

**DELIBERE**  
**Verbale n. 4**  
**Consiglio di Dipartimento del 29/07/2014**

Ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbali sedute precedenti
3. Ratifica decreti
4. Variazioni di bilancio
5. Discarico inventariale
6. Didattica:
  - a. Affidamenti, contratti, pareri scientifici
  - b. Orientamento: ti presento Campus e scuole estive
  - c. PAS e TFA
7. Varie ed eventuali

**[Ristretto ai soli Professori di I fascia]**

8. Nomina commissione concorso II fascia INF/01

Assume la Presidenza il Direttore, Prof. Nicola Leone, svolge le funzioni di segretario verbalizzante il dott. Pasquale Massaro.

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

**1. Comunicazioni**

**La notte dei Ricercatori**

Il Direttore informa i presenti che, con nota prot. n. 23435 del 15 luglio u.s., il Magnifico Rettore ha comunicato che l'Università della Calabria per gli anni 2014/2015 sarà impegnata nella realizzazione dell'evento denominato "**Notte dei Ricercatori - SuperScienceMe - ResEARCH in your REACH**", manifestazione che si colloca in un contesto europeo e che si terrà presso il nostro Campus a partire dalla mattinata del 26 settembre prossimo e fino alla mattina seguente.

Tale iniziativa ha come finalità la promozione della cultura della ricerca scientifica e la sua integrazione con il benessere e lo sviluppo sociale e vede coinvolti tutti i Dipartimenti dell'Unical attraverso i propri Delegati alla Ricerca e al Trasferimento Tecnologico.

Il Segretario  
(dott. P. Massaro)

Il Direttore  
(prof. N. Leone)

*Pag. 1 di 18*

A tal proposito, con lo scopo di fornire maggiori dettagli, cede la parola al Prof. Gianluigi Greco, il quale comunica che, allo stato attuale, il Liaison Office d'Ateneo ha inoltrato appositi "template" contenenti informazioni relative a una particolare iniziativa denominata "**SPERIMENTA LA RICERCA**", in cui si chiede di proporre possibili attività da svolgersi all'interno di ciascun dipartimento (laboratori, centri di servizio) per mettere in atto un programma di visite guidate su prenotazione presso tutte le strutture coinvolte. I potenziali utenti saranno gli studenti delle scuole della Calabria e della Basilicata (dalle scuole elementari agli istituti universitari) che oltre a quanto sopra delineato, saranno coinvolti in attività previste all'esterno delle strutture dei Dipartimenti (verranno, infatti, allestiti mini palchi/stand per lo svolgimento di tali attività al livello ponte pedonale e/o carrabile). Ulteriori dettagli verranno forniti a seguito di comunicazione da parte del LIO.

#### **Summer School Miami University**

Il Direttore esprime molto compiacimento per lo svolgimento della Summer School voluta dalla Miami University (Ohio) proprio presso questa Università e proprio in collaborazione con il DeMaCS, su "Knowledge Representation and Reasoning". Gli studenti americani sono stati ospitati per 1 settimana. Tutto è andato molto bene e, per questo, molto probabilmente sarà ripetuta nel prossimo anno. Fa presente, inoltre, che la Miami University ha partecipato con un contributo alle spese per il loro soggiorno. Ringrazia, infine, il dott. Ricca per l'impegno e la responsabilità dimostrata.

#### **Riconoscimento prof. Giuseppe MARINO**

Il Direttore esprime grande compiacimento nel comunicare il riconoscimento ricevuto dal prof. Giuseppe Marino da parte dell'Istituto di Ricerca "**Thomson Reuters - The world's most influential scientific minds 2014**", rapporto che lo colloca tra i matematici di maggior impatto al mondo. È veramente fonte di orgoglio sapere che tra i 95 studiosi che hanno avuto un elevato impatto nella ricerca in Matematica nel mondo, 4 sono italiani e tra questi c'è il prof. Marino!

#### **Premio prof. Gianluigi Greco**

Un ulteriore risultato scientifico straordinario, per il quale essere orgogliosi di appartenere al Dipartimento e che conclude una vera settimana di gloria, è quello conferito al prof. Gianluigi Greco, assegnato dalla "Kurt Goedel Society", il **Kurt Goedel Research Prize**, conferito su base biennale e accompagnato da un cospicuo premio. Al

Il Segretario  
(dott. P. Massaro)

Il Direttore  
(prof. N. Leone)

*Pag. 2 di 18*

prof. Greco è stato riconosciuto l'eccezionale spessore delle sue ricerche nel campo della Logica e dell'Intelligenza Artificiale.

### **Bando Ammissione Triennale: CdS in Matematica e CdS in Informatica**

Il Direttore, sentiti i Coordinatori del Corso di Studio di Matematica e del Corso di Studio di Informatica rispettivamente, espone le proposte dei CCS in merito al bando di ammissione studenti.

