

DELIBERE
Verbale n. 5

Stralcio del Consiglio di Dipartimento del 25/09/2014

Ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbali sedute precedenti
3. Ratifica Decreti Direttoriali
4. Didattica:
 - a. Pareri scientifici e attribuzione incarichi di insegnamento
 - b. Proroga termini scadenza sessione di laurea Magistrale in Matematica
5. Variazioni di Bilancio
6. Assegni di Ricerca

[Ristretto ai soli Professori di I e II fascia]

7. Chiamata vincitore procedura selettiva professore di II fascia INF/01 (art. 18 comma 1 L. 240/2010)
8. Attivazione procedura di chiamata N°3 professori di II fascia (art. 24 comma 6 e art. 29 comma 8 L. 240/2010)

[Ristretto ai soli Professori di I fascia]

9. Proposta commissioni di valutazione

Assume la Presidenza il Direttore, Prof. Nicola Leone.

Svolge le funzioni di segretario verbalizzate il dott. Pasquale Massaro.

Il Direttore alle ore 11,35 constatato il raggiungimento del numero legale, dichiara aperta la seduta.

1. Comunicazioni

Il Direttore comunica che la **Dott.ssa Emilia Florio** è stata immessa nella fascia dei Ricercatori Universitari, S.S.D. MAT/04, a decorrere dall'1/11/2013 (Decreto Rettorale n. 1632 del 04/09/2014).

Il Direttore comunica al Consiglio che il **Dott. Francesco Ricca** è risultato il candidato più idoneo nella "Procedura selettiva per la copertura di n. 18 posti di Professore Universitario di ruolo, seconda fascia, mediante chiamata ai sensi dell'art.18, comma 1, Legge 240/2010 (D.R. 1113/2014)" per il settore scientifico disciplinare INF/01. Informa, inoltre, che la commissione era costituita esclusivamente da professori presenti nell'elenco dei professori sorteggiabili per le commissioni nazionali di abilitazione del settore 01/B1 - Informatica, ai sensi del Decreto Direttoriale n. 181 del 2012, art.5 comma 6.

Gli atti della commissione sono stati approvati con D.R. n. 1778 del 23/09/2014.

Il Direttore illustra la bozza di decreto FFO 2014 riportato nella nota MIUR n. 25283/2014 'Fondo di Finanziamento Ordinario delle Università', mettendo in evidenza quanto segue.

- Importo Totale (nazionale) sostanzialmente invariato (negli ultimi anni era sempre diminuito)

Il Segretario
(dott. P. Massaro)

Il Direttore
(prof. N. Leone)

Pag. 1 di 14

- Meccanismo perequativo: diminuzione per ateneo massimo del 3,5% . Ovvero, ogni università dovrà ricevere un importo che si discosti al più del 3,5% in negativo rispetto alla ripartizione precedente. Non è prevista, invece una percentuale massima nella ripartizione.
- 20% Quota Base attribuito per “Costo Standard Formazione Studente in Corso” (*decreto in corso di definizione*). Parametro utilizzato per la prima volta ma ancora molto incerto, non essendo stato emanato il corrispondente decreto.
- Aumenta la Quota Premiale passando dal 13,5% al 18%, dove:
 - 70% in base ai risultati della VQR 2004-2010;
 - 20% in base al reclutamento: VQR dei neo-assunti 2004-2010; parametro rispetto al quale il Dipartimento di Matematica e Informatica è risultato al di sopra della media nazionale;
 - 10% in base alla internazionalizzazione della didattica:
 - numero studenti Erasmus in ingresso/uscita;
 - CFU conseguiti all'estero nell'A.A. 12/13;
 - laureati in corso nel 2013 con almeno 9 CFU all'estero.

Il Direttore evidenzia che non sono presenti parametri didattici quantitativi resta solo il “Costo Standard Formazione Studente in Corso”.

Dottorato di Ricerca

Il Direttore informa i presenti che, con comunicazione del MIUR, il Corso di Dottorato di Ricerca in Matematica e Informatica ha ottenuto l'accreditamento con parere favorevole da parte dell'ANVUR relativamente all'attivazione del XXX ciclo.

