



VERBALE DELLA SEDUTA DEL 16/07/2014 DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA

PROFESSORI ORDINARI								
	P	G	A		P	G	A	
BARNABEI MARILENA	X			GIMIGLIANO ALESSANDRO	X			
BOLONDI GIORGIO	X			GRECCHI VINCENZO	X			
BOVE ANTONIO	X			GUIDETTI DAVIDE	X			
BRINI ANDREA		X		LAZZARI BARBARA				X
CALICETI EMANUELA	X			LISS OTTO	X			
CAMPANINO MASSIMO	X			MANARESI MIRELLA	X			
CASCIOLA GIULIO	X			MARTINEZ ANDRE'				X
CESARI RICCARDO		X		MIGLIORINI LUCA	X			
CICOGNANI MASSIMO		X		MINGOZZI ARISTIDE				X
CITTI GIOVANNA	X			MONTEFUSCO LAURA	X			
COEN SALVATORE	X			MULAZZANI MICHELE		X		
CONTUCCI PIERLUIGI	X			MURACCHINI AUGUSTO				X
CORRADI CORRADO			X	NARDINI FRANCO		X		
DEGLI ESPOSTI MIRKO	X			OBRECHT ENRICO		X		
DIECI ROBERTO		X		PARMEGGIANI ALBERTO	X			
DORE GIOVANNI	X			PLAZZI PIERO	X			
FAVINI ANGELO	X			RUGGERI TOMMASO ANTONIO				X
FERRI MASSIMO	X			SGALLARI FIORELLA	X			
FRANCHI BRUNO	X			SIMONCINI VALERIA	X			
PROFESSORI ASSOCIATI								
	P	G	A		P	G	A	
ABENDA SIMONETTA	X			LENCI MARCO		X		

Verbale del Consiglio di Dipartimento del 16/07/2014

ACHILLES RUDIGER	X			LOLI PICCOLOMINI ELENA			X	
AGLIARDI ROSSELLA	X			MONTANARI ANNAMARIA		X		
ARCOZZI NICOLA		X		MORIGI SERENA		X		
BARZANTI LUCA			X	NEGRINI PAOLO			X	
BONETTI FLAVIO		X		NISSI ROBERTA			X	
BRINI FRANCESCA	X			PASCUCCI ANDREA		X		
CAGLIARI FRANCESCA	X			RAVAGLIA CARLO			X	
CANTARINI NICOLETTA	X			SECCIA LEONARDO			X	
CUPINI GIOVANNI	X			SORDONI VANIA			X	
DESALVO FAUSTO		X		SPADONI MASSIMO			X	
FERRARI FAUSTO		X		SPALETTA GIULIA				X
FIGLIANI RITA	X			UGUZZONI FRANCESCO		X		
FRANCHI FRANCA		X		VENNI ALBERTO			X	
GUERRA MARIA LETIZIA		X		VERARDI LIBERO		X		
GUIDOTTI LAURA	X			ZAMA FABIANA			X	
IDA' MONICA	X							
<b>RICERCATORI</b>								
	<b>P</b>	<b>G</b>	<b>A</b>		<b>P</b>	<b>G</b>	<b>A</b>	
ALBANO PAOLO	X			GUERRINI CARLA				X
ALIFFI DAVIDE			X	LANDI GERMANA		X		
BALDI ANNALISA	X			LAZZARO DAMIANA		X		
BARBIERI ISABELLA			X	MANFREDINI MARIA	X			
BECCARI CAROLINA VITTORIA	X			MARTINO VITTORIO	X			
BERNARDI ALESSANDRA		X		MENTRELLI ANDREA	X			
BONFIGLIOLI ANDREA	X			MORBIDELI DANIELE	X			
BOSCHETTI MARCO ANTONIO			X	MORIGI MARTA	X			
BOSELLO CARLO ALBERTO		X		MUGHETTI MARCO	X			
CASELLI FABRIZIO	X			QUARANTA ANNA GRAZIA				X
CRISTADORO GIAMPAOLO		X		REGONATI FRANCESCO		X		

