



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

## VERBALE DELLA RIUNIONE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PERUGIA

L'anno **duemilasedici** addì **12** del mese di **Aprile** alle ore 15:00 a seguito della convocazione in data **6 Aprile 2016**, si è riunito nell'Aula A/3-Antonella Fiacca il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università degli Studi di Perugia.

Sono stati convocati:

	Presenti	Giustificati	Assenti
<i>I Professori Ordinari e Straordinari</i>			
Prof. G. Vinti	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. C. Bardaro	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. P. Brandi	[ ]	[ x ]	[ ]
Prof. M. Buratti	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. D. Candeloro	[ ]	[ x ]	[ ]
Prof. A. Carpi	[ ]	[ x ]	[ ]
Prof. G. Coletti	[ ]	[ x ]	[ ]
Prof. S. De Lillo	[ ]	[ x ]	[ ]
Prof. G. Faina	[ ]	[ x ]	[ ]
Prof. C. Pinotti	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. P. Pucci	[ x ]	[ ]	[ ]
<i>I Professori Associati</i>			
Prof. S. Bistarelli	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. T. Cardinali	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. R. Ceppitelli	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. N. Ciccoli	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. A. Cretarola	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. R. Filippucci	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. A. Formisano	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. M. Giulietti	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. B. Iannazzo	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. S. Marcugini	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. A. Martellotti	[ ]	[ x ]	[ ]
Prof. A. Milani	[ ]	[ x ]	[ ]
Prof. D. Mugnai	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. A. Navarra	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. M.C. Nucci	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. F. Pambianco	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. A. Salvadori	[ ]	[ x ]	[ ]
Prof. M.C. Salvatori	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. A.R. Sambucini	[ ]	[ x ]	[ ]
Prof. L. Stramaccia	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. A. Tancredi	[ ]	[ x ]	[ ]
Prof. R. Vincenti	[ ]	[ x ]	[ ]
Prof. E. Vitillaro	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. P. Zappa	[ ]	[ x ]	[ ]



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

*I Ricercatori – Professori aggregati*

Prof. L. Angeloni	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. M. Baiocchi	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. D. Bartoli	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. I. Benedetti	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. A. Boccuto	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. A. Capotorti	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. A. Caterino	[ ]	[ x ]	[ ]
Prof. L. Faina	[ ]	[ ]	[ x ]
Prof. G. Fatabbi	[ ]	[ x ]	[ ]
Prof. R. Gentilini	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. I. Gerace	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. O. Gervasi	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. L. Guerra	[ ]	[ ]	[ x ]
Prof. A. Lorenzini	[ ]	[ x ]	[ ]
Prof. M. Mamone Capria	[ ]	[ ]	[ x ]
Prof. I. Mantellini	[ ]	[ x ]	[ ]
Prof. S. Pallottelli	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. D. Petturiti	[ ]	[ x ]	[ ]
Prof. V. Poggioni	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. P. Rubbioni	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. F. Santini	[ ]	[ x ]	[ ]
Prof. S. Tasso	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. E. Ughi	[ x ]	[ ]	[ ]
Prof. L. Zampogni	[ ]	[ x ]	[ ]

*I Rappresentanti del Personale Tecnico - Amministrativo*

Sig. P. Morettini	[ x ]	[ ]	[ ]
Sig. P. Palazzetti	[ x ]	[ ]	[ ]
Dott. F. Rossi	[ ]	[ x ]	[ ]
Sig. P. Ruggeri	[ x ]	[ ]	[ ]
Sig. A. Teodori	[ x ]	[ ]	[ ]
Geom. S. Topini	[ ]	[ x ]	[ ]
Dott. L. Trotta	[ x ]	[ ]	[ ]
Sig. R. Zampolini	[ x ]	[ ]	[ ]

*I Rappresentanti degli Studenti*

Sig. F. Alunni	[ ]	[ ]	[ x ]
Sig. N. Barbini	[ ]	[ ]	[ x ]
Sig. S. Marini	[ x ]	[ ]	[ ]
Sig. A. Muzhani	[ x ]	[ ]	[ ]
Sig. M. Pierdicca	[ ]	[ ]	[ x ]
Sig. M. Polticchia	[ ]	[ ]	[ x ]
Sig. T. Scocciolini	[ ]	[ ]	[ x ]
Sig. G. Simari	[ ]	[ ]	[ x ]
Sig. C. Taticchi	[ x ]	[ ]	[ ]

*Il Segretario Amministrativo del Dipartimento*

Dott. S. Ceccucci	[ x ]	[ ]	[ ]
-------------------	-------	-----	-----



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

Presiede la riunione il Prof. Gianluca Vinti; funge da segretario verbalizzante il Dott. Stefano Ceccucci.

Alle ore 16:45 esce il Dott. Stefano Ceccucci e subentra quale segretario verbalizzante il Prof. Andrea Formisano.

Il Presidente, constatata la presenza del numero legale, dichiara valida ed aperta la seduta alle ore 15:15.

La discussione ha quindi inizio sui seguenti punti all'O.d.G.:

- 1) Approvazione verbale
- 2) Comunicazioni
- 3) Approvazione e ratifica decreti
- 4) Assestamenti e Variazioni di bilancio
- 5) Dottorato di Ricerca consortile in Matematica, Informatica, Statistica: XXXII ciclo
- 6) Ricerca di base
- 7) Programmazione didattica a.a. 2016-2017
- 8) Piano Lauree Scientifiche
- 9) Approvazione e ratifica convenzioni, contratti, progetti, autorizzazioni e nulla osta
- 10) Regolamento biblioteche
- 10bis) Relazioni Triennali
- 11) Varie ed eventuali

### **1) Approvazione verbali**

Il verbale della seduta del Consiglio 17 Febbraio 2016 (pubblicato nella pagina web degli atti preparatori del Consiglio) è approvato all'unanimità.

### **2) Comunicazioni**

Il Presidente informa il Consiglio in merito alla decisione di utilizzare l'Aula D2 del II piano per lo studente Buddy e per gli studenti dei CdS in Matematica e Informatica che ne hanno fatto richiesta tramite i loro rappresentanti, naturalmente mantenendone l'uso anche ai laureandi.

Il Presidente riferisce sul noleggio di due fotocopiatrici a colori in sostituzione delle attuali in Sala Copie, informando che è ritenuto



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

conveniente porre un tetto di n. 500 copie annue a colori/cd. e raccomanda si stampare a colori solo in caso strettamente necessario.

Il Presidente informa che dal 1 Giugno 2016 saranno disattivati gli alias e che sono state attivate, in loro sostituzione, le seguenti liste di distribuzione:

- [forum.dmi-dipartimento@list.unipg.it](mailto:forum.dmi-dipartimento@list.unipg.it) sostituisce [tutti@dmi.unipg.it](mailto:tutti@dmi.unipg.it)
- [forum.consiglio.dmi@list.unipg.it](mailto:forum.consiglio.dmi@list.unipg.it) sostituisce [consiglio@dmi.unipg.it](mailto:consiglio@dmi.unipg.it)
- [forum.giunta.dmi@list.unipg.it](mailto:forum.giunta.dmi@list.unipg.it) sostituisce [giunta@dmi.unipg.it](mailto:giunta@dmi.unipg.it)
- [forum.docenti.dmi@list.unipg.it](mailto:forum.docenti.dmi@list.unipg.it) sostituisce [docenti@dmi.unipg.it](mailto:docenti@dmi.unipg.it)
- [forum.cclmatematica@list.unipg.it](mailto:forum.cclmatematica@list.unipg.it) sostituisce [ccl@dmi.unipg.it](mailto:ccl@dmi.unipg.it)
- [forum.cclinformatica@list.unipg.it](mailto:forum.cclinformatica@list.unipg.it) sostituisce [cilli@dmi.unipg.it](mailto:cilli@dmi.unipg.it)

E' attivo fino al 31 Maggio 2016 un autorisponditore in modo che ogni email spedita verso i vecchi alias venga recapitata ma risponda con un avvertimento sulla disattivazione dell'alias dal 1 Giugno 2016.

Il Presidente informa che la Prof.ssa Giuliana Fatabbi è stata nominata membro del Comitato Universitario di Bioetica dell'Università degli Studi di Perugia.

Il Presidente illustra il Programma triennale 2017/2019 e l'elenco annuale 2017 dei lavori da effettuarsi nel Dipartimento in ordine di priorità.

Il Presidente informa sui pensionamenti dei seguenti membri del Dipartimento:

- Proff. G. Faina e A. Tancredi dal 1-11-2016,
- Prof. P. Zappa dal 1-10-2016 per volontarie dimissioni,
- Dott. S. Ceccucci dal 1-08-2016.

Il Presidente riferisce relativamente all'ottimo esito della valutazione del Progetto MiMa e si complimenta con la Prof.ssa E. Ughi e la Dott.ssa L. Trotta.

Il Presidente informa che intende organizzare una giornata, aperta agli studenti, per la presentazione della Lauree Magistrali in Matematica e Informatica.

Il Presidente informa sulla determinazione fornita all'Ufficio Studenti Stranieri del contingente per l'a.a. 2016-17:

- |                  |        |                  |       |
|------------------|--------|------------------|-------|
| - LT INFORMATICA | n. 7 , | - LM INFORMATICA | n. 5  |
| - LT MATEMATICA  | n. 5 , | - LM MATEMATICA  | n. 2. |

Il Presidente riferisce di avere ricevuto la Relazione Semestrale del Dott. **Daniele Bartoli** - Ricercatore RTD , SSD MAT/03 Geometria- in servizio presso il DMI dal 1 Settembre 2015 - Docente Referente Prof. Giorgio Faina.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

Il Presidente informa che si sono svolte le elezioni delle Rappresentanze Studentesche in seno alla Commissione Paritetica per la Didattica del DMI e che risultano eletti i seguenti studenti: Barbini Niccolò, Marini Simone, Muzhani Alfons, Taticchi Carlo.

Il Presidente informa che è stato riconfermato il Presidio di Qualità dell'Università degli Studi di Perugia per il triennio 2016-2019.