Ribadisce, quindi, l'importanza della qualità scientifica dei componenti il collegio dei docenti, quale parametro fondamentale per la ripartizione del fondo per i dottorati di ricerca delle università italiane, all'interno dell'esercizio del fondo di finanziamento ordinario in corso. A tal proposito, illustra, con l'ausilio delle slides, la nota MIUR n. 25283/2014 recante i criteri e gli indicatori per la ripartizione del Fondo *Post lauream*, riportando la definizione specifica del parametro relativo al collegio dei docenti:

“.....Qualità della Ricerca svolta dai membri del collegio dei docenti

Per i Dottorati accreditati nel 2014 (XXX ciclo) è preso in considerazione l'indicatore **A=R+X, somma degli indicatori R ed X della VQR 2004/2010, calcolata sul collegio del corso di dottorato, rapportato al valore medio di area.**”

PAS A.A. 2014-15

Il Direttore ricorda che i Percorsi Abilitanti Speciali (PAS) sono dei corsi di durata annuale per il conseguimento dell'abilitazione all'insegnamento, riservati ai docenti che sono privi della specifica abilitazione e che abbiano prestato almeno tre anni di servizio in scuole statali, paritarie ovvero nei centri di formazione professionale limitatamente ai corsi accreditati dalle Regioni per garantire l'assolvimento dell'obbligo di istruzione. Inoltre, visto il numero degli aventi diritto, il Dipartimento di Matematica e Informatica ha attivato per l'A.A. 2014/15 il corso PAS A059 - Matematiche e Scienze nella scuola secondaria di 1° grado - Referente: Prof. Francesco Costabile. Il Direttore informa quindi il Consiglio, che sono state avviate le procedure per le immatricolazioni ai corsi PAS A.A. 2014-15, con scadenza 10/10/2014.

Notte dei Ricercatori – 26/09/2014

Il Direttore, nel ringraziare vivamente coloro i quali si sono impegnati per organizzare al meglio le attività dipartimentali che verranno proposte durante l'evento “la notte dei ricercatori” atteso per domani 26 settembre con inizio al mattino e sino al mattino seguente, espone ai presenti l'elenco delle iniziative previste per il Dipartimento di Matematica e Informatica, di seguito riportate:

Il Segretario
(dott. P. Massaro)

Il Direttore
(prof. N. Leone)

Pag. 2 di 14

- **Strategie e curiosità: olimpiadi della matematica**
Circa 300 visitatori suddivisi in 4 gruppi
Referenti: F. Dell'Accio, P. A. Oliverio

- **Alla scoperta dell'Intelligenza Artificiale attraverso i videogiochi**
Circa 200 visitatori suddivisi in 3 gruppi
Referenti: F. Calimeri, G. Greco, G. Ianni

- **L'impatto dell'Informatica sulla vita di tutti i giorni**
Circa 300 visitatori suddivisi in 4 gruppo
Referente: W. Spataro

- **Laboratori di Matematica e Viaggio nella Matematica**
Circa 500 visitatori suddivisi in 7 gruppi
Referente: C. Galati

- **Dalle 18:30 sino al mattino promozione delle attività di Ricerca del Dipartimento**
Stand ponte coperto Cubo 27
Ricercatori presenti
Matematica: V. Colao, F. Dell'Accio, F. Di Tommaso, C. Galati, L. Muglia, F. Polizzi
Informatica: D. D'ambrosio, G. Filippone, S. Germano, G. Greco, G. Ianni, F. Lupia, M. Manna, F. Ricca, W. Spataro, D. Spataro.

Nel ringraziare nuovamente quanti hanno collaborato per la buona riuscita dell'evento, il Direttore, procede con il successivo punto posto all'ordine del giorno.

2. Approvazione verbali sedute precedenti.

Il Direttore ricorda che sono stati pubblicati sulla pagina web del Dipartimento, all'indirizzo <https://www.mat.unical.it/demacs/Documenti>, - "Area Riservata", i verbali portati in approvazione in questa seduta:

- ✓ N. 9 del 19/12/2013
- ✓ N. 1 del 31/03/2014
- ✓ N. 2 del 12/05/2014
- ✓ N. 3 del 29/05/2014

Il CdD approva all'unanimità i verbali di cui sopra.

3. Ratifica Decreti Direttoriali

Il Direttore comunica che i decreti da ratificare saranno approvati nei punti corrispondenti del presente ordine del giorno.