Il Direttore

Il Segretario

Verbale del Consiglio di Dipartimento del 16/07/2014

FRANCAVIGLIA STEFANO	X			SCORNAZZANI VITTORIO			X
FROSINI PATRIZIO	X			TESI MARIA CARLA	X		
GRAMMATICO CATALDO			X	VENTURINI SERGIO	X		
GUALANDRI LUCIANO	X						
<b>SEGRETARIO AMMINISTRATIVO GESTIONALE</b>							
	P	G	A				
ANGELA FINELLI		X					
<b>RAPPRESENTANTI ELETTI DAL PERSONALE NON DOCENTE</b>							
	P	G	A		P	G	A
BARBIERI ALICE	X			LEPRAI QUINTO	X		
BENUZZI ALESSANDRA			X	LO SURDO OSCAR		X	
DONATINI PIETRO	X			MARTONI ELENA	X		
FARINELLI CHIARA	X			MONTESI VALERIA			X
GAMBERINI CLAUDIA			X	MUSSOLINI MIMMA	X		
<b>RAPPRESENTANTI ELETTI DAGLI STUDENTI</b>							
	P	G	A		P	G	A
AMADORI ELISA		X		DE MARCHI SARA	X		
ANGELO MARIA CRISTINA	X			ESSEBEI FARES			X
BAGLI MARIA CHIARA	X			FARINA SOFIA			X
BONAZZI MARCO	X			NERI ERICA			X
BRUNI BRUNO LUDOVICO	X			VESCHETTI ADELE	X		
CATTARINA GIOVANNI	X						
<b>RAPPRESENTANTI ELETTI DAI DOTTORANDI</b>							
	P	G	A				
PENSO VALENTINA	X						

## Verbale del Consiglio di Dipartimento del 16/07/2014

Alle ore 14.00 del giorno 16 luglio 2014 constatata la presenza del numero legale, il Direttore Prof. Mirko Degli Esposti apre la seduta, per discutere il seguente

### Ordine del giorno

1. Procedure di valutazione svolte ai sensi dell'art. 24 comma 6 della legge 240/2010 – chiamate dei candidati selezionati di I fascia (**seduta ristretta ai professori di I fascia**)
2. Procedure di valutazione svolte ai sensi degli art.18 e 24 comma 6 della legge 240/2010 – chiamate dei candidati selezionati di II fascia (**seduta ristretta ai professori di I e II fascia**)
3. Comunicazioni
4. Variazioni di bilancio e Ratifica Decreti
5. Organizzazione del Dipartimento
6. B.I. 2014 - Assegni di ricerca: assegnazione fondi a richieste
7. Progetti di ricerca di Dipartimento
8. Programmazione didattica 2014/2015 – Modifiche.
9. Varie ed Eventuali

Funge da segretario il prof. Alberto Parmeggiani, Ordinario del Dipartimento

### **1. PROCEDURE DI VALUTAZIONE SVOLTE AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 6 DELLA LEGGE 240/2010 – CHIAMATE DEI CANDIDATI SELEZIONATI DI I FASCIA (SEDUTA RISTRETTA AI PROFESSORI DI I FASCIA)**

#### 1.1. Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24 comma 6 della legge 240/2010 – 1 posto Settore concorsuale 01/A2 – Geometria e Algebra; settore scientifico-disciplinare MAT/02 – Algebra - sede di Cesena

Il Consiglio di Dipartimento, preso atto che con D.R. n 535 del 19/06/2014 sono stati approvati gli atti della procedura bandita con DR n. 284 del 7/4/2014 (ai sensi dell'art. 24 comma 6 Legge 240/2010) per il Settore Concorsuale 01/A2 – SSD MAT/02, tenuto conto di quanto deliberato dal Consiglio di Amministrazione del 7 marzo 2014 in merito alle modalità di assegnazione dei candidati alle sedi di servizio, delibera, ai sensi dell'art. 10 del Regolamento di Ateneo n. 977/2013 a maggioranza assoluta dei professori di I fascia di chiamare sul posto di prima fascia del Settore concorsuale 01/A2 – Geometria e Algebra; settore scientifico-disciplinare MAT/02 – Algebra per la sede di Cesena la Prof.ssa Nicoletta Cantarini attualmente professore di II fascia presso questo Dipartimento.

La presente delibera viene trasmessa all'Ufficio concorsi, per l'approvazione definitiva della chiamata da parte del Consiglio di Amministrazione.