#### *Posti a concorso*

- Matematica (L-35 scienze matematiche): N. 75
- Informatica (L-31 scienze e tecnologie informatiche): N. 90

#### *Test obbligatorio non selettivo 9 settembre 2014 ore 10:30*

- ✓ Coordinato a livello nazionale  
(*CISIA - Consorzio Interuniversitario Sistemi Integrati per l'Accesso*)
- ✓ Serie di quesiti a risposta chiusa articolati in 3 moduli:  
Modulo 1: 20 quesiti di **Linguaggio matematico di base**  
Modulo 2: 2 brani (10 quesiti) di **Comprensione del testo**  
Modulo 3: 10 quesiti di **Matematica e problemi**
- ✓ La graduatoria dei vincitori utilizzerà il risultato ottenuto nei:  
Moduli **1, 2** (CdS in **Informatica**)  
Moduli **1, 2, 3** (CdS in **Matematica**)

#### *Formazione della graduatoria*

La graduatoria di ammissione sarà stilata in base alla media pesata di:

- **voto del diploma** (per il **25%**)
- **punteggio ottenuto nel test** (per il **75%**)

#### *Attribuzione dei posti vacanti*

I candidati non vincitori nella graduatoria di ammissione per mancanza di posti potranno immatricolarsi ad un altro corso di studio del Dipartimento.

#### *OFA – Obblighi Formativi Aggiuntivi*

Gli studenti che non raggiungono la **soglia minima** prefissata sono tenuti a frequentare, obbligatoriamente, il **Pre-Corso di Matematica di Base**.

## **2. Approvazione verbali sedute precedenti**

Il Segretario  
(dott. P. Massaro)

Il Direttore  
(prof. N. Leone)

*Pag. 3 di 18*

Il Direttore comunica che non ci sono verbali in approvazione.

### 3. Ratifica decreti

Il Direttore informa che è stato emanato con D.D. n. 31 del 24/07/2014 il bando per il conferimento dei seguenti incarichi di insegnamento per l'a.a. 2014/2015 – I Semestre con scadenza 7/08/2014.

Tipo Laurea (L,LM)	Corso di Studio	Insegnamento	SSD	Anno di Corso	Semestre	ORE Lezioni	ORE Eserc/lab	Totale Ore
L	INGEGNERIA GESTIONALE	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	MAT/03	1	1		23	23
L	INGEGNERIA CIVILE	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA CORSO A	MAT/03	1	1		18	18
L	INFORMATICA	ALGORITMI E STRUTTURE DATI	INF/01	2	1		24	24
LM5	INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA	ANALISI MATEMATICA 1	MAT/05	1	1		20	20
L	INGEGNERIA MECCANICA	ANALISI MATEMATICA 1 MODULO 1	MAT/05	1	1		23	23
L	INGEGNERIA CIVILE	ANALISI MATEMATICA 1 MODULO 1 CORSO A	MAT/05	1	1		18	18
L	INGEGNERIA CIVILE	ANALISI MATEMATICA 1 MODULO 1 CORSO B	MAT/05	1	1		18	18
L	INGEGNERIA GESTIONALE	ANALISI MATEMATICA 2	MAT/05	2	1		23	23
LM5	ING. EDILE-ARCHITETTURA	ANALISI MATEMATICA 2	MAT/05	2	1		20	20
L	INGEGNERIA CIVILE	ANALISI MATEMATICA 2 CORSO B	MAT/05	2	1		36	36
L	FISICA	ANALISI MATEMATICA II	MAT/05	2	1		36	36
LM	INFORMATICA	APPLICAZIONI ENTERPRISE	INF/01	2	1		24	24
L	INFORMATICA	CALCOLO INTEGRALE	MAT/05	2	1	24	24	48
L	INFORMATICA	FONDAMENTI DI INFORMATICA (Il Gruppo)	INF/01	1	1		48	48
L	SCIENZE NATURALI	MATEMATICA ED INFORMATICA (Il Gruppo)	INF/01	1	1		24	24
L	SCIENZE NATURALI	MATEMATICA ED INFORMATICA	MAT/05	1	1		24	24

Il CdD ratifica all'unanimità il provvedimento su citato.

### 4. 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.

Il Segretario  
(dott. P. Massaro)

Il Direttore  
(prof. N. Leone)

Pag. 4 di 18

Provenienza	Provvedimento	Entrata	Uscita	Importo
Ingegneria Civile	Carta contabile n.2645	03.12.02	01.03.06	4.200,00
INDAM	Carta contabile n.2197	02.10.05	06.33.12	1.100,00
SILAB pon03pe_0001_1	Richiesta Anticipazione Ateneo <b>D.D. 19/2014</b>	02.08.02	03.66.09	100.000,00
	Accordati	02.08.02	03.66.09	24.000,00
Viva Hotel srl	Carta contabile 771	04.14.05	06.33.09	241,48
Artémat srl	Carta contabile 2554	02.10.06	06.33.12	20.000,00
MIAMI University	Carta contabile n. 2787	02.10.05	02.16.02	1.000,00

Il CdD all'unanimità ratifica.