4. Didattica

Il Segretario
(dott. P. Massaro)

Il Direttore
(prof. N. Leone)

Pag. 3 di 14

a. Affidamenti, pareri scientifici e attribuzione incarichi di insegnamento

- i) Il Direttore informa che è pervenuta la disponibilità della dott.ssa **Raffaella Servadei** per la copertura del corso di **Analisi Matematica II** (SSD MAT/05, 72 ore di lezioni, CdS in Ingegneria per l'ambiente e il territorio/Ingegneria chimica del DIATIC).

Il Consiglio approva all'unanimità il conferimento del suddetto incarico, in affidamento retribuito.

- ii) **Bando per il conferimento degli incarichi degli insegnamenti** afferenti al proponente Dipartimento di Ingegneria Informatica Modellistica, Elettronica e Sistemistica (**DIMES**) - D.D. n. 273 del 17/07/2014 con scadenza 31/07/2014.

Il Direttore comunica di aver nominato una Commissione Istruttoria, con D.D. n. 38 del 15/09/2014, per la valutazione delle domande di insegnamento relative a SSD di competenza del Dipartimento di Matematica e Informatica.

La Commissione è composta da:

- prof. P.A. Oliverio (Presidente)
- dott.ssa F. Cianciaruso
- dott. B. Sciunzi
- dott. A. Trombetta

Il Presidente prof. Oliverio illustra i lavori della Commissione presentando innanzitutto i criteri sulla base dei quali sono state valutate le domande.

Criteri di valutazione per gli incarichi di **esercitazioni** su insegnamenti di **Matematica**

Elemento di valutazione	Punteggio massimo	Criterio di assegnazione
Voto di laurea	6	2 punti se il voto è compreso tra 103 e 107, 4 punti se il voto è compreso tra 108 e 110, 6 punti sono assegnati se il voto è 110 e lode
Esperienza nella didattica dell'insegnamento	5	1 punto per ciascuna titolarità di esercitazioni in corsi affini a quello oggetto della domanda
Dottorato di ricerca	15	10 punti per l'iscrizione ad un corso di dottorato di ricerca, 15 punti per il titolo di dottore di ricerca
Assegno di ricerca	2	1 punto per annualità è assegnato se il candidato è o è stato titolare di un Assegno di Ricerca
Pubblicazioni	4	1 punto è assegnato per ciascuna pubblicazione ISI
ASN o professori/ricercatori universitari già in ruolo	15	15 punti

Il Segretario
(dott. P. Massaro)

Il Direttore
(prof. N. Leone)

Pag. 4 di 14

I titoli inerenti a SSD affini a quello oggetto dell'incarico sono stati esaminati singolarmente con criteri analoghi.

Viene ritenuto **idoneo** il candidato che abbia riportato un punteggio di almeno **15 su 47**.

Criteri di valutazione per gli incarichi di lezioni sui CdS in **Matematica**

Elemento di valutazione	Punteggio massimo	Criterio di assegnazione
Voto di laurea	2	1 punto se il voto è 110, 2 punti sono assegnati se il voto è 110 e lode
Esperienza nella didattica dell'insegnamento	6	2 punti per ciascuna titolarità di lezioni in corsi affini a quello oggetto della domanda oppure 1 punto per titolarità di esercitazioni in corsi affini a quello oggetto della domanda
Dottorato di ricerca	12	fino ad un massimo di 12 punti per il titolo di dottore di ricerca
Assegno di ricerca	2	1 punto per annualità è assegnato se il candidato è o è stato titolare di un Assegno di Ricerca
Pubblicazioni	12	2 punti sono assegnati per ciascuna pubblicazione ISI
ASN o professori/ricercatori universitari già in ruolo	20	20 punti

I titoli inerenti a SSD affini a quello oggetto dell'incarico sono stati esaminati singolarmente con criteri analoghi.

Viene ritenuto **idoneo** il candidato che abbia riportato un punteggio minimo di:

- **20 punti** su 54, per **corsi di base**
- **20 punti** su 54 + comprovate competenze scientifico-professionali nei contenuti oggetto dell'insegnamento, per **corsi avanzati**

Dopo un'approfondita discussione il Consiglio approva all'unanimità i pareri e le proposte di affidamento proposti dalla Commissione e riportati nella tabella allegata (Allegato 4a_ii).

Il Direttore ringrazia la Commissione per l'intenso lavoro profuso.