Il Presidente informa che la Regione Umbria ha pubblicato in data 2-03-2016 l'avviso pubblico "SMART" per la presentazione di percorsi formativi a supporto della specializzazione e dell'innovazione del sistema produttivo regionale e ne illustra i termini.

Il Presidente riferisce di avere ricevuto dal Prof. Alfredo Milani una email che informa, nell'ambito dell'accordo di scambio con la Hong Kong Baptist University, dell'arrivo di 21 studenti per attività seminariali coordinate dal Prof. A. Milani e dalla Prof.ssa V. Poggioni, accompagnata dall'usuale richiesta di aule e strutture di rete per lo svolgimento delle attività.

Il Presidente informa che l'8-06-2016 si svolgerà a Perugia la Giornata INdAM 2016 che si terrà presso il DMI e ne illustra il programma.

Il Presidente informa che nei giorni 18-19 Maggio si terranno le votazioni per il rinnovo del Consiglio Nazionale degli Studenti Universitari (C.N.S.U.) e che sono richieste 6 unità di personale (3 membri effettivi + 3 membri supplenti) per la costituzione del seggio.

Il Presidente informa di avere ricevuto una comunicazione dal Dirigente della Ripartizione Didattica Dott.ssa Laura Paulucci avente per oggetto la mappatura dei centri operativi nel settore dei Big Data e riferisce di avere indicato il DMI.

Il Presidente ricorda al Consiglio di avere inviato in data 24-02-2016 una email con la quale segnalava che erano ancora aperti i termini dell'avviso di selezione per l'attribuzione del premio annuale dedicato ai giovani studiosi per la migliore pubblicazione.

Il Presidente informa che il 28 Aprile si terrà presso l'aula A3 del Dipartimento l'Internet Day.

Il Presidente informa in merito alla richiesta di partecipazione da parte del Dipartimento di Medicina Sperimentale relativamente al bando FOODIES che illustra.

Il Presidente riferisce che dovrebbero arrivare all'Ateneo di Perugia n. 17+2 posti da RTD di tipo b) insieme al fondo speciale per i P.O..



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

Il Presidente riferisce che si rende necessario aggiornare i prodotti della Ricerca in IRIS con l'aggancio alle banche dati, anche considerato che sarà previsto dall'Ateneo nel Piano Integrato 2016-2018, e riferisce che la Dott.ssa S. Arteritano contatterà i singoli ricercatori per l'aggiornamento.

Il Presidente informa di aver fatto pubblicare nella home page del sito del Dipartimento l'offerta formativa relativa alle LM in Matematica e Informatica e il video del DMI.

### 3) Approvazione e ratifica decreti

Il Presidente porta a ratifica del Consiglio il **D.D. n. 6/2016 del 24/02/2016** con il quale, vista la richiesta di attivazione pervenuta dal Prof. P. Brandi per la stipula di un contratto di diritto privato di prestazione occasionale d'opera intellettuale, decreta di nominare la **Commissione** per la valutazione di bandi di concorso a tempo indeterminato categorie D, area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati le cui graduatorie sono ancora vigenti.

La Commissione risulta così composta:

Proff. P. Brandi (Presidente), A. Salvadori e R. Ceppitelli (membri)

Proff. G. Vinti e L. Zampogni (supplenti).

Il Consiglio ratifica all'unanimità il D.D. n. 6/2016.

Il Presidente porta a ratifica del Consiglio il **D.D. n. 7/2016 del 24/02/2016** con il quale indice la votazione per l'elezione delle **Rappresentanze Studentesche** in seno alla **Commissione Paritetica per la Didattica** del Dipartimento di Matematica e Informatica per la restante parte del triennio accademico 1-11-2013 - 31-10-2016, secondo il seguente calendario:

Giovedì 17 Marzo 2016 dalle ore 15:00 alle ore 17:00.

A norma dell'art. 11 del Regolamento di funzionamento dell'Ateneo saranno eletti n. 6 studenti tra gli studenti componenti il Consiglio di Dipartimento.

Il Consiglio ratifica all'unanimità il D.D. n. 7/2016.

Il Presidente porta a ratifica del Consiglio il **D.D. n. 8/2016 del 25/02/2016** con il quale approva gli atti e la graduatoria di merito della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 2 contratti di diritto privato di prestazione d'opera intellettuale, che si inseriscono nell'ambito del Progetto Matematica&Realtà, come segue:

- incarico **sub a)** attività di docenza in presenza con un impegno di 20 ore nell'arco di tre mesi ed un compenso di 2.000,00 €, vincitore il candidato **Domenico Cariello**,
- incarico **sub b)** attività di docente tutor a distanza con un impegno di 16 ore nell'arco di due mesi ed un compenso di 2.000,00 €, vincitore il candidato **Nunzia Galdi**.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

I compensi sono comprensivi degli oneri a carico dei prestatori e dell'Ateneo e onnicomprensivi di qualsiasi spesa che i prestatori dovessero sostenere in ordine all'esecuzione dell'incarico.

Le attività oggetto degli incarichi verranno svolte secondo le indicazioni del responsabile, Prof. P. Brandi e viene dato mandato all'Amministrazione di attivare le procedure amministrative per la stipula dei contratti.

Il Consiglio ratifica all'unanimità il D.D. n. 8/2016.

Il Presidente porta a ratifica del Consiglio il **D.D. n. 9/2016 del 1/03/2016** con il quale, vista la Guida alla scrittura degli Ordinamenti Didattici redatta dal CUN in data 8-09-2016 e la rettorale del 3-11-2015 avente per oggetto "Aggiornamenti SUA-CdS 2015 e indicazioni operative banche dati RAD e SUA-CDS per accreditamento corsi A.A. 2016-17 - **Docenti di riferimento**", decreta l'inserimento come docenti di riferimento per l'a.a. 2016-17 nella LM in Matematica dei Dott. **Anna Lorenzini** e **Ivan Gerace**, in aggiunta a quelli esistenti.

Il Consiglio ratifica all'unanimità il D.D. n. 9/2016.

Il Presidente porta a ratifica del Consiglio il **D.D. n. 10/2016 del 3/03/2016** con il quale approva gli atti e la **graduatoria di merito** della selezione comparativa per la stipula di contratti di diritto privato per attività di Tutorato per le esigenze relative al II semestre dell'a.a. 2015-16 della LT in Matematica riservata a studenti capaci e meritevoli. Risultano vincitori gli studenti:

- **Giacomo Mauri** per il corso di Fisica II
- **Francesca Casacci** per il corso di Geometria II.

Il Consiglio ratifica all'unanimità il D.D. n. 10/2016.

Il Presidente porta a ratifica del Consiglio il **D.D. n. 11/2016 del 3/03/2016** con il quale decreta di **rettificare il D.D. n. 7/2016** del 24/02/2016 come segue: "Indice la votazione per l'elezione delle Rappresentanze Studentesche in seno alla Commissione Paritetica per la Didattica del Dipartimento di Matematica e Informatica per il biennio accademico 2016/2017, scadenza 31-12-2017".

Il Consiglio ratifica all'unanimità il D.D. n. 11/2016.

Il Presidente porta a ratifica del Consiglio il **D.D. n. 12/2016 del 14/03/2016** con il quale determina nel 21-03-2016 il termine perentorio per la presentazione delle domande per la partecipazione all'avviso di vacanza aperto ai Ricercatori di ruolo dell'Ateneo al fine di provvedere alla copertura dei sotto indicati insegnamenti/moduli vacanti ed erogati per l'a.a. 2016-17 dai CdS in Matematica e Informatica:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

### C.d.L. TRIENNALE in INFORMATICA – Classe L-31

#### Curriculum: Generale

N.	Insegnamento/modulo	SSD	Anno/sem.	CFU	Ore di Didattica ufficiale
1	<b>Algoritmi e strutture dati con Laboratorio / modulo II</b>	ING-INF/05	2°/I-II sem	6	Ore teoriche 21 Ore pratiche 36
2	<b>Architettura reti</b>	INF/01	3°/I sem	6	Ore teoriche 42
3	<b>Diritto dell'Informatica e delle comunicazioni /</b> Il valore legale delle transazioni e dei documenti digitali	IUS/01	2°/II sem	2	Ore teoriche 14
4	<b>Diritto dell'Informatica e delle comunicazioni /</b> Sicurezza, privacy e aspetti penali relativi	IUS/01	2°/II sem	4	Ore teoriche 28
5	<b>Fisica generale</b>	FIS/01	2°/II sem	6	Ore teoriche 42
6	<b>Reti di calcolatori: protocolli</b>	ING-INF/03	3°/I sem	6	Ore teoriche 42
7	<b>Sistemi aperti e distribuiti</b>	INF/01	3°/II sem	6	Ore teoriche 42
8	<b>Sistemi di realtà virtuale</b>	INF/01	3°/II sem	6	Ore teoriche 42
9	<b>Tecniche di acquisizione dati</b>	ING-INF/03	3°/II sem	6	Ore teoriche 42
10	<b>Matematica discreta / modulo I</b>	MAT/02	1°/I sem	6	Ore teoriche 42
11	<b>Matematica discreta / modulo II</b>	MAT/03	1°/II sem	6	Ore teoriche 42

### C.d.L. TRIENNALE in MATEMATICA – Classe L-35

#### Curriculum: Generale

N.	Insegnamento/modulo	SSD	Anno/sem.	CFU	Ore di Didattica ufficiale
12	<b>Probabilità e statistica I /</b> II parte	MAT/06	2°/II sem	6	Ore teoriche 42
13	<b>Algebra I</b>	MAT/02	1°/I sem	6	Ore teoriche 42
14	<b>Algebra II</b>	MAT/02	1°/II sem	9	Ore teoriche 63
15	<b>Fisica I</b>	FIS/01	1°/II sem	9	Ore teoriche 63
16	<b>Informatica I</b>	INF/01	1°/II sem	6	Ore teoriche 35 Ore pratiche 12