## 5. Discarico inventariale

Il Direttore informa i presenti che, con nota prot. n. 3511 del 21 maggio 2015, è pervenuta da parte dell'Area Attività Negoziali di Ateneo una comunicazione in merito alla "Ricognizione e valorizzazione del patrimonio dell'Ateneo" in cui viene effettuata la seguente raccomandazione:

*".....al fine di evitare che possano essere assegnati beni ormai non più utilizzabili, si invitano le SS.LL., nel caso fossero presenti presso le relative strutture beni mobili non più utilizzabili, a voler trasmettere all'Ufficio Inventari richiesta di discarico degli stessi...."*

Per quanto sopra e al fine di evitare l'assegnazione di beni mobili ormai obsoleti, il Direttore, propone un discarico inventariale basato su quanto rilevato dagli uffici competenti del Dipartimento.

Illustra, infatti, un nutrito elenco di beni ormai obsoleti che sarebbe opportuno discaricare (tale elenco, riportato nell'**Allegato 5.1**, diviene parte integrante del presente verbale), costituito in prevalenza da prodotti informatici tipo PC, notebook, stampanti etc., attualmente allocati presso i depositi del dipartimento di Matematica e Informatica - cubo 30B.

Prima di procedere, però, con la relativa delibera, comunica ai presenti che è pervenuta da parte dell'associazione Verde Binario (associazione culturale senza scopo di lucro) la richiesta di cessione gratuita di alcuni beni mobili del dipartimento per lo sviluppo del Museo Interattivo di Archeologia Informatica.

Per quanto sopra, Il Direttore propone di procedere, previa autorizzazione, al discarico da parte degli uffici competenti dell'Amministrazione Centrale, *in primis* alla cessione gratuita di una parte dei beni a Verde Binario e successivamente allo smaltimento della restante parte dei beni, da affidare, con onere a carico del Dipartimento, ad una ditta specializzata.

Il Segretario  
(dott. P. Massaro)

Il Direttore  
(prof. N. Leone)

Pag. 5 di 18

Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità.

## 6. Didattica:

### a. Affidamenti, contratti, pareri scientifici

Il Direttore informa che è pervenuta la disponibilità del Dott. **Francesco Polizzi** per la copertura del corso di **Algebra lineare e geometria** - 6 CFU (35 ore di lezione e 23 ore di esercitazione), SSD MAT/03, CdS in Ingegneria Meccanica.

Il Consiglio approva all'unanimità il conferimento del suddetto incarico, in affidamento retribuito e rende immediatamente esecutiva la presente delibera.

Il Direttore illustra l'iter procedurale per il rinnovo dei contratti di insegnamento per l'A.A. 2014/15, eseguito in conformità al "Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento nei corsi di studio dell'Università della Calabria". Sottolinea, in particolare, che tale iter ha visto la necessità di una verifica di rinnovabilità dei contratti già conferiti negli A.A. precedenti, nel rispetto della normativa vigente (art. 23 L. 240/2010 - art. 15 D.R. n.161), che prevede un periodo massimo di 5 anni per contratti comma 1 e un periodo massimo di tre anni per contratti comma 2.

Il Direttore propone, pertanto, il rinnovo dei contratti di insegnamento per l'A.A. 2014/15 riportati nelle tabelle che seguono.

#### Art.23, comma 1, L. 240/2010

Corso di Studio	Anno	Semestre	Insegnamento	SSD	ORE Lezioni	ORE Es/Lab	Cognome e Nome
MATEMATICA MAGISTRALE	1	2	ANALISI NUMERICA 1	MAT/08	40		Luceri Rossana
MATEMATICA	3	1	CALCOLO DELLE PROBABILITA' E STATISTICA	MAT/06	88		Volcic Aljosa
BIOLOGIA	1	1	MATEMATICA	MAT/05	40	24	Trombetta Giulio
FARMACIA MAGISTRALE	1	1	MATEMATICA	MAT/06	48		Carbone Antonio
SCIENZE E TECNOLOGIE BIOLOGICHE	1	1	FONDAMENTI DI INFORMATICA	INF/01	32	24	Masciari Elio

Il Segretario  
(dott. P. Massaro)

Il Direttore  
(prof. N. Leone)