- iii) **Bando per il conferimento degli incarichi degli insegnamenti** afferenti al proponente Dipartimento di Ingegneria Informatica Modellistica, Elettronica e Sistemistica (**DIMES**) D.D. n. 306 del 01/09/2014 – scadenza 12/09/2014

Il Segretario
 (dott. P. Massaro)

Il Direttore
 (prof. N. Leone)

Il Direttore comunica di aver nominato una Commissione Istruttoria, con D.D. n. 38 del 15/09/2014, per la valutazione delle domande di insegnamento relative a SSD di competenza del Dipartimento di Matematica e Informatica.

La Commissione è composta da:

- prof. P.A. Oliverio (Presidente)
- dott.ssa F. Cianciaruso
- dott. B. Sciunzi
- dott. A. Trombetta

Dopo un'approfondita discussione il Consiglio approva all'unanimità il parere scientifico e didattico proposto dalla Commissione e riportato nella tabella di idoneità allegata (Allegato 4a_iii), stilata secondo i criteri individuati per il Bando al punto ii) e illustrata dal dott. Trombetta.

Il Direttore ringrazia la Commissione per l'intenso lavoro profuso.

Il Consiglio approva all'unanimità le proposte di affidamento di incarico, riportate nell'Allegato 4a_iii.

- iv) **Bando per il conferimento degli incarichi degli insegnamenti del I semestre** di competenza del Dipartimento di Matematica e Informatica - D.D. n. 31 del 24/07/2014 con scadenza 07/08/2014.

Il Direttore comunica di aver nominato due Commissioni Istruttorie, con D.D. n. 37 del 15.09.2014, per la valutazione delle domande di insegnamento.

La Commissione Istruttoria per i settori scientifico disciplinari **MAT/03 e MAT/05** è composta da:

- prof. P.A. Oliverio (Presidente)
- dott. L. Montoro
- dott. A. Trombetta

La Commissione Istruttoria per il settore scientifico disciplinare **INF/01** è composta da:

- prof. G. Terracina (Presidente)
- dott. F. Calimeri
- dott.ssa S. Perri

Dopo un'approfondita discussione il Consiglio approva all'unanimità il parere scientifico e la proposta d'incarico relativi proposti dalla Commissione e indicati nella tabella relativa agli insegnamenti **SSD MAT/03 e MAT/05**, riportata nell'Allegato 4a_iv_mat).

Dopo un'approfondita discussione il Consiglio approva all'unanimità il parere scientifico e la proposta d'incarico proposti dalla Commissione e indicati nella tabella relativa agli insegnamenti **SSD INF/01**, riportata nell'Allegato 4a_iv_inf.

- v) **Bando per il conferimento degli incarichi degli insegnamenti del I semestre** D.D. n. 39 del 19/09/2014 con scadenza 24/09/2014

Il Segretario
(dott. P. Massaro)

Il Direttore
(prof. N. Leone)

Pag. 6 di 14

Il Direttore comunica di aver nominato una Commissione Istruttorie, con D.D. n. 40 del 24.09.2014, per la valutazione delle domande di insegnamento.

La Commissione è composta da:

- prof. Paolo A. Oliverio (Presidente)
- dott.ssa Filomena Cianciaruso
- dott. Berardino Sciuizzi
- dott. Alessandro Trombetta

Dopo un'approfondita discussione il Consiglio approva all'unanimità il parere scientifico e didattico proposto dalla Commissione e riportato nella seguente tabella.

Corso di Studio	Insegnamento	SSD	ORE ES.	COGNOME	NOME	VOTO LAUREA	ESP. DID.	DOTT. RICERCA	ASSEGNO O RICERCA	PUBBL.	PUNTEGGIO
LT SCIENZE DEI MATERIALI INNOVATIVI E PER LE NANOTECNOLOGIE	ANALISI MATEMATICA II	MAT/05	24	XXXXXXX	XXXXX	6	1	10	0	1	18
LT SCIENZE DEI MATERIALI INNOVATIVI E PER LE NANOTECNOLOGIE	ANALISI MATEMATICA II	MAT/05	24	XXXXXXXX	XXXXXXXX	0	5	10	0	0	15

Il Consiglio approva all'unanimità la proposta d'incarico al primo in graduatoria.

b) Proroga termini scadenza sessione di laurea Magistrale in Matematica

Il Consiglio approva all'unanimità dei presenti, facendola propria, la delibera del verbale N. 286 del 17.09.2014 (Allegato 4.b) del Consiglio di corso di Studio in Matematica e del Corso di Studio Magistrale in Matematica di proroga dei termini di scadenza della sessione di Laurea Magistrale in Matematica.