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

### C.d.L. MAGISTRALE in INFORMATICA – Classe LM-18

#### Curriculum: Modelli e sistemi dell'elaborazione dell'informazione

N.	Insegnamento/modulo	SSD	Anno/sem.	CFU	Ore di Didattica ufficiale
17	<b>Metodi teorici e computazionali per le scienze molecolari</b>	CHIM/03	2°/ II sem	6	Ore teoriche 42
18	<b>Basi di dati su larga scala e data mining</b>	INF/01	1°/II sem	9	Ore teoriche 63
19	<b>Metodi per l'ottimizzazione</b>	MAT/08	1°/II sem	6	Ore teoriche 42

### C.d.L. MAGISTRALE in INFORMATICA – Classe LM-18

#### Curriculum: Intelligent and mobile computing

N.	Insegnamento/modulo	SSD	Anno/sem.	CFU	Ore di Didattica ufficiale
20	<b>Human computer interaction</b>	INF/01	1°/II sem	6	Ore teoriche 42

### C.d.L. MAGISTRALE in MATEMATICA – Classe LM-40

#### Curriculum: Didattico-Generale

N.	Insegnamento/modulo	SSD	Anno/sem.	CFU	Ore di Didattica ufficiale
21	<b>Fondamenti di geometria</b>	MAT/03	1°/II sem	6	Ore teoriche 42
22	<b>Geometria Algebrica</b>	MAT/03	2°/I sem	9	Ore teoriche 63
23	<b>Matematiche complementari</b>	MAT/04	1°/II sem	6	Ore teoriche 42
24	<b>Metodi geometrici in teoria della relatività</b>	MAT/03	1°/I sem	6	Ore teoriche 42
25	<b>Modelli geometrici</b>	MAT/03	1°/I sem	6	Ore teoriche 42
26	<b>Physics experiments</b>	FIS/01	1°/I sem	6	Ore teoriche 42
27	<b>Storia delle matematiche I</b>	MAT/04	1°/II sem	6	Ore teoriche 42

### C.d.L. MAGISTRALE in MATEMATICA – Classe LM-40

#### Curriculum: Matematica per l'Economia e la Finanza

N.	Insegnamento/modulo	SSD	Anno/sem.	CFU	Ore di Didattica ufficiale
28	<b>Metodi dell'economia matematica</b>	MAT/05	2°/I sem	6	Ore teoriche 42
29	<b>Probabilità e statistica II / I modulo</b>	MAT/06	1°/II sem	6	Ore teoriche 42

### C.d.L. MAGISTRALE in MATEMATICA – Classe LM-40

#### Curriculum: Matematica per la Sicurezza Informatica

N.	Insegnamento/modulo	SSD	Anno/sem.	CFU	Ore di Didattica ufficiale
30	<b>Algebra commutativa e computazionale</b>	MAT/02	1°/I sem	9	Ore teoriche 63



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

### C.d.L. MAGISTRALE in MATEMATICA – Classe LM-40

#### Curriculum: Matematica per le Scienze della Vita

N.	Insegnamento/modulo	SSD	Anno/sem.	CFU	Ore di Didattica ufficiale
31	<b>Modellistica numerica</b>	MAT/08	1°/I sem	6	Ore teoriche 35 Ore pratiche 12

Il Consiglio ratifica all'unanimità il D.D. n. 12/2016.

Il Presidente porta a ratifica del Consiglio il **D.D. n. 13/2016 del 14/03/2016** con il quale nomina la **Commissione di seggio** per le votazioni per l'elezione delle Rappresentanze Studentesche in seno alla Commissione Paritetica per la Didattica del DMI, nella seguente composizione:

Prof. B. Iannazzo (PA con funzioni di Presidente)  
Dott. A. Epicoco (Rappresentante Personale Tecnico)  
Sig. Mattia Polticchia (Rappresentante degli Studenti)  
Supplenti:  
Prof. Maria Cesarina Salvatori (PA con funzione di Presidente)  
Geom. Simone Topini (Rappresentante Personale Tecnico)  
Sig. Giuseppe Simari (Rappresentante degli Studenti).

Il Consiglio ratifica all'unanimità il D.D. n. 13/2016.

Il Presidente porta a ratifica del Consiglio il **D.D. n. 14/2016 del 18/03/2016** con il quale, visto il verbale stilato dalla Commissione di seggio, nomina quali membri della Commissione Paritetica per la Didattica del DMI, per la componente studentesca, i seguenti studenti:

- **Barbini Niccolò**
- **Marini Simone**
- **Muzhani Alfons**
- **Taticchi Carlo.**

Il Consiglio ratifica all'unanimità il D.D. n. 14/2016.

Il Presidente porta a ratifica del Consiglio il **D.D. n. 15/2016 del 22/03/2016** con il quale decreta l'adesione del Dipartimento di Matematica e Informatica al **XXXII ciclo di Dottorato di Ricerca consortile in Matematica, Informatica, Statistica** tra il Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università di Firenze, il Dipartimento di Matematica e Informatica e il Dipartimento di Economia dell'Università degli Studi di Perugia e l'INDAM.

Il Consiglio ratifica all'unanimità il D.D. 15/2016.

Il Presidente porta a ratifica del Consiglio il **D.D. n. 16/2016 del 23/03/2016** con il quale decreta di **rettificare il D.D. n. 8/2016 del 25/02/2016** sostituendo esclusivamente la cifra di € 2.000,00 con quella di € 500,00 quale esatto compenso dell'incarico sub b) previsto dal bando.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

Il Consiglio ratifica all'unanimità il D.D. 16/2016.

Il Presidente porta a ratifica del Consiglio il **D.D. n. 17/2016 del 31/03/2016** con il quale nomina la **Commissione esaminatrice** per la stipula di contratti di diritto privato per **attività di tutorato** riservata a studenti capaci e meritevoli per le esigenze della LT in Matematica, II semestre dell'a.a. 2015-16.

La Commissione è costituita come segue:

Proff. C. Cecchi (Presidente), M.G. Plazanet e M. Baioletti (membri)  
Proff. P. Pucci, A. Lorenzini e M. Madami (supplenti)

Il Consiglio ratifica all'unanimità il D.D. 17/2016.

Il Presidente porta a ratifica del Consiglio il **D.D. n. 18/2016 del 4/04/2016** con il quale nomina la **Commissione esaminatrice di Dipartimento** per la selezione di **attribuzione ai RU** che hanno presentato regolare domanda nei termini degli insegnamenti/moduli oggetto del D.D. n. 12/2016 del 14-03-2016.

La Commissione è costituita come segue:

Proff. G. Vinti (Presidente), P. Pucci e A. Carpi (membri), Prof.ssa G. Coletti (supplente),  
Dott. S. Ceccucci (Segretario verbalizzante), Sig.ra P. Ruggeri (supplente).

Il Consiglio ratifica all'unanimità il D.D. 18/2016.

Il Presidente porta a ratifica del Consiglio il **D.D. n. 19/2016 del 5/04/2016** con il quale approva gli atti e la **graduatoria di merito** della selezione comparativa per la stipula di contratti di diritto privato per attività di Tutorato per le esigenze relative al II semestre dell'a.a. 2015-16 della LT in Matematica riservata a studenti capaci e meritevoli. Risultano vincitori gli studenti:

- **Giulio Capponi** per il corso di Fisica I
- **Matteo Capparrucci** per il corso di Informatica I.

Il Consiglio ratifica all'unanimità il D.D. n. 19/2016.

Il Presidente porta a ratifica del Consiglio il **D.D. n. 20/2016 del 7/04/2016** con il quale:

1. affida ai RU che ne hanno fatto domanda n. 19 insegnamenti/moduli vacanti dei CdS in Matematica e Informatica relativi all'a.a. 2016-17 come di seguito elencati,
2. approva la congruità del profilo scientifico del Dott. S. Tasso - SSD INF/01 - con la specificità disciplinare dell'insegnamento N. 6 Reti di calcolatori: Protocolli - SSD ING-INF/03:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

N.	Insegnamento/modulo	SSD	Anno/sem.	CFU	Ore Didattica Ufficiale	RU Affidatario	SSD
2	<b>Architettura reti</b>	INF/01	3°/I sem	6	Teoriche 42	<b>O. Gervasi</b>	INF/01
3	<b>Diritto dell'Informatica e delle comunicazioni</b> / Il valore legale delle transazioni e dei documenti digitali	IUS/01	2°/II sem	2	Teoriche 14	<b>S. Stefanelli</b>	IUS/01
6	<b>Reti di calcolatori: protocolli</b>	ING-INF/03	3°/I sem	6	Teoriche 42	<b>S. Tasso</b>	INF/01
7	<b>Sistemi aperti e distribuiti</b>	INF/01	3°/II sem	6	Teoriche 42	<b>S. Tasso</b>	INF/01
8	<b>Sistemi di realtà virtuale</b>	INF/01	3°/II sem	6	Teoriche 42	<b>O. Gervasi</b>	INF/01
11	<b>Matematica discreta</b> / mod. II	MAT/03	1°/II sem	6	Teoriche 42	<b>G. Fatabbi</b>	MAT/03
12	<b>Probabilità e statistica I</b> / II parte	MAT/06	2°/II sem	6	Teoriche 42	<b>A. Capotorti</b>	MAT/06
14	<b>Algebra II</b>	MAT/02	1°/II sem	9	Teoriche 63	<b>A. Lorenzini</b>	MAT/02
16	<b>Informatica I</b>	INF/01	1°/II sem	6	Teoriche 35 Pratiche 12	<b>M. Baiocchi</b>	INF/01
18	<b>Basi di dati su larga scala e data mining</b>	INF/01	1°/II sem	9	Teoriche 63	<b>V. Poggioni</b>	INF/01
19	<b>Metodi per l'ottimizzazione</b>	MAT/08	1°/II sem	6	Teoriche 42	<b>I. Gerace</b>	MAT/08
21	<b>Fondamenti di geometria</b>	MAT/03	1°/II sem	6	Teoriche 42	<b>L. Guerra</b>	MAT/03
24	<b>Metodi geometrici in teoria della relatività</b>	MAT/03	1°/I sem	6	Teoriche 42	<b>M. Mamone Capria</b>	MAT/03
25	<b>Modelli geometrici</b>	MAT/03	1°/I sem	6	Teoriche 42	<b>R. Ughi</b>	MAT/03
26	<b>Physics experiments</b>	FIS/01	1°/I sem	6	Teoriche 42	<b>A. Santocchia</b>	FIS/01
28	<b>Metodi dell'economia matematica</b>	MAT/05	2°/I sem	6	Teoriche 42	<b>I. Benedetti</b>	MAT/05
29	<b>Probabilità e statistica II</b> /I modulo	MAT/06	1°/II sem	6	Teoriche 42	<b>A. Capotorti</b>	MAT/06
30	<b>Algebra commutativa e computazionale</b>	MAT/02	1°/I sem	9	Teoriche 63	<b>A. Lorenzini</b>	MAT/02
31	<b>Modellistica numerica</b>	MAT/08	1°/I sem	6	Teoriche 35 Pratiche 12	<b>I. Gerace</b>	MAT/08

Il Consiglio ratifica all'unanimità il D.D. n. 20/2016.