Pag. 6 di 18

**Art.23, comma 2, L. 240/2010 – Corsi Dipartimentali**

Corso di Studio	Anno	Semestre	Insegnamento	SSD	ORE LEZIONI	ORE ES/LAB	Cognome e Nome
INFORMATICA	2	1	BASI DI DATI	INF/01		48	XXXXXXXXXX
INFORMATICA	2	1	BASI DI DATI (II GRUPPO)	INF/01		48	XXXXXXXXXX
INFORMATICA	1	1	FONDAMENTI DI INFORMATICA	INF/01		24	XXXXXXXXXX
MATEMATICA MAGISTRALE	2	1	GEOMETRIA SUPERIORE	MAT/03	64		XXXXXXXXXX
MATEMATICA	1	1	INFORMATICA	INF/01		36	XXXXXXXXXX
MATEMATICA	2	1	LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE E CALCOLO	MAT/08		24	XXXXXXXXXX
INFORMATICA	3	1	SISTEMI OPERATIVI E RETI (II GRUPPO)	INF/01		24	XXXXXXXXXX
INFORMATICA	3	1	SISTEMI OPERATIVI E RETI (II GRUPPO)	INF/01		24	XXXXXXXXXX

**Art.23, comma 2, L. 240/2010 – Corsi di Servizio**

Corso di Studio	Anno	Semestre	Insegnamento	SSD	ORE LEZIONI	ORE ES/LAB	Cognome e Nome
SC. GEOLOGICHE MAGISTRALE	1	1	GIS e Statistica Applicata alla Geologia	INF/01		24	XXXXXXXXXX
BIOLOGIA	1	1	Introduzione all'Informatica (II gruppo)	INF/01		24	XXXXXXXXXX
BIOLOGIA	1	1	Introduzione all'Informatica	INF/01	32		XXXXXXXXXX
BIOLOGIA	1	1	Introduzione all'Informatica	INF/01		24	XXXXXXXXXX
SC. GEOLOGICHE	1	1	Istituzioni Matematiche	MAT/05	48		XXXXXXXXXX
SC. GEOLOGICHE	1	1	Istituzioni Matematiche	MAT/05		36	XXXXXXXXXX
SC. TECN. CONSERV. RESTAURO... MAGISTRALE	1	1	Sistemi informativi territoriali e beni culturali	INF/01		24	XXXXXXXXXX
ING. GEST.	1	1	ANALISI MATEMATICA 1	MAT/05		23	XXXXXXXXXX
ING. MECC.	2	1	ANALISI MATEMATICA 2	MAT/05		33	XXXXXXXXXX
FISICA	1	1	Informatica	INF/01		24	XXXXXXXXXX

Il Segretario  
(dott. P. Massaro)

Il Direttore  
(prof. N. Leone)

Corso di Studio	Anno	Semestre	Insegnamento	SSD	ORE LEZIONI	ORE ES/LAB	Cognome e Nome
ING. CIVILE	1	1	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA CORSO B	MAT/03		18	XXXXXXXXXX
ING. CIVILE	1	1	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA CORSO B	MAT/03	38		XXXXXXXXXX
ING. CIVILE	2	1	ANALISI MATEMATICA 2 CORSO A	MAT/05		36	XXXXXXXXXX
ARCHEOLOGIA	2	1	INFORMATICA APPLICATA AI BENI CULTURALI	INF/01		21	XXXXXXXXXX

Il Consiglio approva all'unanimità la copertura degli insegnamenti riportati nelle tabelle precedenti e rende immediatamente esecutiva la presente delibera.

### Supporto alle attività didattiche

Il Direttore informa che è stato emanato con D.D. n. 16 del 09/05/2014 il bando per il conferimento dei seguenti incarichi di supporto alle attività didattiche.

#### Area INFORMATICA

- n°8 incarichi di tutor sulle aree indicate nell'**Allegato 6.a.1**;
- n°1 incarico di coadiutore di laboratorio sull'insegnamento di *Programmazione ad Oggetti* del Corso di Laurea Triennale in Informatica dell'Università della Calabria che comprende attività di supporto alla didattica in laboratorio e nell'esecuzione degli esami.

#### Area MATEMATICA

- n°5 incarichi di tutor per gli insegnamenti indicati nell'**Allegato 6.a.1**.

Comunica inoltre, le commissioni nominate con D.D. n. 17 del 14/05/2014:

- Aree INFORMATICA  
*Prof. Giorgio Terracina, Dott. Francesco Calimeri, Dott.ssa Simona Perri*
- Area MATEMATICA  
*Prof. Paolo Oliverio, Dott.ssa Concettina Galati, Dott. Luigi Muglia*

Visti gli atti della commissione, dopo approfondita discussione, il consiglio delibera le seguenti graduatorie.