5. Variazioni di Bilancio

Il Direttore informa il Consiglio che per motivi di urgenza sono stati emanati Decreti Direttoriali relativi alle variazioni di bilancio riportate nella seguente tabella.

Provenienza	Provvedimento	Entrata	Uscita	Importo	D.D.
ARTEMAT SRL – CS	Carta contabile n. 3190	02.10.06	06.33.12	22.991,75	33/2014
INDAM-Roma	Carta contabile n. 3208	02.10.05	06.33.12	525,00	34/2014

Il Segretario
(dott. P. Massaro)

Il Direttore
(prof. N. Leone)

Pag. 7 di 14

MIAMI UNIVERSITY	Carta contabile n. 2827	02.10.05	02.11.25	1.000,00	35/2014
INDAM-Roma	Carta Contabile n. 2971	02.10.05	06.33.12	1.750,00	36/2014

Il CdD all'unanimità ratifica.

6. Assegni di Ricerca

Non sono pervenute richieste.

7. Chiamata vincitore procedura selettiva professore di II fascia INF/01 (art. 18 comma 1, L. 240/2010)

[Ristretto ai Professori di I e di II fascia]

Il Consiglio, ristretto alla sola componente di I e II fascia, sentita la proposta del Direttore:

VISTI:

- la Legge 9 maggio 1989, n. 168, *Istituzione del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica*;
- lo Statuto di Autonomia dell'Ateneo;
- il Regolamento di Ateneo;
- il Regolamento di Ateneo per la disciplina del reclutamento dei professori di prima e di seconda fascia, approvato nella seduta del Senato Accademico del 1 dicembre 2011, emanato con DR n. 2654 del 01/12/2011 e successive modificazioni, ed in particolare l'art. 10;
- la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, *Norme 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*;
- il Decreto Interministeriale 28 dicembre 2012 recante il "*Piano straordinario per la chiamata dei professori di seconda fascia per gli anni 2012 e 2013*" e le allegate Tabelle di riparto di assegnazioni, per ciascun ateneo, espresse in termini di Punti Organico;
- la delibera di questo Consiglio nella seduta del 29.05.2014 con la quale si è proposta la richiesta della seguente procedura art. 18, comma 1 della legge 240/2010:
N. 1 posto di associato per il settore concorsuale 01/B1, settore scientifico-disciplinare INF/01;
- il DR n. 1113 del 13.06.2014, con il quale è stata indetta la procedura selettiva, mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 240/2010;
- il DR n. 1519 del 31.07.2014, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della procedura in questione;
- il DR n. 1778 del 23.09.2014, con il quale sono stati approvati gli atti della medesima procedura;

CONSIDERATE:

- le esigenze di ordine didattico e scientifico di questo Dipartimento;

CONSIDERATO:

- che il curriculum del candidato individuato "più qualificato" è, inoltre, pienamente aderente alla tipologia di impegno scientifico e didattico evidenziato nel bando

DELIBERA

Il Segretario
(dott. P. Massaro)

Il Direttore
(prof. N. Leone)

Pag. 8 di 14

di formulare al Consiglio di Amministrazione dell'Università della Calabria la proposta di chiamata del candidato ritenuto dalla Commissione "più qualificato" a svolgere le funzioni didattiche e scientifiche per le quali è stata bandita la seguente procedura:

CODICE PROCEDURA "ASS-10"

Numero posti: 1

Settore concorsuale: 01/B1

Settore Scientifico Disciplinare: INF/01

Candidato più qualificato: Dott. Francesco RICCA

Il Direttore rileva che l'approvazione è avvenuta all'unanimità dei presenti e quindi a maggioranza assoluta degli aventi diritto.

Il Consiglio di Dipartimento rende immediatamente esecutivo quanto sopra deliberato.

8) Attivazione procedura di chiamata n. 3 professori di II fascia (art. 24 comma 6 e art. 29 comma 8 L. 240/2010)

[Ristretto ai Professori di I e di II fascia]

Il Direttore, vista la delibera assunta dal Consiglio di Dipartimento odierno al precedente punto 7 dell'ordine del giorno, informa i componenti che, data l'economia di 0,5 P.O. generata dalla chiamata di un ricercatore interno, il dipartimento adesso ha disponibilità di 0,6 P.O. (*P.O. assegnati 0,8; bando INF/01 impegnati - 0,7; economia generata per vincita di un interno + 0,5; totale disponibile 0,6*).