Il Presidente illustra al Consiglio il riporto delle disponibilità al 31/12/2015 sulla Voce COAN CA.09.90.01.01.09 - Ricerca di base pari ad € 47.842,40 e delle disponibilità al 31/12/2015 sui sottoelencati progetti per un totale di € 305.597,09:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

Progetto PJ	Descrizione	Importo
ART2DM976_14_TUTORATO14_D MAI	"ART. 2 DM 976/2014 TUTORATO ED ATTIVITA' DIDATTICHE-INTEGRATIVE, PROPEDEUTICHE E DI RECUPERO" ASSEGNAZIONE 2014 DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA - CDA 25/03/2015 ODG 5 BIS	4.226,20
ART2DM976_14_TUTORATO15_D MAI	"ART. 2 DM 976/2014 TUTORATO ATTIVITA' DIDATTICHE INTEGRATIVE, PROPEDEUTICHE E DI RECUPERO" ASSEGNAZIONE 2015 DIP. MATEMATICA E INFORMATICA - DDG 481 30/12/2015 - CDA 27/1/2016 ODG N. 4	6.234,18
GERVASI_SIR_13	Collaborazione scientifica di ricerca - Consorzio SIR Umbria - Resp. scientifico Prof. O. Gervasi	1.025,93
DOPING_DMI	DOPING_DMI	11.339,17
DOPING_USL2	DOPING_USL2	12.678,00
BOCCUTO	Fondo per Attività di Ricerca	2.767,87
CAPOTORTI	Fondo per Attività di Ricerca	1.096,49
FATABBI	Fondo per Attività di Ricerca	585,37
IANNAZZO	Fondo per Attività di ricerca	338,43
MUGNAI	Fondo per Attività di Ricerca	3.494,91
POGGIONI	Fondo per Attività di Ricerca	1.300,36
RUBBIONI	Fondo per Attività di Ricerca	2.295,48
SALVATORI	Fondo per Attività di Ricerca	2.860,31
IRES_MILANI_2015	IRES_MILANI	554,48
IRES_VINTI_2015	IRES_VINTI	1.470,59
MIMA13	MiMa Mathematics in the Making Project n. 539872-LLP1-2013-1-IT- COMENIUS-CMP	111.364,70
LAUREE_SCIENTIFICHE	Piano Lauree Scientifiche (PLS)	6.515,45
PRIN09PCC	PRIN 2009 Prof.ssa Patrizia Pucci	809,63
PRIN10CLT	PRIN 2010/2011 Prof.ssa Giulianella Coletti	13.969,18
PRIN10DLL	PRIN 2010/2011 Prof.ssa Silvana De Lillo	1.384,01
PRIN10NCC	PRIN 2010/2011 Prof.ssa Maria Clara Nucci	1.392,33



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

PRIN12GLT	PRIN 2012 Prof. Massimo Giulietti	20.473,94
PRIN12PCC	PRIN 2012 Prof.ssa Patrizia Pucci	9.533,22
Fondazione_CR_PG_2015	Prog. 2015.0323.021 cofinanziato da Fond. Cassa di Resp. di Perugia e CIRIAF "Algoritmi per il miglioramento di immagini termografiche per lo studio dell'influenza dei ponti termici nell'analisi energetica degli edifici"	11.791,58
CCOS10PGG	Prog. CCOS 2010 n. 14/10 - Resp. Prof.ssa Valentina Poggioni	530,61
CCOS10TSSA	Prog. CCOS 2010 n. 18/10 - Resp. Prof. Sergio Tasso	352,87
GNAMPA_15_Angeloni	Prog. di Ricerca GNAMPA 2015 - Resp. Prof.ssa Laura Angeloni	132,76
GNAMPA_15_Petturiti	Prog. di Ricerca GNAMPA 2015 - Resp. Prof. Davide Petturiti	1.019,70
GNCS_15_Iannazzo	Prog. di Ricerca GNCS 2015 - Resp. Prof. Bruno Iannazzo	298,96
MAT_REAL_Privati	Progetto Matematica & Realtà - da Soggetti Privati	6.456,86
MAT_REAL_Pubblici	Progetto Matematica & Realtà - da Soggetti Pubblici	5.347,58
MAT_REAL_Formazione	Progetto Matematica & Realtà - Attività di Formazione (commerciale)	9.375,96
MAT_REAL_Materiali_Didattici	Progetto Matematica & Realtà - Fornitura Materiali Didattici e Amico M&R (commerciale)	2.989,42
RB_DMI_14_ANGELONI	Ricerca di Base 2014: Angeloni Laura	724,91
RB_DMI_14_BAIOLETTI	Ricerca di Base 2014: Baioletti Marco	1.068,15
RB_DMI_14_BARDARO	Ricerca di Base 2014: Bardaro Carlo	1.001,87
RB_DMI_14_BENEDETTI	Ricerca di Base 2014: Benedetti Irene	1.265,86
RB_DMI_14_BISTARELLI	Ricerca di Base 2014: Bistarelli Stefano	430,01
RB_DMI_14_BOCCUTO	Ricerca di Base 2014: Boccuto Antonio	1.321,21
RB_DMI_14_BRANDI	Ricerca di Base 2014: Brandi Primo	967,33
RB_DMI_14_BURATTI	Ricerca di Base 2014: Buratti Marco	1.428,20
RB_DMI_14_CANDELORO	Ricerca di Base 2014: Candeloro Domenico	1.018,55
RB_DMI_14_CAPOTORTI	Ricerca di Base 2014: Capotorti Andrea	1.046,21
RB_DMI_14_CARDINALI	Ricerca di Base 2014: Cardinali Tiziana	1.075,46
RB_DMI_14_CATERINO	Ricerca di Base 2014: Caterino Alessandro	990,27
RB_DMI_14_CEPPITELLI	Ricerca di Base 2014: Ceppitelli Rita	936,96



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

RB_DMI_14_CICCOLI	Ricerca di Base 2014: Ciccoli Nicola	679,44
RB_DMI_14_COLETTI	Ricerca di Base 2014: Coletti Giulianella	1.161,75
RB_DMI_14_CRETAROLA	Ricerca di Base 2014: Cretarola Alessandra	915,66
RB_DMI_14_DE_LILLO	Ricerca di Base 2014: De Lillo Silvana	822,52
RB_DMI_14_FAINA	Ricerca di Base 2014: Faina Giorgio	1.210,37
RB_DMI_14_FILIPPUCCI	Ricerca di Base 2014: Filippucci Roberta	1.117,63
RB_DMI_14_FORMISANO	Ricerca di Base 2014: Formisano Andrea	1.361,80
RB_DMI_14_GENTILINI	Ricerca di Base 2014: Gentilini Raffaella	1.170,96
RB_DMI_14_GERACE	Ricerca di Base 2014: Gerace Ivan	1.041,07
RB_DMI_14_GERVASI	Ricerca di Base 2014: Gervasi Osvaldo	999,13
RB_DMI_14_GIULIETTI	Ricerca di Base 2014: Giulietti Massimo	1.019,22
RB_DMI_14_IANNAZZO	Ricerca di Base 2014: Iannazzo Bruno	926,87
RB_DMI_14_MAMONE_CAPRIA	Ricerca di Base 2014: Mamone Capria Marco	1.039,55
RB_DMI_14_MANTELLINI	Ricerca di Base 2014: Mantellini Ilaria	1.233,06
RB_DMI_14_MARCUGINI	Ricerca di Base 2014: Marcugini Stefano	1.115,94
RB_DMI_14_MILANI	Ricerca di Base 2014: Milani Alfredo	1.173,76
RB_DMI_14_MUGNAI	Ricerca di Base 2014: Mugnai Dimitri	1.206,02
RB_DMI_14_NAVARRA	Ricerca di Base 2014: Navarra Alfredo	2.087,98
RB_DMI_14_NUCCI	Ricerca di Base 2014: Nucci Maria Clara	1.367,18
RB_DMI_14_PALLOTTELLI	Ricerca di Base 2014: Pallottelli Simona	1.008,03
RB_DMI_14_PAMBIANCO	Ricerca di Base 2014: Pambianco Fernanda	1.246,47
RB_DMI_14_PINOTTI	Ricerca di Base 2014: Pinotti Maria Cristina	1.358,07
RB_DMI_14_POGGIONI	Ricerca di Base 2014: Poggioni Valentina	900,63
RB_DMI_14_PUCCI	Ricerca di Base 2014: Pucci Patrizia	1.564,32
RB_DMI_14_RUBBIONI	Ricerca di Base 2014: Rubbioni Paola	864,95
RB_DMI_14_SALVADORI	Ricerca di Base 2014: Salvadori Anna	981,09
RB_DMI_14_SALVATORI	Ricerca di Base 2014: Salvatori Maria Cesarina	1.031,07
RB_DMI_14_SAMBUCINI	Ricerca di Base 2014: Sambucini Anna Rita	957,59
RB_DMI_14_TASSO	Ricerca di Base 2014: TASSO SERGIO	871,59



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

RB_DMI_14_VINTI	Ricerca di Base 2014: Vinti Gianluca	117,36
RB_DMI_14_VITILLARO	Ricerca di Base 2014: Vitillaro Enzo	213,20
RB_DMI_14_ZAMPOGNI	Ricerca di Base 2014: Zampogni Luca	798,45
RB_DMI_14_ZAPPA	Ricerca di Base 2014: Zappa Paolo	910,73
RB_DMI_14_GIOVANI	Ricerca di Base 2014: Stanziamento per assegnisti e dottorandi	1.842,11
	TOTALE	305.597,09

Il Consiglio ratifica all'unanimità il D.S.A. 2/2016.