#### Area INFORMATICA

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO
1	XXXXXXXXXX	XXXXXX	33

Il Segretario  
(dott. P. Massaro)

Il Direttore  
(prof. N. Leone)

Pag. 8 di 18

2	XXXXXXXX	XXXXXX	<b>30</b>
3	XXXXXXXX	XXXXXX	<b>29</b>
4	XXXXXXXX	XXXXXX	<b>28</b>
5	XXXXXXXX	XXXXXX	<b>27</b>

**Incarichi**

XXXXXXXX	N°1 incarico tutor <i>Basi di Dati - Architetture degli elaboratori-Ingegneria del Software</i> Incarico coadiutore
XXXXXXXX	N°2 incarichi tutor <i>Basi di Dati - Architetture degli elaboratori- Ingegneria del Software</i> <i>Programmazione in C++ - Algoritmi e Strutture Dati</i>
XXXXXXXX	N°2 incarichi tutor <i>Programmazione in C++ - Algoritmi e Strutture Dati - Programmazione di base in Java - Programmazione avanzata in Java</i>
XXXXXXXX	N°2 incarichi tutor <i>Programmazione in C++ - Algoritmi e Strutture Dati - Programmazione di base in Java - Programmazione avanzata in Java</i>
XXXXXXXX	N°1 incarico tutor <i>Linguaggi formali e compilatori - Sistemi operativi e reti</i>

**Area MATEMATICA**

	<b>COGNOME</b>	<b>NOME</b>	<b>PUNTEGGIO</b>
1	XXXXXXXX	XXXXXXXX	40
2	XXXXXXXX	XXXXXXXX	34
3	XXXXXXXX	XXXXXXXX	34
4	XXXXXXXX	XXXXXXXX	30
5	XXXXXXXX	XXXXXXXX	24

**Incarichi**

XXXXXXXXXXXXXX	<b>Algebra e Geometria</b> per gli studenti dei Corsi di Laurea in Matematica ed Informatica
XXXXXXXXXXXXXX	<b>Analisi Matematica e Analisi Numerica</b> per gli studenti dei Corsi di Laurea in Matematica ed Informatica

Il Segretario  
(dott. P. Massaro)

Il Direttore  
(prof. N. Leone)

XXXXXXXXXX	<b>Aritmetica e Geometria</b> del Corso di Laurea di Scienze della Formazione Primaria
XXXXXXXXXX	<b>Algebra e Geometria</b> per gli studenti del Corso di Laurea in Matematica
XXXXXXXXXX	<b>Analisi Matematica e Analisi Numerica</b> per gli studenti dei Corsi di Laurea in Matematica ed Informatica

**Orientamento: “Ti presento Campus” e “Scuole Estive”**

Il Direttore informa che è stato emanato il bando D.D. n. 22 del 08/07/2014 per il conferimento di n. 1 incarico per il tutoraggio a supporto dell’orientamento didattico nell’ambito dell’iniziativa **“Ti presento Campus 2014”**, che si svolgerà dall’1 al 26 agosto 2014.

Comunica, inoltre, che la commissione nominata con D.D. n. 27 del 21/07/2014 è stata costituita come segue:

- Prof. Giorgio Terracina (presidente)
- Prof. Francesco Dell’Accio
- Dott. Francesco Calimeri
- Dott.ssa P. Sdao (Segretaria)

Il Consiglio, visti gli atti della commissione, delibera la seguente graduatoria di idoneità.

Candidato	Punteggio Totale	Idoneità
XXXXXXXXXX	24	SI
XXXXXXXXXX	22	SI
XXXXXXXXXX	20	SI
XXXXXXXXXX	19	SI
XXXXXXXXXX	18	SI
XXXXXXXXXX	17	NO

Si apre una discussione in cui si evidenzia l’importanza dell’iniziativa **“Ti presento Campus”**, e si evince la necessità di reperire una seconda unità di personale. Il Direttore, propone di conferire un ulteriore incarico secondo l’ordine di graduatoria, facendo gravare la spesa sui fondi di dotazione ordinaria del Dipartimento.

Il CdD all’unanimità approva conferendo l’incarico ai primi due candidati della suddetta graduatoria.

Il Segretario  
(dott. P. Massaro)

Il Direttore  
(prof. N. Leone)

*Pag. 10 di 18*

Il Direttore informa che è stato emanato il bando D.D. n. 26 del 18/07/2014 per il conferimento dei seguenti incarichi di supporto alle attività didattiche in capo al Dipartimento di Matematica ed informatica:

1. **48 ore** per 1 pre-corso di Matematica di base (CdS in Edile e Architettura)
2. **60 ore** per 1 pre-corso di Matematica di base (CdS in Ingegneria Civile, gruppo I)
3. **60 ore** per 1 pre-corso di Matematica di base (CdS in Ingegneria Civile, gruppo II)
4. **30 ore** per 1 pre-corso di Matematica di base (CdS in Informatica e CdS in Matematica)
5. **30 ore** per 1 pre-corso di Matematica di base (CdS in Matematica)

Comunica, inoltre, che la commissione, nominata con D.D. n. 32 del 28/07/2014, è costituita come segue: Prof. Francesco Dell'Accio (presidente); dott. Berardino Sciunzi e dott. Alessandro Trombetta.

Il Direttore cede la parola al prof. Dell'Accio che illustra i lavori della commissione. Si apre, quindi, una approfondita discussione relativa ai criteri adottati e durante la quale emerge che i criteri sono molto stringenti. Il Consiglio propone, pertanto, di rivederli nei prossimi bandi della stessa tipologia.