Il Dipartimento può, quindi, avanzare la proposta di attivazione del procedimento di chiamata di n. 3 ulteriori professori di II fascia ai sensi dell'art. 24 comma 6 della legge 240, ovvero la chiamata di 3 ricercatori interni che abbiano acquisito l'abilitazione a professori di II fascia.

Il Direttore ricorda ai presenti che, nella seduta del 29 maggio 2014, il Consiglio ha già stabilito una precisa programmazione delle chiamate di Professori di II fascia, che prevede il seguente ordine di priorità:

1. MAT/05
2. MAT/03
3. INF/01
4. MAT/05
5. INF/01

Pertanto, in attuazione della programmazione già definita, è possibile effettuare le chiamate nei Settori Scientifici Disciplinari, di seguito indicati:

1. MAT/05
2. MAT/03
3. INF/01

Il Direttore evidenzia la presenza di idonei altamente qualificati in ognuno dei 3 suddetti settori nel dipartimento, nonché la sussistenza di una notevole sofferenza didattica. In particolare nell'ultima analisi sulle

Il Segretario
(dott. P. Massaro)

Il Direttore
(prof. N. Leone)

Pag. 9 di 14

esigenze didattiche dell'Ateneo per i settori MAT/05 e INF/01 è risultata una sofferenza didattica di oltre 1000 ore e anche il settore MAT/03 ha un deficit didattico di oltre 500 ore.

Segue approfondita discussione, al termine della quale il Consiglio, ristretto alla sola componente di I e II fascia:

VISTI:

- la Legge 9 maggio 1989, n. 168, *Istituzione del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica*;
- lo Statuto di Autonomia dell'Ateneo;
- il Regolamento di Ateneo;
- il Regolamento di Ateneo per la disciplina del reclutamento dei professori di prima e di seconda fascia, approvato nella seduta del Senato Accademico del 1 dicembre 2011, emanato con DR n. 2654 del 01/12/2011 e successive modificazioni;
- la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, *Norme 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*;
- il Decreto Interministeriale 28 dicembre 2012 recante il "*Piano straordinario per la chiamata dei professori di seconda fascia per gli anni 2012 e 2013*" e le allegate Tabelle di riparto di assegnazioni, per ciascun ateneo, espresse in termini di Punti Organico;
- la deliberazione del Consiglio di Amministrazione, seduta del 17 dicembre 2013, relativa alla programmazione triennale del personale per il triennio 2013-2015;
- le deliberazioni del Senato Accademico del 14 marzo 2014 nonché quelle del Consiglio di Amministrazione del 26 marzo e del 3 aprile 2014, con le quali si è proceduto alla individuazione dei criteri di ripartizione delle risorse di cui al Piano precedente ed alla conseguente assegnazione provvisoria di Punti Organico ai Dipartimenti;
- la nota rettorale prot. n. 16646 del 19 maggio 2014, avente ad oggetto "*Piano Straordinario Associati*", nella parte in cui, in particolare, si comunica ai Direttori di Dipartimento una ripartizione provvisoria dei punti organico relativi all'assunzione dei professori di cui al citato Piano;

CONSIDERATO:

- che, rispetto a quanto assegnato in termini di punti organico e all'esito della procedura selettiva, residuano ulteriori punti organico da poter utilizzare per le finalità in parola;

ACCERTATO:

- pertanto, che il Dipartimento di Matematica e Informatica, in forza di quanto rappresentato sopra, può procedere all'attivazione di procedure di cui all'art. 24, comma 6, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, per un totale di n. 3 posti;

CONSIDERATE:

- le opportunità e le motivazioni di ordine didattico rispetto a tale scelta, che risiedono nella necessità di fornire una copertura adeguata alle esigenze dei Corsi di Studio in cui tali settori erogano insegnamenti, e quelle di ordine scientifico, che risiedono nella necessità di potenziare le attività di ricerca nelle tematiche afferenti a tali settori;

RITENUTO:

- necessario procedere al fine di utilizzare le risorse assegnate nell'ambito del Piano Straordinario Associati;

Il Segretario
(dott. P. Massaro)

Il Direttore
(prof. N. Leone)

Pag. 10 di 14

DELIBERA

all'unanimità, di richiedere l'emanazione delle seguenti procedure di valutazione per professore di seconda fascia ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge n. 240/2010:

1. Numero posti: 1

Settore Concorsuale: 01/A3;

Settore Scientifico Disciplinare: MAT/05;

Tipologia di impegno scientifico: L'impegno scientifico consisterà nella conduzione di ricerche sulle tematiche in corso di sviluppo nei gruppi di ricerca del Dipartimento di Matematica e Informatica, al fine di migliorare ulteriormente il potenziale di ricerca anche attraverso la partecipazione a progetti di ricerca nazionali e internazionali.