Il Presidente porta a ratifica del Consiglio il **D.S.A. n. 3/2016 dell'8/04/2016** con il quale decreta di apportare al budget del DMI relativo al 2016 le sottoelencate variazioni:

<b>Corso di formazione per docenti</b>		
ricavo C.A. 03.05.01.02.02 Altre vendite di beni e servizi in attività Commerciale	PJ: MAT_REAL_Formazione Progetto Matematica & Realtà - Attività di Formazione (commerciale)	€ 3.500,00
costo C.A. 07.70.01.05.01 Costi operativi progetti - attività c/terzi e cessione di risultati di ricerca	PJ: MAT_REAL_Formazione Progetto Matematica & Realtà - Attività di Formazione (commerciale)	€ 3.500,00
<b>Convenzione per attività formative</b>		
ricavo C.A. 03.05.01.02.02 Altre vendite di beni e servizi in attività Commerciale	PJ: MAT_REAL_Formazione Progetto Matematica & Realtà - Attività di Formazione (commerciale)	€ 600,00
costo C.A. 07.70.01.05.01 Costi operativi progetti - attività c/terzi e cessione di risultati di ricerca	PJ: MAT_REAL_Formazione Progetto Matematica & Realtà - Attività di Formazione (commerciale)	€600,00
<b>Adesione Progetto M&amp;R</b>		
ricavo C.A. 03.02.06.01.02 Contributi correnti da altri soggetti (pubblici)	PJ: MAT_REAL_Pubblici Progetto Matematica & Realtà - da Soggetti Pubblici	€ 7.093,00
ricavo C.A.03.02.07.01.02 Contributi correnti da altri (privati)	PJ: MAT_REAL_Privati Progetto Matematica & Realtà - da Soggetti Privati	€ 4.970,00



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

costo C.A. 09.90.01.01.10 Funzionamento strutture didattiche	PJ: FUNZXDIDA - Spese di funzionamento per la didattica (ritenuta dipartimentale 4%)	€ 482,52
costo C.A. 09.90.01.01.10 Funzionamento strutture didattiche	PJ: MAT_REAL_Pubblici Progetto Matematica & Realtà - da Soggetti Pubblici	€ 6.809,28
costo C.A. 09.90.01.01.10 Funzionamento strutture didattiche	PJ: MAT_REAL_Privati Progetto Matematica & Realtà - da Soggetti Privati	€ 4.771,20
<b>Gara di modellizzazione matematica M&amp;R</b>		
ricavo C.A. 03.02.06.01.02 Contributi correnti da altri soggetti (pubblici)	PJ: MAT_REAL_Pubblici Progetto Matematica & Realtà - da Soggetti Pubblici	€ 1.440,00
ricavo C.A.03.02.07.01.02 Contributi correnti da altri (privati)	PJ: MAT_REAL_Privati Progetto Matematica & Realtà - da Soggetti Privati	€ 1.727,00
costo C.A. 09.90.01.01.10 Funzionamento strutture didattiche	PJ: MAT_REAL_Pubblici Progetto Matematica & Realtà - da Soggetti Pubblici	€ 1.440,00
costo C.A. 09.90.01.01.10 Funzionamento strutture didattiche	PJ: MAT_REAL_Privati Progetto Matematica & Realtà - da Soggetti Privati	€ 1.727,00
<b>Contributi INDAM</b>		
ricavo C.A. 03.02.06.01.02 Contributi correnti da altri soggetti (pubblici)	PJ: GNCS16miss Contributo per partecipazione ad incontri scientifici	€ 1.090,00
costo C.A. 07.70.01.06.01 Costi operativi progetti - finanziamenti non competitivi per la ricerca	PJ: GNCS16miss Contributo per partecipazione ad incontri scientifici	€ 1.090,00
ricavo C.A. 03.02.06.01.02 Contributi correnti da altri soggetti (pubblici)	PJ: GNSAGA16miss Contributo per partecipazione ad attività scientifiche	€ 1.000,00
costo C.A. 07.70.01.06.01 Costi operativi progetti - finanziamenti non competitivi per la ricerca	PJ: GNSAGA16miss Contributo per partecipazione ad attività scientifiche	€ 1.000,00



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

ricavo CA.03.05.01.01.08 Contratti/convenzioni/accor di programma: con enti di ricerca	PJ: GNAMPA_16_Mugnai Prog. di Ricerca GNAMPA 2016 - Resp. Prof. Dimitri Mugnai	€ 500,00
costo C.A. 07.70.01.06.01 Costi operativi progetti - finanziamenti non competitivi per la ricerca	PJ: GNAMPA_16_Mugnai Prog. di Ricerca GNAMPA 2016 - Resp. Prof. Dimitri Mugnai	€ 500,00
<b>Donazione Master-up</b>		
ricavo C.A. 03.02.07.01.02 Contributi correnti da altri (privati)	PJ: MASTER_UP Donazione liberale alla Ricerca di base a favore dei Ricercatori O. Gervasi e S. Tasso	€ 2.300,00
costo C.A. 07.70.01.06.01 Costi operativi progetti - finanziamenti non competitivi per la ricerca	PJ: MASTER_UP Donazione liberale alla Ricerca di base a favore dei Ricercatori O. Gervasi e S. Tasso	€ 2.300,00
<b>Saldo Progetto MiMa</b>		
ricavo C.A. 03.05.01.01.03 Proventi per attività convenzionate con Organismi ed enti nazionali ed esteri	PJ: MiMa Mathematics in the Making Project n. 539872-LLP1-2013-1-IT- COMENIUS-CMP	€ -20.950,11
costo C.A. 07.70.01.04.01 Costi operativi progetti - quota di competenza per finanziamenti competitivi per ricerca da parte dell'unione europea	PJ: MiMa Mathematics in the Making Project n. 539872-LLP1-2013-1-IT- COMENIUS-CMP	€ -20.950,11

Il Consiglio ratifica all'unanimità il D.S.A. n. 3/2016.

#### 4) Assestamenti e Variazioni di bilancio

Il Presidente illustra la seguente proposta di ripartizione delle ritenute dipartimentali:

15% Attività Commerciale anno 2015 € 1.548,05  
4% su Progetto MiMa € 1.774,91

nelle seguenti voci di costo:

€ 574,91 CA.04.09.08.05.01 Manutenzione ordinaria e riparazioni  
di immobili  
€ 1.548,05 CA.04.09.08.05.02 Manutenzione ordinaria e riparazioni  
di apparecchiature



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

€ 1.200,00 CA.04.09.08.05.06 Manutenzione ordinaria e riparazioni  
di mobili e di arredi

Il Consiglio approva all'unanimità.

### **5) Dottorato di Ricerca consortile in Matematica, Informatica, Statistica: XXXII ciclo**

Il Presidente comunica in merito all'iter per il rinnovo del Dottorato di Ricerca consortile in Matematica, Informatica, Statistica tra il Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università di Firenze, il Dipartimento di Matematica e Informatica e il Dipartimento di Economia dell'Università degli Studi di Perugia e l'INDAM - XXXII ciclo - sede amministrativa Firenze.

Riferisce che è alla firma del Rettore la convenzione (pubblicata tra gli atti preparatori del Consiglio) per l'erogazione di n. 3 borse di dottorato da parte dell'Università di Perugia.

Riferisce inoltre in merito alla scheda del dottorato redatta dalla sede amministrativa dello stesso (pubblicata tra gli atti preparatori del Consiglio).

Il Consiglio approva all'unanimità il rinnovo del Dottorato.

### **6) Ricerca di base**

Il Presidente ricorda che è stata effettuata la suddivisione dei fondi della Ricerca di Base pervenuti dall'Ateneo tenendo conto dei soli ricercatori attivi e dei criteri formulati in un precedente Consiglio di Dipartimento sulla base delle linee guida di Ateneo.

Il Presidente precisa che l'Ateneo in data 5-12-2015 ha inviato per e-mail al Direttore del Dipartimento la quota del fondo Ricerca di Base 2015 spettante al Dipartimento, calcolata sulla base dei ricercatori attivi, unitamente alla lista dei ricercatori inattivi.

La stessa e-mail, inviata dall'Ufficio Ricerca dell'Ateneo, è arrivata per conoscenza al Delegato di Ateneo per la Ricerca, al Direttore Generale dell'Ateneo e all'Ufficio di Gabinetto.

Il Presidente illustra la suddivisione della quota fra i docenti attivi del DMI e dà la parola al Prof. M. Giulietti che la illustra più in dettaglio.

Dopo alcuni interventi relativi ai criteri adottati, il Consiglio approva all'unanimità la ripartizione presentata.

### **7) Programmazione didattica a.a. 2016-2017**

Il Presidente comunica l'esito della III fase relativa alle coperture didattiche per l'a.a. 2016-17 (bando per i RU) ed illustra il proseguo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

dell'iter per l'assegnazione di alcuni dei corsi rimasti scoperti ai PO/PA congrui.

Presenta il file delle coperture aggiornato, comprensivo delle congruità sia per i PO/PA che per gli RTD.