Il Consiglio di Dipartimento prende atto infine che la presa di servizio avverranno successivamente alla definitiva approvazione del Consiglio di Amministrazione.

#### 1.2. Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24 comma 6 della legge 240/2010 – 1 posto settore concorsuale 01/A3 (Analisi Matematica, Probabilità e Statistica Matematica) – SSD MAT/06 - Probabilità e Statistica Matematica

Il Direttore

Il Segretario

## Verbale del Consiglio di Dipartimento del 16/07/2014

Il Consiglio di Dipartimento, preso atto che con D.R. n 558 del 26/06/2014 sono stati approvati gli atti della procedura bandita con DR n. 284 del 7/4/2014 (ai sensi dell'art. 24 comma 6 Legge 240/2010) per il Settore Concorsuale 01/A3 – SSD MAT/06, tenuto conto di quanto deliberato dal Consiglio di Amministrazione del 7 marzo 2014 in merito alle modalità di assegnazione dei candidati alle sedi di servizio, delibera, ai sensi dell'art. 10 del Regolamento di Ateneo n. 977/2013 a maggioranza assoluta dei professori di I fascia di chiamare sul posto di prima fascia del Settore concorsuale 01/A3 (Analisi Matematica, Probabilità e Statistica Matematica) – SSD MAT/06 - Probabilità e Statistica Matematica per la sede di Bologna il Prof. Andrea Pascucci attualmente professore di II fascia presso questo Dipartimento.

La presente delibera viene trasmessa all'Ufficio concorsi, per l'approvazione definitiva della chiamata da parte del Consiglio di Amministrazione.

Il Consiglio di Dipartimento prende atto infine che la presa di servizio avverranno successivamente alla definitiva approvazione del Consiglio di Amministrazione.

### 1.3. Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24 comma 6 della legge 240/2010 – 1 posto settore concorsuale 01/A4 (Fisica Matematica) – SSD MAT/07 - Fisica Matematica

Il Consiglio di Dipartimento, preso atto che con D.R. n 657 del 10/07/2014 sono stati approvati gli atti della procedura bandita con DR n. 284 del 7/4/2014 (ai sensi dell'art. 24 comma 6 Legge 240/2010) per il Settore concorsuale 01/A4 – SSD MAT/07, tenuto conto di quanto deliberato dal Consiglio di Amministrazione del 7 marzo 2014 in merito alle modalità di assegnazione dei candidati alle sedi di servizio, delibera, ai sensi dell'art. 10 del Regolamento di Ateneo n. 977/2013 a maggioranza assoluta dei professori di I fascia di chiamare sul posto di prima fascia del settore concorsuale 01/A4 (Fisica Matematica) – SSD MAT/07 - Fisica Matematica per la sede di Cesena il Prof. Marco Lenci attualmente professore di II fascia presso questo Dipartimento.

La presente delibera viene trasmessa all'Ufficio concorsi, per l'approvazione definitiva della chiamata da parte del Consiglio di Amministrazione.

Il Consiglio di Dipartimento prende atto infine che la presa di servizio avverranno successivamente alla definitiva approvazione del Consiglio di Amministrazione

Entrano i Professori associati.

## 2. PROCEDURE DI VALUTAZIONE SVOLTE AI SENSI DEGLI ART.18 E 24 COMMA 6 DELLA LEGGE 240/2010 – CHIAMATE DEI CANDIDATI SELEZIONATI DI II FASCIA (SEDUTA RISTRETTA AI PROFESSORI DI I E II FASCIA)

### 2.1. Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24 comma 6 della legge 240/2010 – 2 posti Settore concorsuale 01/A2 – Geometria e Algebra; settore scientifico-disciplinare MAT/02 – Algebra - sede di Bologna e di Cesena

Il Consiglio di Dipartimento, preso atto che con DR n. 536 del 20/06/2014 sono stati approvati gli atti della procedura bandita con DR n. 285 del 07/04/2014 (ai sensi dell'art. 24 comma 6 Legge 240/2010) per il Settore Concorsuale 01/A2 - SSD MAT/02, tenuto conto di quanto deliberato dal Consiglio di Amministrazione del 7 marzo 2014 in merito alle modalità di assegnazione dei candidati alle sedi di servizio e in base alle preferenze indicate dai candidati, delibera, ai sensi dell'art. 10 del Regolamento di Ateneo n. 977/2013 a maggioranza assoluta dei professori di prima e seconda fascia, le seguenti proposte di chiamata per 2 posti Settore concorsuale 01/A2 – Geometria e Algebra; settore scientifico-disciplinare MAT/02 – Algebra - sede di Bologna e di Cesena con l'indicazione della relativa sede di servizio:

- Fabrizio Caselli - sede di Cesena
- Marta Morigi - sede di Bologna

## Verbale del Consiglio di Dipartimento del 16/07/2014

La presente delibera viene trasmessa all'Ufficio concorsi, per l'approvazione definitiva della chiamata da parte del Consiglio di Amministrazione.

Il Consiglio di Dipartimento prende atto infine che la presa di servizio/le prese di servizio avverranno successivamente alla definitiva approvazione del Consiglio di Amministrazione.

### 2.2. Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24 comma 6 della legge 240/2010 – 5 posti Settore concorsuale 01/A3 – Analisi Matematica, Probabilità e Statistica Matematica ; settore scientifico-disciplinare MAT/05 – Analisi matematica - sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Rimini

Il Consiglio di Dipartimento, preso atto che con D.R. n. 701 del 15/7/2014 sono stati approvati gli atti della procedura bandita con DR n. 285 del 07/04/2014 (ai sensi dell'art. 24 comma 6 Legge 240/2010) per il Settore Concorsuale 01/A3 - SSD MAT/05, tenuto conto di quanto deliberato dal Consiglio di Amministrazione del 7 marzo 2014 in merito alle modalità di assegnazione dei candidati alle sedi di servizio e in base alle preferenze indicate dai candidati, delibera, ai sensi dell'art. 10 del Regolamento di Ateneo n. 977/2013 a maggioranza assoluta dei professori di prima e seconda fascia, le seguenti proposte di chiamata per 5 posti Settore concorsuale 01/A3 – Analisi Matematica, Probabilità e Statistica Matematica; settore scientifico-disciplinare MAT/05 – Analisi Matematica - sede di Bologna, Cesena, Forlì e Rimini con l'indicazione della relativa sede di servizio:

- Albano Paolo – sede di Cesena
- Bonfiglioli Andrea – sede di Bologna
- Manfredini Maria – sede di Ravenna
- Morbidelli Daniele – sede di Rimini
- Tesi Maria Carla – sede di Bologna

### 2.3. Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24 comma 6 della legge 240/2010 – 2 posti Settore concorsuale 01/A2 – Algebra e geometria ; settore scientifico-disciplinare MAT/03 – Geometria - sedi di Bologna e Forlì

Il Consiglio di Dipartimento, preso atto che con D.R. n. 704 del 16/07/2014 sono stati approvati gli atti della procedura bandita con DR n. 285 del 07/04/2014 (ai sensi dell'art. 24 comma 6 Legge 240/2010) per il Settore Concorsuale 01/A2 - SSD MAT/03, tenuto conto di quanto deliberato dal Consiglio di Amministrazione del 7 marzo 2014 in merito alle modalità di assegnazione dei candidati alle sedi di servizio e in base alle preferenze indicate dai candidati, delibera, ai sensi dell'art. 10 del Regolamento di Ateneo n. 977/2013 a maggioranza assoluta dei professori di prima e seconda fascia, le seguenti proposte di chiamata per 2 posti Settore concorsuale 01/A2 – Algebra e geometria; settore scientifico-disciplinare MAT/03 – Geometria - sede di Bologna e Forlì con l'indicazione della relativa sede di servizio:

- Frosini Patrizio – sede di Bologna
- Francaviglia Stefano – sede di Forlì

### 2.4. Procedura valutativa ai sensi dell'art. 18 comma 6 della legge 240/2010 – 1 posto Settore concorsuale 01/A5 – Analisi Numerica; settore scientifico-disciplinare MAT/08 – Analisi Numerica - sede di Bologna

Il Direttore comunica, che con D.R. n. 595 del 2/07/2014, sono stati approvati gli atti della procedura bandita con DR n. 320 del 17/04/2014 (ai sensi dell'art. 18 comma 6 Legge 240/2010) per il Settore Concorsuale 01/A5 - SSD MAT/08, per la quale sono risultati idonei i candidati riportati di seguito in ordine decrescente:

- Ayuso de Dios Bianca Pilar

## Verbale del Consiglio di Dipartimento del 16/07/2014

- Vergara Christian
- De Falco Carlo
- Sampoli Maria Lucia
- D'Ambrosio Raffaele
- Giannelli Carlotta
- Ellero Marco

Il Direttore illustra il curriculum della Prof.ssa Ayuso de Dios Blanca Pilar prima idonea in graduatoria come riportato nell'allegato n° 1 al presente verbale.

Il Consiglio di Dipartimento, tenuto conto di quanto deliberato dal Consiglio di Amministrazione del 7 marzo 2014 in merito alle modalità di assegnazione dei candidati alle sedi di servizio, delibera, ai sensi dell'art. 10 del Regolamento di Ateneo n. 977/2013 a maggioranza assoluta dei professori di prima e seconda fascia, di chiamare sul posto di II fascia Settore concorsuale 01/A5 – Analisi Numerica; settore scientifico-disciplinare MAT/08– Analisi numerica - sede di Bologna, la Prof.ssa Ayuso de Dios Blanca Pilar collocata prima idonea nella graduatoria degli idonei.

La presente delibera viene trasmessa all'Ufficio concorsi, per l'approvazione definitiva della chiamata da parte del Consiglio di Amministrazione.

Il Consiglio di Dipartimento prende atto infine che la presa di servizio/le prese di servizio avverranno successivamente alla definitiva approvazione del Consiglio di Amministrazione

**Alle ore 15.00 entrano tutti i componenti del Consiglio di Dipartimento e La seduta prosegue in composizione piena**

### **3. COMUNICAZIONI**

#### **3.1. Trasferte on-line per dottorandi e assegnisti**

dal 23/07/2014 sarà nuovamente operativo il programma trasferte on-line, accessibile dal sito web del dipartimento.

I nostri tecnici hanno lavorato per adeguare il programma, recependo le modifiche introdotte dal nuovo regolamento di Ateneo delle missioni e trasferte.

A loro i nostri ringraziamenti.

Il programma è stato in parte già testato ma potrebbe essere necessario apportare ritocchi.

L'amministrazione invita a segnalare eventuali imperfezioni riscontrate.

#### **3.2. Seminari: richiesta di compenso o rimborso spese**

dal 23/07/2014 sarà operativo il programma per la richiesta di erogazione di compensi o rimborsi spese per conferenzieri, accessibile dal sito web del dipartimento "seminari".

I nostri tecnici e l'amministrazione hanno lavorato per rendere più tempestiva ed agevole tale richiesta, recependo le regole di Ateneo in merito ad incarichi e rimborsi ad esterni.

A loro i nostri ringraziamenti.

Il Direttore

Il Segretario

Si tratta di un ampliamento dell'attuale programma utilizzato per l'inserimento e pubblicazione di seminari.

Per richiedere l'erogazione di un compenso o rimborso spese sarà necessario l'inserimento dei dati del beneficiario.

Si ricorda che la richiesta dovrà essere inserita contestualmente o con almeno 10 giorni di anticipo rispetto al seminario.

Il programma è stato in parte già testato ma potrebbe essere necessario apportare ritocchi.

L'amministrazione invita a segnalare eventuali imperfezioni riscontrate.

#### **4. VARIAZIONI DI BILANCIO E RATIFICA DECRETI**

La Responsabile Amministrativa gestionale illustra le variazioni di bilancio che si sono rese necessarie nell'ultimo mese. La documentazione relativa alle variazioni viene allegata al presente verbale. (All. dal 4/1 al 4/10)

Il Direttore porta a ratifica i seguenti decreti:

n. **16/2014**: accettazione del contributo liberale di euro 5.000,00 dalla società Prometeia per l'ed. 2014/2015 del Corso di Alta Formazione in Finanza Matematica; (All. 4/11)

n. **17/2014**: Approvazione proposte di attivazione dei percorsi di TFA per l'A.A. 2014/2015 (All. 4/12);

n. **18/2014**: integrazione di quanto deliberato nel consiglio del 14/04/2014 relativamente alla richiesta di un posto da ricercatore di tipo A per 3 anni nel settore MAT/08 finanziato da Datalogic (All. 4/13).

