATRIZIA	<b>55</b>
7	DE LUCA MICHELE	<b>9</b>
8	DE ROCCO LAURA	<b>5</b>
9	FASANO VITO	<b>41</b>
10	GARRISI ANNA MARIA	<b>33</b>
11	LEOGRANDE SIMONA	<b>5</b>
12	LEZZI FRANCESCA	<b>28</b>
13	LONGO PIERPAOLO	<b>36,4</b>
14	MANCARELLA FRANCESCA	<b>33,5</b>
15	MARRA ANNA CINZIA	<b>66,6</b>
16	PEDONE MARCELLO	<b>20</b>
17	PINO COSIMO	<b>32</b>
18	RELLA ROBERTO	<b>78</b>



19	STAMERRA VALENTINA	0
20	VALVETRI ANNA MARIA	28
21	VERNICH LUCIO	37
22	VITALE FEDERICA	32

**ART.6 Proclamare** vincitori dell'avviso pubblico di cui all'art. 1 e 5:

1. Rella Roberto, nato a Lecce il 16/11/1959, C.F. RLLRRT59S16E506T;
2. Ciafaloni Paolo, nato a Pisa il 14/04/1965, C.F. CFLPLA65D14G702U;
3. Campeggio Loretta, nata a Parabita (LE) il 16/01/1973, C.F. CMPLTT73A46G325C;
4. Marra Anna Cinzia, nata a Casarano (LE) il 04/06/1973, C.F. MRRNCN73H44B936I;

**ART. 7 Affidare** ai soggetti di cui all'art. 6 i contratti di prestazione professionale per il Profilo B, in quanto hanno ottenuto il punteggio più alto ed essendo in possesso delle competenze richieste dal bando, come si evince dal Curriculum Vitae e dai titoli professionali presentati. Ciascuna prestazione dovrà essere svolta entro 4 mesi dalla sottoscrizione del contratto (28 ore di tutoraggio, € 2.500,00 onnicomprensive). La relativa spesa graverà sui fondi del bilancio del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione sull'UPB 'Direttore.SostCDL' – Progetto Misure per il sostegno ai CDL in Ingegneria", voce di bilancio 10214005. Il pagamento avverrà al termine della prestazione previa presentazione di parcella ed a seguito di regolare espletamento dell'incarico dichiarato dal Presidente del Consiglio Didattico di riferimento, ed alla consegna del registro delle lezioni. Ciascuna prestazione è da espletarsi presso gli ambienti della Facoltà di Ingegneria;

**ART. 8 Approvare** la seguente graduatoria di merito relativa all'avviso pubblico di cui all'art. 1 - Profilo C - N° 1 Tutoraggio per il Corso di Meccanica Razionale, S.S.D. MAT/07 presso il Corso di Laurea in Ingegneria Industriale sede di Lecce, mutuato per il Corso di Laurea in Ingegneria Industriale (sede di Brindisi) e per il Corso di Laurea in Ingegneria Civile:

	NOMINATIVO	PUNTEGGIO
1	AGRUSTI ANTONELLA	0
2	CANDIDO TONIA	0
3	CASTORINI ELISA	21
4	CIAFALONI PAOLO	85
5	DE PASCALIS RICCARDO	69
6	DE ROCCO LAURA	0



7	LEOGRANDE SIMONA	<b>25</b>
8	MANCARELLA FRAN- CESCA	<b>54</b>
9	VITALE FEDERICA	<b>37</b>

**ART.9 Proclamare** vincitore dell'avviso pubblico di cui all'art. 1 e 8

Ciafaloni Paolo, nato a Pisa il 14/04/1965, C.F. CFLPLA65D14G702U;

**ART. 10 Affidare** al soggetto di cui all'art. 9 il contratto di prestazione professionale del Profilo C in quanto ha ottenuto il punteggio più alto ed essendo in possesso delle competenze richieste dal bando, come si evince dal Curriculum Vitae e dai titoli professionali presentati. La prestazione dovrà essere svolta entro 4 mesi dalla sottoscrizione del contratto (32 ore di tutoraggio, € 2946.02 onnicomprensive). La relativa spesa graverà sui fondi del bilancio del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione sull'UPB *'Direttore.SostCDL' – Progetto Misure per il sostegno ai CDL in Ingegneria'*, voce di bilancio 10214005. Il pagamento avverrà al termine della prestazione previa presentazione di parcella ed a seguito di regolare espletamento dell'incarico dichiarato dal Presidente del Consiglio Didattico di riferimento, ed alla consegna del registro delle lezioni. La prestazione è da espletarsi presso gli ambienti della Facoltà di Ingegneria;

**Art. 11 Approvare** le allegate bozze di lettera-contratto (All.ti 1-9).

Il presente decreto sarà portato a ratifica del prossimo Consiglio di Dipartimento.

Il Direttore  
del Dipartimento di Matematica e Fisica  
“Ennio De Giorgi”  
(Prof. Giorgio Metafuno)

Alla raccolta  
Alla ratifica del Consiglio di Dipartimento  
Al Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione  
Alla Facoltà di Ingegneria