Visti, inoltre, gli atti della commissione il Consiglio delibera le seguenti graduatorie.

**Matematica di Base - Ingegneria Edile e Architettura (48 ore)**

	COGNOME	NOME	ESITO
1	XXXXXX	XXXXXXXXXX	Vincitore
2	XXXXXX	XXXXXXXXXX	Idoneo
3	XXXXXX	XXXXXXXXXX	Idoneo
4	XXXXXX	XXXXXXXXXX	Idoneo
5	XXXXXX	XXXXXXXXXX	Idoneo

**Matematica di Base - Ingegneria Civile (I Gruppo) - (60 ore)**

	COGNOME	NOME	ESITO
1	XXXXXX	XXXXXXXXXX	Vincitore
2	XXXXXX	XXXXXXXXXX	Idoneo
3	XXXXXX	XXXXXXXXXX	Idoneo

Il Segretario  
(dott. P. Massaro)

Il Direttore  
(prof. N. Leone)

Pag. 11 di 18



4	XXXXXX	XXXXXXXXXX	Idoneo
---	--------	------------	--------

**Matematica di Base - Ingegneria Civile (II Gruppo) - (60 ore)**

	COGNOME	NOME	ESITO
1	XXXXXX	XXXXXXXXXX	Vincitore
2	XXXXXX	XXXXXXXXXX	Idoneo
3	XXXXXX	XXXXXXXXXX	Idoneo
4	XXXXXX	XXXXXXXXXX	Idoneo

**Matematica di Base - Informatica/Matematica**

	COGNOME	NOME	ESITO
1	XXXXXX	XXXXXXXXXX	Vincitore
2	XXXXXX	XXXXXXXXXX	Idoneo
3	XXXXXX	XXXXXXXXXX	Idoneo
4	XXXXXX	XXXXXXXXXX	Idoneo

**Matematica di Base - Matematica**

	COGNOME	NOME	ESITO
1	XXXXXX	XXXXXXXXXX	Vincitore
2	XXXXXX	XXXXXXXXXX	Idoneo
3	XXXXXX	XXXXXXXXXX	Idoneo
4	XXXXXX	XXXXXXXXXX	Idoneo

Il Segretario  
(dott. P. Massaro)

Il Direttore  
(prof. N. Leone)

Pag. 12 di 18

**b. Orientamento: “Ti presento CAMPUS” e “Scuole Estive”.**

Il Direttore chiede al Delegato del Dipartimento per l’Orientamento, dott. Francesco Calimeri, di illustrare le iniziative programmate.

**“Unical. Ti presento Campus 2014”**, che si svolgerà nel periodo 1- 26 agosto 2014 (esclusi i giorni 14-20-21-22 agosto), da lunedì a venerdì dalle ore 9:00 alle ore 13:00 in Aula Magna.

L’iniziativa, anche quest’anno, in coincidenza con la pubblicazione del bando di ammissione 2014/2015, offre alle aspiranti matricole dell’Università della Calabria un’attività di informazione e accoglienza, gestita dal Servizio di Orientamento in Ingresso dell’Ateneo.

Gli studenti appena diplomati potranno incontrare docenti e personale tecnico dei 14 Dipartimenti, ai quali fa capo l’offerta didattica dell’Università della Calabria, e chiedere loro ogni tipo di informazione sui corsi di laurea attivati.

Negli stessi spazi dell’Aula Magna, per tutto il periodo funzioneranno alcune postazioni on-line attraverso le quali, con l’assistenza del personale che fa capo al Servizio Orientamento in Ingresso, sarà possibile formalizzare le iscrizioni.

**“Scuole Estive”**, iniziativa che ha visto ospiti nel Campus 60 studenti della Scuola Media Superiore nel periodo 21-26 luglio 2014.

Nel programma erano previste attività curriculari, divise in due indirizzi (umanistico/giuridico e tecnico/scientifico) e attività ludico-ricreative comuni.

Le attività del Dipartimento si sono svolte nei giorni 23 e 25 luglio 2014.

Il Delegato conclude la sua presentazione sottolineando che gli studenti hanno mostrato motivazione, curiosità e competenze al di sopra della media e che l’iniziativa è certamente utile per migliorare l’immagine dell’ateneo e «fidelizzare» studenti «top».

**c. PAS e TFA**

***Percorsi Abilitanti Speciali.***

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.

Il Segretario  
(dott. P. Massaro)

Il Direttore  
(prof. N. Leone)

*Pag. 13 di 18*

Illustra, inoltre, la seguente tabella contenente i dati relativi al numero degli iscritti e degli abilitati dei corsi PAS afferenti al Dipartimento di Matematica ed Informatica erogati nell'A.A. 2013/14, appena conclusi.