Più nel dettaglio, il Presidente illustra i seguenti punti facenti parte della Programmazione Didattica per le relative delibere:

- a.** congruità del profilo scientifico con la specificità disciplinare degli insegnamenti relativi per i seguenti PO/PA:

LT MATEMATICA

docente	SSD	corso	CFU	SSD
Marco Buratti	MAT/03	Algebra I	6	MAT/02

LM MATEMATICA – curriculum Didattico-Generale

docente	SSD	corso	CFU	SSD
Maria Clara Nucci	MAT/07	Storia delle matematiche I	6	MAT/04
Giorgio Faina	MAT/03	Matematiche complementari	6	MAT/04

LT INFORMATICA

docente	SSD	corso	CFU	SSD
Maria Cristina Pinotti	INF/01	Algoritmi e strutture dati con LAB/modulo II	3+3	ING-INF/05
Gino Tosti	FIS/05	Fisica Generale	6	FIS/01

Il Presidente precisa che queste congruità verranno sottoposte anche al Nucleo di Valutazione dell'Ateneo.

Il Consiglio approva all'unanimità.

- b.** congruità del profilo scientifico con la specificità disciplinare degli insegnamenti relativi per i seguenti RTD:

LT MATEMATICA

docente	SSD	corso	CFU	SSD
Marco Madami	FIS/03	Fisica I	9	FIS/01

LT INFORMATICA

docente	SSD	corso	CFU	SSD
Daniele Bartoli	MAT/03	Matematica Discreta mod I	6	MAT/02

Il Consiglio approva all'unanimità.

- c.** assegnazione del corso di Geometria Algebrica della LM in Matematica - curriculum DG - al Prof. A. Tancredi fino al 31-10-2016 in quanto dal 1-11-2016 cesserà il servizio.

Il Consiglio approva all'unanimità.

- d.** il corso di Programmazione II della LM in Matematica - curriculum SI - verrà mutuato dal corso di Programmazione Dichiarativa della LM in Informatica - curriculum MSEI - e verrà anticipato al I semestre dell'a.a. 2016-17.

Il Consiglio approva all'unanimità.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

- e. l'incardinamento del Prof. L. Guerra nella LT in Matematica per n. 10 ore di attività didattica integrativa per il corso di Geometria IV;  
l'incardinamento della Prof.ssa G. Fatassi nel corso di Geometria III della LT in Matematica.  
Il Consiglio approva all'unanimità.
- f. la denominazione del corso di Teoria dei giochi e delle decisioni, 6 CFU - LM in Matematica - curriculum EF, in quanto mutuato dal corso di Decision support and recommender system, 9 CFU - LM in Informatica - curriculum IMC, verrà cambiata in Games and Decision Theory;  
la denominazione del corso di Economia Matematica, 6 CFU - LM in Matematica - curriculum EF, verrà cambiata in Mathematical Methods for Economics;  
la denominazione del corso di Simmetrie dei Modelli Matematici, 6 CFU - LM in Matematica - curriculum DG - verrà cambiata in Symmetries of Mathematical Models;  
la denominazione del corso di Finanza Matematica, 6 CFU - LM in Matematica - curriculum EF - verrà cambiata in Mathematical Finance.  
Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Consiglio approva quindi all'unanimità la Programmazione Didattica a.a. 2016-17 contenuta nel file illustrato e allegato al verbale, contenente anche la richiesta di attivazione dei contratti gratuiti.

Considerato che entro il 22-04-2016 è necessario deliberare in merito ai Regolamenti Didattici dei CdS e considerato che questi contengono come parte sostanziale la Programmazione Didattica, il Presidente chiede al Consiglio mandato per predisporre un decreto di approvazione dei suddetti Regolamenti Didattici a seguito della loro approvazione nei rispettivi Consigli di CdS.

Il Consiglio dà mandato al Presidente di predisporre il D.D. di approvazione dei Regolamenti Didattici per l'a.a. 2016-17 relativi alla LT di Matematica e Informatica e alle LM di Matematica e Informatica.

Il Presidente chiede al Consiglio di autorizzare, su loro richiesta, i Presidenti dei CdS in Matematica e Informatica a firmare, ai fini della relativa approvazione, la documentazione rilasciata dal CLA inerente l'esito della valutazione degli studenti che deve essere poi trasmessa al competente Ufficio Gestione Carriere Studenti che provvederà alla registrazione in GISS delle carriere e dei relativi CFU.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente informa che l'inizio delle lezioni del CdS in Matematica per l'a.a. 2016-17 sarà, come comunicato dal Presidente del CdS, il 3 Ottobre 2016 mentre successivamente verrà stabilito l'inizio delle lezioni del CdS in Informatica.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

Il Presidente informa di avere ricevuto la disponibilità come tutor junior dello studente Andrea Colongo, I anno della LM in Matematica, che ringrazia.

## 8) Piano Lauree Scientifiche

Il Presidente informa di essersi incontrato con il Prof. G. Faina, Referente del Dipartimento per il Piano Lauree Scientifiche, il quale, coadiuvato dalla Prof.ssa E. Ughi e dal Dott. D. Bartoli e, considerata l'urgenza di organizzare le attività dello stesso, ha iniziato a lavorare in merito ad alcune iniziative.

Il Presidente, in assenza del Prof. G. Faina, dà la parola alla Prof.ssa E. Ughi che illustra l'attività prevista per il giorno 6 Maggio 2016 nell'ambito della quale verrà effettuata una prima lezione di Analisi Matematica, Algebra e Geometria per gli studenti di alcune scuole che verranno contattate.

E' prevista anche la distribuzione agli insegnanti di un breve questionario per gli studenti che verrà restituito alla Prof.ssa E. Ughi e successivamente elaborato.

Il numero dei posti sarà limitato a 180 studenti.

Il Consiglio approva all'unanimità l'attività esposta.

Il Presidente riferisce che è necessario nominare ufficialmente una Commissione coordinata dal Prof. G. Faina che segua le attività del Piano Lauree Scientifiche.

Considerato che la Prof.ssa E. Ughi e il Dott. D. Bartoli stanno coadiuvando il Prof. G. Faina nell'organizzazione e hanno dato la loro disponibilità a farne parte, il Presidente chiede al Consiglio ulteriori disponibilità nell'ambito della Commissione.

Non essendoci altre disponibilità, viene nominata la Commissione Lauree Scientifiche così composta:

Prof. G. Faina - Coordinatore

Proff. G. Vinti / A. Formisano in qualità di Direttore / Vice Direttore

Prof.ssa E. Ughi

Dott. D. Bartoli.

Il Consiglio approva all'unanimità.

## 9) Approvazione e ratifica convenzioni, contratti, progetti, autorizzazioni e nulla osta

Il Presidente, dopo averla illustrata, porta a ratifica del Consiglio la Convenzione per lo svolgimento del Tirocinio di formazione e orientamento degli studenti e dei laureati stipulata tra il Dipartimento di Matematica e Informatica e la **MICRA Software & Services srl** con sede legale a Corciano (PG) - Via Gramsci, 6 - che si impegna ad



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

accogliere presso le proprie strutture gli studenti/laureati dei CdS promuovendo attività finalizzate all'acquisizione di ulteriori conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro.

Tale convenzione, stipulata in data 18/02/2016, ha validità di tre anni e potrà esser rinnovata previo accordo fra le parti.

Il Consiglio ratifica all'unanimità.

Il Presidente, dopo averla illustrata, porta a ratifica del Consiglio la Convenzione per lo svolgimento del Tirocinio di formazione e orientamento degli studenti e dei laureati stipulata tra il Dipartimento di Matematica e Informatica e la **ITALY HOLIDAY srl** con sede legale a Perugia PSG - Via Mercalli, 37 - che si impegna ad accogliere presso le proprie strutture gli studenti/laureati dei CdS promuovendo attività finalizzate all'acquisizione di ulteriori conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro.

Tale convenzione, stipulata in data 3/02/2016, ha validità di tre anni e potrà esser rinnovata previo accordo fra le parti.

Il Consiglio ratifica all'unanimità.

Il Presidente, dopo averla illustrata, porta a ratifica del Consiglio la Convenzione per lo svolgimento del Tirocinio di formazione e orientamento degli studenti e dei laureati stipulata tra il Dipartimento di Matematica e Informatica e la **LEVITA srls** con sede legale a Perugia - Via Monteneri, snc - - che si impegna ad accogliere presso le proprie strutture gli studenti/laureati dei CdS promuovendo attività finalizzate all'acquisizione di ulteriori conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro.

Tale convenzione, stipulata in data 19/02/2016, ha validità di tre anni e potrà esser rinnovata previo accordo fra le parti.

Il Consiglio ratifica all'unanimità.

Il Presidente, dopo averla illustrata, porta a ratifica del Consiglio la Convenzione per lo svolgimento del Tirocinio di formazione e orientamento degli studenti e dei laureati stipulata tra il Dipartimento di Matematica e Informatica e la **BTREE srl** con sede legale a Foligno (PG) - Via A. Vici, 12/B - che si impegna ad accogliere presso le proprie strutture gli studenti/laureati dei CdS promuovendo attività finalizzate all'acquisizione di ulteriori conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro.

Tale convenzione, stipulata in data 4/03/2016, ha validità di tre anni e potrà esser rinnovata previo accordo fra le parti.

Il Consiglio ratifica all'unanimità.

Il Presidente, dopo averla illustrata, porta a ratifica del Consiglio la Convenzione per lo svolgimento del Tirocinio di formazione e orientamento degli studenti e dei laureati stipulata tra il Dipartimento di Matematica e Informatica e la **Scuola Secondaria di 1° grado COCCHI-AOSTA** con sede legale a Todi (PG) - P.zza G.F. degli Atti, 1 -



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

che si impegna ad accogliere presso le proprie strutture gli studenti/laureati dei CdS promuovendo attività finalizzate all'acquisizione di ulteriori conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro.

Tale convenzione, stipulata in data 8/03/2016, ha validità di tre anni e potrà esser rinnovata previo accordo fra le parti.

Il Consiglio ratifica all'unanimità.