Tipologia di impegno didattico: L'impegno didattico consisterà nella docenza di insegnamenti di pertinenza del SSD MAT/05 – Analisi Matematica per i corsi di studio triennali e magistrali dell'Università della Calabria.

Criteri generali di valutazione cui la Commissione dovrà attenersi: DM n. 344 del 04.08.2011

Competenze linguistiche: lingua inglese

Pubblicazioni da sottoporre a valutazione: 12

Diritti e doveri dei docenti: come previsti dalle vigenti disposizioni di legge in materia di stato giuridico del personale docente.

2. Numero posti: 1

Settore Concorsuale: 01/A2;

Settore Scientifico Disciplinare: MAT/03;

Tipologia di impegno scientifico: L'impegno scientifico consisterà nella conduzione di ricerche sulle tematiche in corso di sviluppo nei gruppi di ricerca del Dipartimento di Matematica e Informatica, al fine di migliorare ulteriormente il potenziale di ricerca anche attraverso la partecipazione a progetti di ricerca nazionali e internazionali.

Tipologia di impegno didattico: L'impegno didattico consisterà nella docenza di insegnamenti di pertinenza del SSD MAT/03 - Geometria per i corsi di studio triennali e magistrali dell'Università della Calabria.

Criteri generali di valutazione cui la Commissione dovrà attenersi: DM n. 344 del 04.08.2011

Competenze linguistiche: lingua inglese

Pubblicazioni da sottoporre a valutazione: 12

Diritti e doveri dei docenti: come previsti dalle vigenti disposizioni di legge in materia di stato giuridico del personale docente.

3. Numero posti: 1

Settore Concorsuale: 01/B1

Settore Scientifico Disciplinare: INF/01

Tipologia di impegno scientifico: L'impegno scientifico consisterà nella conduzione di ricerche sulle tematiche in corso di sviluppo nei gruppi di ricerca informatici del Dipartimento di Matematica e Informatica, al fine di migliorare ulteriormente il potenziale di ricerca anche attraverso la partecipazione a progetti di ricerca nazionali e internazionali.

Tipologia di impegno didattico: L'impegno didattico consisterà nella docenza di insegnamenti di pertinenza del SSD INF/01 - Informatica per i corsi di studio triennali e magistrali dell'Università della Calabria.

Il Segretario
(dott. P. Massaro)

Il Direttore
(prof. N. Leone)

Pag. 11 di 14

Criteria generali di valutazione cui la Commissione dovrà attenersi: DM n. 344 del 04.08.2011

Competenze linguistiche: lingua inglese

Pubblicazioni da sottoporre a valutazione: 12

Diritti e doveri dei docenti: come previsti dalle vigenti disposizioni di legge in materia di stato giuridico del personale docente.

Il Direttore rileva che l'approvazione è avvenuta all'unanimità dei presenti e quindi a maggioranza assoluta degli aventi diritto.

Il Consiglio rende immediatamente esecutivo quanto sopra deliberato.

Alle ore 12:45 entra il Prof. Rullo.

9. Proposta commissioni di valutazione

[Ristretto ai soli Professori di I Fascia]

Il Direttore informa i presenti che, ai sensi dell'art. 15 del Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori di ruolo di prima e seconda fascia nella versione vigente approvata dal Senato Accademico nella seduta del 18/09/2014 la commissione per la procedura valutativa di chiamata dei professori di seconda fascia ex art. 24, comma 6 della Legge n. 240/2010 deve essere proposta dal consiglio di dipartimento ristretto ai professori di I fascia.

La commissione deve essere costituita da tre o cinque professori, in maggioranza da professori di prima fascia ma può comprendere anche professori di seconda fascia. Almeno un membro della commissione deve appartenere al settore concorsuale o macrosettore oggetto della selezione, ovvero, ove un SSD sia stato indicato nel bando, al SSD stesso. Il Direttore invita il consiglio a procedere alla proposta delle commissioni per le 3 procedure valutative di cui al punto 8 dell'O.d.G.