	<b>N. Iscritti</b>	<b>N. Abilitati</b>
<b>A042 – Informatica</b>	13	13
<b>A047 – Matematica</b>	14	14
<b>A048 - Matematica Applicata</b>	8	8
<b>A049 - Matematica e Fisica</b>	8	8
<b>A059 - Matematiche e Scienze nella scuola sec. di 1° grado</b>	30	28*
<b>C300 - Laboratorio di Informatica Gestionale</b>	3	3
<b>C310 - Laboratorio di Informatica Industriale</b>	11	11

Relativamente alla classe A059, il Direttore chiarisce che è prevista una ulteriore seduta dell'esame finale di abilitazione in data 12/09/2014 a cui possono accedere gli iscritti non abilitati in possesso degli opportuni requisiti.

Il Direttore comunica, inoltre, che - per motivi di urgenza - ha emesso i seguenti Decreti Direttoriali, dei quali chiede ratifica:

- **Ratifica D.D. n. 18 del 14.05.2014** "Nomina Consigli di Corso PAS";
- **Ratifica D.D. n. 23 del 08.07.2014** "Nomina Commissioni di Abilitazione PAS per le classi A047, A048, A059";
- **Ratifica D.D. 25 del 17.7.2014** "Nomina Commissioni di Abilitazione PAS per le classi A049, A042, C300, C310".

Il CdD ratifica all'unanimità i provvedimenti emessi su citati.

Il Direttore ricorda, che la normativa prevede per i corsi PAS un'unica attivazione nell'A.A. 2013/14 ad esclusione delle classi il cui numero degli aventi diritto a partecipare supera la sostenibilità della struttura. In questo caso, i corsi dovranno essere suddivisi in più anni accademici. Rientra in tale casistica la classe A059, per la quale il numero degli aventi diritto richiede una ulteriore erogazione nell'A.A. 2014/15.

Pertanto, sarà attivato dal Dipartimento di Matematica e Informatica per l'A.A. 2014/15 il seguente corso PAS:

- **A059 - Matematiche e Scienze nella scuola sec. di 1° grado**  
**Referente:** Prof. Francesco Costabile.

Il Segretario  
(dott. P. Massaro)

Il Direttore  
(prof. N. Leone)

*Pag. 14 di 18*

Al momento, l'ufficio TFA-PAS, non ha comunicato le date di avvio di tali corsi. Il Direttore, precisa, che il corso PAS A059 da erogare nell'A.A. 2014/15 consiste nella seconda edizione del corso attivato nell'A.A. 2013/14. Pertanto, si propone di confermare il quadro degli insegnamenti relativi alle didattiche disciplinari dell'A.A. 2013/14, riportato di seguito.

INSEGNAMENTI DIDATTICHE DISCIPLINARI	CFU	SSD
Didattica della Matematica	6	da MAT/01 a MAT/08
Didattica delle Scienze della Materia (Fisica e Chimica)	6	da FIS/01 a FIS/08 CHIM/01, CHIM/02 CHIM/03, CHIM/06
Didattica della Natura (Scienze della Terra e della Vita)	6	da GEO/01 a GEO/09; da BIO/01 a BIO/13; da BIO/16 a BIO/19

Il CdD approva all'unanimità.

#### **Tirocini Formativi Attivi.**

Il Direttore informa che il Ministero ha dato l'avvio alle procedure per l'attivazione dei corsi di Tirocinio Formativo Attivo (TFA) per l'A.A. 2014/15. A tal proposito, ricorda che i corsi di Tirocinio Formativo Attivo sono finalizzati al conseguimento dell'abilitazione per l'insegnamento nella scuola secondaria di primo e di secondo grado e che l'accesso a tali corsi è subordinato al superamento delle prove di preselezione che si svolgeranno secondo il seguente calendario.

- *Test preliminare* (predisposto dal Ministero e quindi ha il medesimo contenuto su tutto il territorio nazionale per ciascuna classe):
  - A059 in data 17/07/2014;
  - A047 in data 18/07/2014;
  - A049 in data 22/07/2014;
  - A048 in data 28/07/2014;
  - A042 in data 31/07/2014.
- *Prova scritta* (predisposta autonomamente da ogni ateneo): settembre 2014.
- *Prova orale*: ottobre 2014.

L'avvio dei corsi è previsto per il mese di novembre 2014.

Il Segretario  
(dott. P. Massaro)

Il Direttore  
(prof. N. Leone)

Pag. 15 di 18

Il Direttore illustra le classi afferenti al Dipartimento di Matematica ed Informatica con la relativa utenza sostenibile dal Dipartimento.

Classe	Utenza Sostenibile
A042 Informatica	30
A047 Matematica	30
A048 Matematica Applicata	30
A049 Matematica e Fisica	30
A059 Matematiche e Scienze nella Scuola Secondaria di 1° Grado	36

Il CdD all'unanimità approva.