Il Consiglio prende atto delle variazioni di bilancio effettuate e ratifica i Decreti presentati.

#### **5. ORGANIZZAZIONE DEL DIPARTIMENTO**

Il Direttore sottopone alla valutazione del Consiglio l'ipotesi di assetto dei servizi tecnici amministrativi predisposta in base al Regolamento di organizzazione di Ateneo.

Nell'Allegato 5/1 si riporta il dettaglio dei servizi e delle attività, la ripartizione del personale tra gli stessi e i nomi dei titolari di responsabilità.

Il Consiglio, dopo attenta analisi, valuta l'assetto proposto il più funzionale all'erogazione dei servizi all'utenza di riferimento e autorizza l'invio della proposta al Direttore Generale per la formalizzazione con apposita disposizione.

#### **6. B.I. 2014 - ASSEgni DI RICERCA: ASSEGNAZIONE FONDI A RICHIESTE**

Il Direttore illustra al Consiglio le richieste pervenute per il finanziamento di assegni di ricerca con fondi relativi al Budget Integrato 2014 nella tornata conclusasi il 08/07/2014 con un importo complessivo disponibile di € 116.428,00:



**1. Tutor: Prof. Mirko Degli Esposti**

Tipo assegno: Nuovo

N. Assegni: 4 – assegni “di Dipartimento” secondo le linee guida del Dipartimento in materia di Assegni di Ricerca

Titolo: “Mathematics in Science, Social Science and Engineering”

Tipologia: Richiesta Tutor

Durata: 12 mesi;

Richiesta Finanziamento Ateneo: € 104.000,00

Importo Totale: € 104.000,00

Struttura destinataria dei finanziamenti: Dipartimento di Matematica.

**2. Tutor: Prof. Pierluigi Contucci**

Tipo assegno: Nuovo

N. Assegni: 1

Titolo: “Modelli di monomero-dimero con disordine”

Tipologia: Richiesta Tutor

Durata: 24 mesi;

Richiesta Finanziamento Ateneo: € 24.000,00

Importo Cofinanziamento: € 24.000 (Prin Contucci)

Importo Totale: € 48.000

Struttura destinataria dei finanziamenti: Dipartimento di Matematica.

**3. Tutor: Prof. Francesco Uguzzoni**

Tipo assegno: Rinnovo (dott.ssa Alessia Elisabetta Kogoj – scadenza 31/07/2014)

Titolo: Mathematics in Science, Social Sciences and Engineering

Durata: 12 mesi;

Richiesta Finanziamento Ateneo: € 12.068,00

Importo Cofinanziamento: € 12.068,00 (Corso di Alta Formazione in Finanza matematica – Cdr.: 05MATE041)

Importo Totale: € 24.136,00

Struttura destinataria dei finanziamenti: Dipartimento di Matematica.

 Direttore



**4. Tutor: Prof.ssa Valeria Simoncini**

Tipo assegno: Rinnovo (dott.ssa Margherita Porcelli – scadenza 31/08/2014)

Titolo: " Problemi di ottimizzazione con vincoli di sparsità"

Durata: 12 mesi;

Richiesta Finanziamento Ateneo: € 18.158,00

Importo Cofinanziamento: € 10.000,00 (€3.000,00 economie da CIRAM progetto 13SIMONCIN + € 1.000,00 prenotazione n. 9675 RFO 2012 Simoncini + €6.000,00 RFO 2012 B. Franchi)

Importo Totale: € 28.158,00

Struttura destinataria dei finanziamenti: Dipartimento di Matematica.

Il direttore mette in approvazione le richieste pervenute per un importo complessivo di euro 158.226,00.

L'importo stanziato per Assegni di ricerca sul Budget integrato 2014 è di euro 116.428,00.

Il Direttore propone che i mancanti euro 41.798,00 possano essere stanziati dai fondi residui per Assegni del:

BI 2011 per euro 1.343,66 (residui da precedenti assegnazioni)

BI 2012 per euro 19.576,95 (residui da precedenti assegnazioni)

BI 2013 per euro 20.877,39 (residuano ulteriori euro 35.752,61 per una prossima assegnazione)

Il Consiglio, unanime, approva.