Segue approfondita discussione, al termine della quale il Direttore rileva una generale convergenza sulle commissioni di seguito indicate:

MAT/05

- ✓ Annamaria CANINO, Dip. di Matematica e Informatica, Università della Calabria (*prof. Ordinario SSD MAT/05*)
- ✓ Marco DE GIOVANNI, Dip. di Matematica e Fisica "N. Tartaglia", Università Cattolica del Sacro Cuore (*prof. Ordinario SSD MAT/05*)
- ✓ Antonio MASIELLO, Dip. di Meccanica, Matematica e Management, Politecnico di Bari (*prof. Ordinario SSD MAT/05*)

MAT/03

- ✓ Paolo A. OLIVERIO, Dip. di Matematica e Informatica, Università della Calabria (*prof. Associato SSD MAT/03*)
- ✓ Rita PARDINI, Dip. di Matematica, Università di Pisa (*prof. Ordinario SSD MAT/03*)
- ✓ Prof. Pietro CORVAJA, Dip. di Matematica e Informatica, Università di Udine (*prof. Ordinario SSD MAT/03*)

INF/01

- ✓ Nicola LEONE, Dip. di Matematica e Informatica, Università della Calabria (*prof. Ordinario SSD INF/01*)

Il Segretario
(dott. P. Massaro)

Il Direttore
(prof. N. Leone)

Pag. 12 di 14

- ✓ Salvatore DI GREGORIO, Dip. di Matematica e Informatica, Università della Calabria (*prof. Ordinario SSD INF/01*)
- ✓ Gianluigi GRECO, Dip. di Matematica e Informatica, Università della Calabria (*prof. Associato SSD INF/01*)

Il Direttore pone ai voti la suddetta proposta di commissioni.

Il Consiglio del Dipartimento in Matematica e Informatica, ristretto ai professori di Prima fascia

DELIBERA

di designare i seguenti professori di prima e seconda fascia quali componenti le Commissioni per le procedure indicate:

N.1 posto di Professore Associato

Settore concorsuale: 01/A3

Settore scientifico-disciplinare: MAT/05

- Prof.ssa Annamaria CANINO, 01/A3, MAT/05, Dipartimento di Matematica e Informatica, Università della Calabria;
- Prof. Marco DE GIOVANNI, 01/A3, MAT/05, Dipartimento di Matematica e Fisica 'N. Tartaglia', Università Cattolica del Sacro Cuore;
- Antonio MASIELLO, 01/A3, MAT/05, Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management, Politecnico di Bari;

N.1 posto di Professore Associato

Settore concorsuale: 01/A2

Settore scientifico-disciplinare: MAT/03

- Prof. Paolo A. OLIVERIO, 01/A2, MAT/03, Dipartimento di Matematica e Informatica, Università della Calabria;
- Prof.ssa Rita PARDINI, 01/A2, MAT/03, Dipartimento di Matematica, Università di Pisa
- Prof. Pietro CORVAJA, 01/A2, MAT/03 Dipartimento di Matematica e Informatica, Università di Udine

N.1 posto di Professore Associato

Settore concorsuale: 01/B1

Settore scientifico-disciplinare: INF/01

- Prof. Nicola LEONE, 01/B1, SSD INF/01, Dipartimento di Matematica e Informatica, Università della Calabria;
- Prof. Salvatore DI GREGORIO, 01/B1, SSD INF/01, Dipartimento di Matematica e Informatica, Università della Calabria;
- Prof. Gianluigi GREGO, 01/B1, SSD INF/01, Dipartimento di Matematica e Informatica, Università della Calabria;

Il Segretario
(dott. P. Massaro)

Il Direttore
(prof. N. Leone)

Pag. 13 di 14

Al momento della votazione, a turno, escono i diretti interessati.

Il Direttore rileva che l'approvazione è avvenuta all'unanimità dei presenti e quindi a maggioranza assoluta degli aventi diritto.

Il Consiglio di Dipartimento, ristretto ai Professori di I fascia, rende immediatamente esecutivo quanto sopra deliberato.

Il Segretario
(dott. P. Massaro)

Il Direttore
(prof. N. Leone)

Pag. 14 di 14