Il Direttore comunica, inoltre, che per motivi di urgenza ha emesso i seguenti Decreti Direttoriali, dei quali chiede ratifica:

- **Ratifica D.D. n. 21 del 30.06.2014** "Attivazione corsi TFA A.A. 2014/15 afferenti al Dipartimento di Matematica e Informatica";
- **Ratifica D.D. n. 24 del 14.07.2014** "Nomina Commissioni prove di preselezione TFA A.A. 2014/15".

Il CdD ratifica all'unanimità i provvedimenti emessi su citati.

## 7. Varie ed eventuali

Nulla da discutere.

### [Ristretto ai soli Professori di I fascia]

## 8. Nomina commissione concorso II fascia INF/01

*[Ristretto ai Professori di I fascia]*

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

**VISTI:**

- lo Statuto dell'Università della Calabria;

Il Segretario  
(dott. P. Massaro)

Il Direttore  
(prof. N. Leone)

*Pag. 16 di 18*

- il Regolamento d'Ateneo;
- la Legge 3 luglio 1998, n.210;
- la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'art.18;
- il Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori di ruolo di prima e seconda fascia in attuazione degli artt. 18 e 24 della Legge 240/2010, ed in particolare l'art. 6, il quale così recita:
  - “1. La Commissione di valutazione è nominata dal Rettore dopo la scadenza del termine per la presentazione delle domande, su designazione del Consiglio di Dipartimento interessato, a maggioranza assoluta dei professori di prima fascia aventi diritto.*
  - 2. La Commissione è composta da tre o cinque professori di prima fascia appartenenti allo stesso settore concorsuale oggetto della selezione ovvero ad un settore scientifico-disciplinare ricompreso in tale settore concorsuale, ove tale settore scientifico-disciplinare sia previsto nel profilo eventualmente indicato nel bando. In tal caso, almeno uno dei componenti della Commissione deve appartenere a tale settore scientifico-disciplinare. La Commissione deve essere costituita da almeno n. 1 professore di comprovato prestigio scientifico, appartenente ad altri Atenei italiani o stranieri per le commissioni costituite da 3 professori e da almeno 2 professori di comprovato prestigio scientifico, appartenenti ad altri Atenei italiani o stranieri per le commissioni costituite da 5 professori.*
  - La determinazione del numero effettivo dei componenti è rimessa all'autonoma determinazione del Dipartimento proponente, anche in funzione della specificità dell'ambito disciplinare.*
  - La Commissione svolge i lavori in modo collegiale, assumendo le proprie deliberazioni a maggioranza assoluta.*
  - Della Commissione non possono fare parte i professori che abbiano ottenuto una valutazione negativa ai sensi dell'art. 6, comma 7 della legge n. 240/2010.*
  - La composizione della Commissione è resa pubblica tramite pubblicazione sul sito istituzionale dell'Ateneo del decreto rettorale di nomina della commissione stessa”;*
- il Decreto Rettorale n. 1113 del 13 giugno 2014, con il quale sono state indette le procedure selettive per la copertura di n.18 posti di Professore universitario di II fascia di ruolo, mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, tra le quali un posto di Professore di seconda fascia, Settore Scientifico

Il Segretario  
(dott. P. Massaro)

Il Direttore  
(prof. N. Leone)

Pag. 17 di 18

Disciplinare INF/01, presso il Dipartimento di Matematica e Informatica (codice procedura "ASS-10");

**PRESO ATTO:**

- che la scadenza per la presentazione delle domande di partecipazione al succitato bando di selezione è stata fissata per le ore 12,00 del 16 luglio 2014;

**RAVVISATA:**

- la necessità di procedere all'attivazione delle procedure di competenza di questo Dipartimento prodromiche alla nomina rettorale della Commissione giudicatrice per la suddetta procedura selettiva, relativa a n.1 posto di professore universitario di II fascia di ruolo per il settore concorsuale 01/B1, settore scientifico-disciplinare INF/01;

**DELIBERA**

di designare i seguenti professori di prima fascia quali componenti la Commissione per la procedura indicata:

N.1 posto di Professore Associato

Settore concorsuale: 01/B1

Settore scientifico-disciplinare: INF/01

- Prof. Nicola LEONE, Settore concorsuale 01/B1, SSD INF/01, Dipartimento di Matematica e Informatica, Università della Calabria;
- Prof. Salvatore DI GREGORIO, Settore concorsuale 01/B1, SSD INF/01, Dipartimento di Matematica e Informatica, Università della Calabria;
- Prof. Piero Andrea BONATTI, Settore concorsuale 01/B1, SSD INF/01, Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione, Università di Napoli "Federico II".

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

Il Direttore rileva che l'approvazione è avvenuta, con la maggioranza assoluta degli aventi diritto.

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

Il Direttore non essendoci altri punti all'Ordine del Giorno dichiara conclusa la seduta.

Il Segretario  
(dott. P. Massaro)

Il Direttore  
(prof. N. Leone)

*Pag. 18 di 18*