Il Presidente porta in approvazione, come richiesto dal Prof. P. Brandi in data 8 Aprile in relazione all'attività del Progetto Matematica&Realtà, la seguente documentazione relativa alle attività del Progetto stesso:

#### **Elenco contratti da stipulare a.s. 2015-16**

	<i>Nome</i>	<i>Cognome</i>	<i>Inizio Contratto</i>	<i>Fine Contratto</i>
1	Laura	Clerici	18/04/2016	31/07/2016
2	Assunta	Lardone	18/04/2016	31/07/2016
3	Carmela Antonietta	Sibilio	18/04/2016	31/07/2016
4	Marcello	Falciglia	18/04/2016	31/07/2016
5	Paola	Di Marco	18/04/2016	31/07/2016
6	Piera Angela	Zuccarello	18/04/2016	31/07/2016
7	Sergio	Tiziano	18/04/2016	31/07/2016
8	Rosaria	Signorino	18/04/2016	31/07/2016
9	Annamaria	Lopiano	18/04/2016	31/07/2016
10	Silvia	Marconi	18/04/2016	31/07/2016
11	Laura	Poma	18/04/2016	31/07/2016

Il Consiglio approva all'unanimità la stipula di n. 11 contratti.

#### **Dati Unità Locali M&R a.s. 2015/2016 da attivare**

<i>Tipo scuola</i>	<i>Nome Scuola</i>	<i>Indirizzo Scuola</i>	<i>Dirigente Scolastico</i>	<i>CF Scuola</i>
IIS	A. Volta	Via Martoglio, 1 93100 Caltanissetta	Vito Parisi	92063450859

Il Consiglio approva all'unanimità l'attivazione di n. 1 U.L.

#### **Elenco richieste di attivazione Corso di formazione**

<i>Tipo scuola</i>	<i>Nome Scuola</i>	<i>Indirizzo Scuola</i>	<i>CAP città</i>	<i>Dirigente Scolastico</i>
LS	G. Marconi	Via Marino da Caramanico,26	65126 - Pescara	Flordeo Matricciano
IIS	A. Volta	Via Martoglio, 1	93100 - Caltanissetta	Vito Parisi

Il Consiglio approva all'unanimità l'attivazione di n. 2 corsi di formazione.

Il Presidente, su medesima richiesta del Prof. Brandi, porta in approvazione del Consiglio la Convenzione per la realizzazione di attività formative rivolte al Personale Docente nell'ambito del progetto "Miglioriamo la Rete" tra il Dipartimento di Matematica e Informatica e



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

il **Liceo Scientifico Statale Tito Lucrezio Caro** di Napoli che intende realizzare una specifica formazione in tecniche di modellizzazione matematica, al fine di far acquisire al personale docente le competenze necessarie ad avviare metodologie didattiche innovative.

La presente convenzione ha validità per l'a.s. 2015-16 e dovrà concludersi entro e non oltre il 31 Luglio 2016.

Per la realizzazione della presente convenzione il Liceo si impegna al pagamento di € 80,00 orari per complessivi € 800,00 IVA esclusa.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente porta a ratifica del Consiglio la Convenzione per la realizzazione di attività formative "Insegnamento - Apprendimento della Matematica" nell'ambito del Progetto Matematica&Realtà tra il Dipartimento di Matematica e Informatica e l'**Istituto d'Istruzione Superiore "Telesi@"** di Telese Terme (BN) che intende potenziare l'insegnamento-apprendimento della Matematica, stipulando la collaborazione con il Progetto M&R del DMI.

La presente convenzione ha validità per l'a.s. 2015-16.

La Scuola si impegna a corrispondere al Dipartimento la cifra complessiva di € 600,00.

Il Consiglio ratifica all'unanimità.

Il Presidente porta a ratifica del Consiglio la Convenzione per la realizzazione di attività formative "Insegnamento - Apprendimento della Matematica" nell'ambito del Progetto Matematica&Realtà tra il Dipartimento di Matematica e Informatica e l'**Istituto Comprensivo "Picentia"** di Pontecaiano Faiano (SA) che intende potenziare l'insegnamento-apprendimento della Matematica, stipulando la collaborazione con il Progetto M&R del DMI, attraverso la realizzazione di attività di formazione docenti e sperimentazione didattica.

La presente convenzione ha validità per l'a.s. 2015-16.

La Scuola si impegna a corrispondere al Dipartimento la cifra di € 100,00 per ogni partecipante.

Il Consiglio ratifica all'unanimità.

Il Presidente porta in approvazione del Consiglio le Commissioni istituite per la prova finale della Gara di Modellizzazione che si svolgerà presso il DMI il 27 Aprile e per il Concorso Migliore Comunicazione che si terrà in occasione del XVIII Convegno Esperienze a Confronto (27-29 Aprile). Le Commissioni sono come di seguito composte:

#### **Gara di Modellizzazione Matematica**

I. Argentini, P. Brandi, R. Ceppitelli, A. Salvadori, P. Porzi, L. Zampogni  
P. Pucci, G. Autuori (supplenti).

#### **Concorso Migliore Comunicazione**

P. Brandi, A. Salvadori, R. Ceppitelli  
I. Argentini, L. Zampogni (supplenti).



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

### **Staffetta Creativa Matematica&Realtà**

I. Argentini, P. Brandi, R. Ceppitelli, A. Salvadori, L. Zampogni  
P. Pucci, G. Autuori (supplenti).

Il Consiglio approva all'unanimità le Commissioni.

Il Presidente informa il Consiglio della richiesta di nulla-osta presentata in data 30-03-2016 dal Prof. S. Bistarelli di ospitare presso i locali dipartimentali il **Laboratorio Nazionale CINI CyberSecurity (nodo UniPG)** del quale è referente scientifico.

Il Consiglio ratifica all'unanimità.

Il Presidente informa il Consiglio di avere ricevuto dal Prof. B. Iannazzo una richiesta di nulla osta-contributo di mobilità in entrata per Ricercatori di chiara fama internazionale (Visiting Researcher) relativa al **Prof. Fernando de Teràn Vergara** per lo svolgimento delle attività di ricerca proposte.

Il Consiglio ratifica all'unanimità.

Il Presidente porta in approvazione un accordo proposto dal Prof. A. Milani tra l'Università degli Studi di Perugia e l'**Indian Institute of Technology Roorkee** (India) relativo all'Erasmus+ Programme e dà la parola al Prof. A. Milani che lo illustra in dettaglio.

Il Consiglio approva all'unanimità la proposta di accordo.

Il Presidente informa che, nell'ambito del Programma di Ricerca Horizon 2020 (Call H2020-MSCA-RISE-2015), il Progetto GEO-SAFE (Geospatial based Environment for Optimization Systems Addressing Fire Emergencies), presentato dal Dipartimento di Matematica e Informatica e da altri soggetti, con capofila l'Università di Greenwich, è stato finanziato; inoltre informa il Consiglio di avere ricevuto dal Prof. A. Navarra la documentazione relativa all'**Agreement GEO-SAFE** G.A. n. 691161; la data di inizio progetto è fissata al 1 Maggio 2016, durata quattro anni, la quota gestita dall'unità di Perugia ammonta a € 45.000,00 e la quota che si riceverà al netto dei costi gestionali ammonta a € 40.550,00.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente porta in approvazione del Consiglio la Convenzione - relativa al Progetto Alternanza Scuola-Lavoro - tra l'**Istituto Omnicomprensivo "Rosselli-Rasetti"** con sede a Castiglione del Lago (PG) - via B. Buozzi, 82 - e il Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università degli Studi di Perugia che si impegna ad accogliere a titolo gratuito presso le sue strutture n. 2 soggetti in alternanza scuola-lavoro. L'attività di formazione ed orientamento offerta è congiuntamente progettata e verificata da un docente tutor interno, designato dall'istituzione scolastica, e da un tutor della



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

struttura indicato dal DMI; per ciascun allievo è predisposto un percorso formativo personalizzato coerente con il profilo educativo, culturale e professionale dell'indirizzo di studi.

La presente convenzione decorre dall'8-04-2016 e dura fino all'espletamento dell'esperienza definita da ciascun percorso formativo personalizzato.

Il Consiglio approva la suddetta convenzione.

Il Presidente porta in approvazione del Consiglio la Convenzione fra il **CAMS (Centro di Ateneo per i Musei Scientifici)** e il Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università degli Studi di Perugia per l'attivazione di un rapporto di stretta collaborazione per la produzione e la diffusione di attività culturali nell'ambito dell'educazione matematica. Si potranno organizzare eventi di aggiornamento, formazione e collaborazione con Scuole, Uffici Regionali e MIUR, realizzazioni di materiali, exhibit ed attività editoriali e ogni altra attività coerente con gli obiettivi della convenzione.

Per le attività previste il DMI indica quale responsabile la Prof.ssa E. Ughi; non sono previsti oneri finanziari per l'attuazione della presente convenzione.

La durata della convenzione è di cinque anni dalla sua stipula e potrà essere rinnovata con accordo espresso dalle parti.

Il Consiglio approva all'unanimità la convenzione.

Il Presidente dà la parola al Prof. S. Bistarelli che illustra nel dettaglio il progetto di ricerca dal titolo "**Analisi del sistema Bitcoin: modelli per la dinamica dei prezzi e per l'interdipendenza dei mercati**" presentato in collaborazione con il Dipartimento di Economia e approvato dalla Banca d'Italia.

Membri del gruppo di lavoro sono: Prof. Stefano Bistarelli (Responsabile Scientifico del progetto), Prof.ssa Gianna Figà Talamanca (Responsabile Scientifico Dip. Di Economia), Prof.ssa Alessandra Cretarola, Dott. Marco Nicolosi e Dott. Francesco Santini.

Il finanziamento della Banca d'Italia ammonta ad € 8.000,00 a cui si sommano € 3.000,00 derivanti, in parti uguali, dalla ricerca di base dei Proff. Bistarelli, Cretarola e Santini.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Alle ore 16:45 esce il Dott. Stefano Ceccucci e subentra quale segretario verbalizzante il Prof. Andrea Formisano.