**7. PROGETTI DI RICERCA DI DIPARTIMENTO**

Il Direttore presenta la richiesta pervenuta dal dott. Davide Aliffi che nell'ottica di utilizzare fondi risultanti dalla sua rinuncia al compenso spettante per l'attività prestata nell'ambito del Progetto Lauree Scientifiche 2012/2013, ed avere a disposizione sul bilancio di dipartimento tale somma da utilizzare nello svolgimento della sua attività scientifica, propone che venga istituito a bilancio un progetto di ricerca istituzionale, in particolare:

Progetto di ricerca: Crittografia e moneta digitale (all.7/1) di € 557,40, di cui propone i partecipanti e la distribuzione in spesa.

Il Consiglio approva.

**8. PROGRAMMAZIONE DIDATTICA 2014/2015 – MODIFICHE.**

Il Direttore illustra le modifiche alla programmazione didattica relativa all'A.A. 2014/2015 che si sono rese necessarie in seguito alle chiamate di I e II fascia effettuate al punto precedente di questo Consiglio, al

conseguente cambio di sede di servizio dei Proff. Marilena Barnabei e Alberto Parmeggiani e all'approvazione dei periodi di alternanza dei Proff. Pierluigi Contucci (1° semestre 20/9/2014 - 20/12/2014), André Martinez (2° semestre 1/3/2015-31/7/2015) e Luca Migliorini che ha ridotto la sua richiesta a 6 mesi (2° semestre 1/12/2014-31/5/2015).

8.1. Compiti didattici ai nuovi docenti di I e II fascia

8.1.1. Nicoletta Cantarini - SSD MAT/02 - sede di Cesena

- Istituzioni Matematiche I (00674) mod. Matematica– 48 ore - la LMCU in Architettura (0881) Cesena, precedentemente affidato al Prof. Alberto Parmeggiani.
- Algebra e Geometria – 1 modulo 1 (58414) – 26 ore - LT in Ingegneria e Scienze Informatiche (8615), precedentemente affidato alla Prof.ssa Marilena Barnabei.
- Complementi di Geometria Superiore – modulo 1 (cod. 66734) – 24 ore - LM in Matematica (8208).
- Algebra Superiore – 1 modulo 1 (cod. 00006) – 26 ore - LM in Matematica (8208)

8.1.2. Marco Lenci – SSD MAT/07 – sede di Cesena

- Matematica applicata all'architettura (cod. 32144) – 48 ore - LMCU in Architettura (0881), precedentemente affidato al Prof. Alberto Parmeggiani.
- Istituzioni di Analisi Matematica II – 1 modulo 1 (cod. 65934) – 32 ore - LT in Scienze Ambientali (8011), precedentemente affidato alla Prof.ssa Valeria Simoncini.
- Fisica Matematica 1 – 1 modulo 1 (cod. 28360) – 48 ore - LT in Matematica (8010).
- Fisica Matematica 1 – 2 modulo 2 (cod. 28360) – 12 ore - LT in Matematica (8010) precedentemente affidato al Dott. Giampaolo Cristadoro.

8.1.3. Andrea Pascucci – SSD MAT/08 – sede di Bologna

I compiti precedentemente assegnati come professore associato vengono confermati.

8.1.4. Fabrizio Caselli – SSD MAT/02 – sede di Cesena

Vengono assegnati nell'ambito dei suoi compiti istituzionali (fase 1) i seguenti compiti didattici affidati precedentemente come art. 12:

- Algebra Superiore – 2 modulo 2 (cod. 00006) – 26 ore - LM in Matematica (8208)
- Calcolo combinatorio e probabilità (cod. 70225) – 52 ore - LT in Ingegneria e Scienze Informatiche (8615) - Cesena

Vengono assegnati i seguenti ulteriori compiti didattici a completamento del carico didattico:

- Complementi di Geometria Superiore – 2 modulo 2 (cod. 66734) – 24 ore - LM in Matematica (8208).
- Algebra e Geometria – 2 modulo 2 (58414) – 26 ore - LT in Ingegneria e Scienze Informatiche (8615), precedentemente affidato alla Prof.ssa Marilena Barnabei.