## 10) Regolamento biblioteche

Il Presidente illustra l'esito dell'incontro come richiesto dal Consiglio di Dipartimento con il Comitato Tecnico Scientifico del CSB, allargato al Direttore del CSB Dott.ssa A. Bianconi, al Prof. L. Avellini estensore del Regolamento e al Prof. G. Vinti, Direttore del DMI.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

Dopo avere riferito relativamente alle richieste, come deliberate dal Consiglio del DMI, avanzate sia dal Direttore che dalla Prof.ssa R. Ceppitelli e dopo avere riferito circa le forti segnalazioni di mancata comunicazione da parte del CSB della condivisione e dell'approvazione del nuovo Regolamento Bibliotecario, evidenzia gli esiti dell'incontro. Più nel dettaglio riferisce quanto verrà inserito nelle linee guida del Regolamento:

- In linea con l'art.1 e l'art.5 lettera f del Regolamento dei Servizi Bibliotecari e nel rispetto degli art. 5 e 6 del Regolamento per l'inventario dei beni dell'Università degli Studi di Perugia, per esigenze dettate dalla ricerca specialistica per le discipline afferenti al Dipartimento possono essere individuati volumi da lasciare in deposito temporaneo presso il Dipartimento richiedente per un tempo non superiore a tre anni.
- Il Dipartimento deve inoltrare motivata richiesta al Direttore del Centro Servizi Bibliotecari che, avvalendosi del parere del Comitato Tecnico Scientifico della Struttura bibliotecaria interessata, predispone eventuale lettera di accettazione, salvaguardando comunque la fruibilità dei volumi richiesti da altri utenti.
- Il materiale librario, oggetto della richiesta di deposito temporaneo, viene segnalato in Aleph come materiale in "deposito temporaneo" soggetto a verifica annuale da parte del personale di biblioteca.

Chiede quindi alla Commissione Biblioteca del Dipartimento di attivarsi per formulare un elenco di libri di ricerca da inviare al Direttore del CSB per la sua approvazione.

Il Presidente dà la parola alla Prof.ssa R. Ceppitelli che fornisce alcune precisazioni sull'esito dell'incontro.

Il Presidente legge una e-mail inviatagli dal Prof. M. Mamone Capria, assente giustificato, relativa a sue considerazioni sul tema, che viene inserita nel verbale:

"caro Direttore,

con riferimento a quanto mi hai detto nella telefonata dello scorso giovedì 7 sulla soluzione della questione del regolamento bibliotecario, e chiedendo di essere giustificato per non poter intervenire alla seduta del Consiglio di Dipartimento di martedì, ti voglio far presente più precisamente di quanto abbia potuto per telefono che cosa ne penso.

Secondo me dover determinare a priori i libri che possono essere utilizzati per fini di ricerca (e quindi soggetti a una normativa del prestito diversa da quella degli altri), invece di modificare il regolamento \*semplicemente aumentando il numero dei libri che si possono contemporaneamente tenere in prestito\* (come da me proposto nella



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

lettera aperta del 3 marzo), è una condizione poco sensata, che, a quanto riesco a vedere, ha il solo fine di preservare le arbitrarie restrizioni sul prestito contenute nel regolamento in vigore e salvare la faccia agli amministratori e ai colleghi incompetenti, sleali e arroganti che l'hanno approvato all'insaputa di tutti.

È una richiesta poco sensata perché non c'è una qualità intrinseca che distingua un libro da un altro come libro utile per una ricerca. Anche un libro elementare e decisamente non di ricerca può servire per una ricerca sulla divulgazione della matematica, tanto per fare un esempio. E se, per citare un altro esempio, sto lavorando a un articolo dedicato alla didattica della teoria della relatività, è ovvio che l'esame comparato dei diversi approcci mi può richiedere di tenere in prestito per mesi un numero di libri nettamente superiore non solo a 10, ma anche a 40, e di questi forse solo una decina potrebbero essere definiti a priori di ricerca. È del tutto normale che uno scopra solo a un certo punto (e non all'inizio dell'anno o entro qualche scadenza prefissata) quali volumi siano essenziali per una data ricerca.

Per uscire da queste situazioni paradossali, l'unica regola saggia è porre come sola restrizione (a parte le rare esigenze di inventario) la non rinnovabilità di un prestito quando un libro sia richiesto da qualcun altro: tutto quello che va oltre ciò è controproducente. Se uno di noi capisce che per una sua ricerca gli sono necessari venti o trenta volumi contemporaneamente, per un periodo più o meno lungo, ma comunque contemporaneamente, gli deve essere possibile tenerli in prestito, salvo richieste di altri utenti (io ho fatto un esempio particolarmente evidente e che poteva interessare colleghi di altri dipartimenti, quello della storia delle religioni di Puech, ma tanti altri ne potrei elencare in cui poche operesignificano parecchi volumi). Un limite di 50 volumi (N.B.: pur sempre la metà di quello pisano!) può tuttavia essere accettabile, come soluzione di compromesso, e come tale io l'ho proposto.

Ti faccio notare che nessuno dei membri del Consiglio Bibliotecario ha risposto ai miei argomenti, cogliendo l'opportunità di mostrare pubblicamente dove mi sbagliavo. Lasciamo perdere la direttrice Bianconi, ma pensa ai nostri colleghi nel Consiglio Bibliotecario, a partire dal delegato del rettore per i servizi bibliotecari: possibile che credano di potersela cavare con trattative sottobanco e senza rispondere a un collega che ha avanzato pubblicamente precise critiche e proposte di modifica? Non ti sembra particolarmente grave che il nostro dipartimento sia umiliato in questa maniera?

Considero sbagliato accontentarsi di una soluzione insufficiente che renderà comunque farraginoso il funzionamento del prestito bibliotecario per chi ne ha bisogno a fini di ricerca (e, ripeto per l'ennesima volta, non è che se si aumenta il numero massimo dei volumi che si possono tenere in prestito ci sarà la ressa in biblioteca di utenti smaniosi di raggiungere il nuovo massimo: non è mai avvenuto e non c'è ragione di pensare che avverrà mai in futuro a meno che non si dia un premio ai



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

primatisti del prestito!). Certo, poter fissare un pacchetto di libri riservati è meglio di niente, ma non vedo perché non si possa ottenere, oltre a questo, anche un passaggio da 10 a 50, o almeno un ritorno all'inadeguato ma pur sempre preferibile 20, del numero massimo dei volumi che si possono tenere in prestito.

Non posso che chiedere ancora una volta: per quale ragione si è deciso che il precedente regolamento, per quanto riguarda il prestito bibliotecario, non andava bene in quanto troppo "generoso" invece che troppo restrittivo, e che quindi si dovesse passare da 20 a 10 piuttosto che a 40 o 50? Come mai a questa domanda basilare nessuno risponde? Come mai nell'estratto del verbale della seduta del 14 dicembre 2015, quella in cui il nuovo regolamento è stato approvato e che dal 7 marzo si può leggere solo grazie alla mia insistenza, non è data la minima spiegazione per questo cambiamento? Perché dovremmo permettere che si prendano sulla nostra testa decisioni arbitrarie e ingiustificate di questo tipo? "

Il Presidente, nel constatare che l'esito dell'incontro ha portato ad una soluzione positiva delle problematiche emerse, rileva che sarebbe stata auspicabile una estensione del periodo di prestito anche per i libri al di fuori del pacchetto in deposito presso i Dipartimenti rientranti nel Regolamento.

Il Consiglio dà mandato alla Commissione Biblioteca del Dipartimento di redigere, sentiti i docenti, l'elenco dei volumi in deposito temporaneo presso il Dipartimento.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente fa presente che a seguito delle dimissioni del Prof. N. Ciccoli è necessaria la sua sostituzione.

Rileva che sono emerse le disponibilità da parte del Prof. M. Mamone Capria e del Prof. M. Baioletti.

Considerato che la Prof.ssa G. Regoli, cessata dal servizio, faceva parte della Commissione Biblioteca, il Presidente propone di integrare la detta Commissione con i Proff. Baioletti e Mamone Capria.

Il Consiglio approva all'unanimità.

### **10bis) Relazioni Triennali**

Il Presidente illustra nel dettaglio la Relazione Triennale del **Prof. Stefano Marcugini** - Professore Associato SSD INF/01 - Informatica - relativa al triennio 2011/2012, 2012/2013 e 2013/2014.

Il Consiglio approva all'unanimità la Relazione Triennale.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

Il Presidente illustra nel dettaglio la Relazione Triennale della **Prof.ssa Anna Salvadori** - Professore Associato SSD MAT/05 - Analisi Matematica - relativa al triennio 2012-2015.

Il Consiglio approva all'unanimità la Relazione Triennale.

Il Presidente illustra nel dettaglio la Relazione Triennale della **Prof.ssa Rita Ceppitelli** - Professore Associato SSD MAT/05 - Analisi Matematica - relativa al triennio 2012/13-2014/2015.

Il Consiglio approva all'unanimità la Relazione Triennale.

## 11) Varie ed eventuali

Il Presidente riferisce di avere ricevuto, sia da parte del Prof. M. Buratti che della Prof.ssa R. Vincenti, la richiesta di esprimere parere favorevole affinché il Congresso Europeo di Matematica del 2020 venga organizzato dalla Primorska University di Koper, Capodistria.

Il Presidente dà la parola al Prof. M. Buratti che illustra la richiesta e dà garanzie in merito ai colleghi della Primorska University con i quali è in forte contatto.

Il Consiglio approva all'unanimità e dà mandato al Direttore di firmare la lettera di sostegno della richiesta.

Il Prof. A. Capotorti informa il Consiglio che è possibile visualizzare in rete la valutazione dei corsi dell'Ateneo.

Non essendoci altri argomenti, la seduta è tolta alle ore 18:15.

Il Presidente  
**Prof. Gianluca Vinti**

Il Segretario  
**Dott. Stefano Ceccucci**

Il Segretario  
**Prof. Andrea Formisano**