8.1.5. Marta Morigi – SSD MAT/02 – sede di Bologna

Vengono assegnati nell'ambito dei suoi compiti istituzionali (fase 1) i seguenti compiti didattici affidati precedentemente come art. 12:

- Complementi di Algebra – 2 modulo 2 (cod. 66696) – 24 ore - LT in Matematica (8010)

Vengono assegnati i seguenti ulteriori compiti didattici a completamento del carico didattico:

- Matematica, Statistica e Fisica – mod. Matematica (65965) – 40 ore - LT in Produzione animali e controllo della fauna selvatica (8529), precedentemente affidato alla Prof.ssa Francesca Cagliari.
- Algebra e Geometria (cod. 58414) – 60 ore - LT in Informatica (8009), precedentemente affidato alla Prof.ssa Nicoletta Cantarini.

## Verbale del Consiglio di Dipartimento del 16/07/2014

### 8.1.6. Paolo Albano – SSD MAT/05- sede di Cesena

- Analisi Matematica (cod. 00013) – 104 ore - LT in Ingegneria e Scienze Informatiche (8615) Cesena
- Analisi Matematica t-b -2 modulo 2 (cod. 28161) – 20 ore - LT in Ingegneria Meccanica (0927)

### 8.1.7. Andrea Bonfiglioli – SSD MAT/05 – sede di Bologna

Vengono assegnati nell'ambito dei suoi compiti istituzionali (fase 1) i seguenti compiti didattici affidati precedentemente come art. 12:

- Istituzioni di Analisi Matematica II – modulo 2 (cod. 65934) – 32 ore - LT in Scienze Ambientali (8011) – Ravenna
- Analisi Geometrica – 1 modulo 1 (cod. 76305) – 24 ore - LM in Matematica (8208)

Vengono assegnati i seguenti ulteriori compiti didattici a completamento del carico didattico:

- Analisi Matematica 1 (cod. 27210) – 60 ore, per la LMCU in Ingegneria Edile - Architettura (0940), precedentemente affidato alla Dott.ssa Maria Manfredini.
- Analisi Matematica t-b – 2 modulo 2 (cod. 28616) – 30 ore -LT in Ingegneria Gestionale (0925).

### 8.1.8. Maria Manfredini – SSD MAT/05 – sede di Ravenna

- Analisi Matematica t-1 (cod. 27991) – 90 ore - LT in Ingegneria Edile (0921).
- Analisi Matematica t-2 – 1 modulo 1 (cod. 27991) – 45 ore - LT in Ingegneria Edile (0921)

### 8.1.9. Daniele Morbidelli – SSD MAT/05 – sede di Rimini

Vengono assegnati nell'ambito dei suoi compiti istituzionali (fase 1) i seguenti compiti didattici affidati precedentemente come art. 12:

- Matematica C.I. - Analisi matematica (cod. 00013) – 30 ore - LM in Scienze Statistiche, Finanziarie e Attuariali (8613) - Rimini
- Analisi Geometrica – 2 modulo 2 (cod. 76305) – 24 ore - LM in Matematica (8208)

Vengono assegnati i seguenti ulteriori compiti didattici a completamento del carico didattico:

- Matematica con esercitazioni – 1 modulo 1 (cod. 74790) – 65 ore - LT in Chimica e Tecnologie per L'Ambiente e per i Materiali (8514), Rimini
- Analisi Matematica t-2 – 2 modulo 2 (cod. 27991) – 45 ore - LT in Ingegneria Edile (0921) Ravenna

### 8.1.10. Maria Carla Tesi – SSD MAT/05 – sede di Bologna

Viene assegnato nell'ambito dei suoi compiti istituzionali (fase 1) il seguente compito didattico affidato precedentemente come art. 12:

- Analisi Matematica 1 (cod. 27210) – 96 ore - LT in Astronomia (8004)

Viene assegnato il seguente ulteriore compito didattico a completamento del carico didattico:

- Analisi Matematica t-b -1 modulo 1 (cod. 28161) – 40 ore - LT in Ingegneria Meccanica (0927)

### 8.1.11. Blanca Pilar Ayuso de Dios – SSD MAT/08 sede di Bologna

- Numerical Methods (cod. 72764) – 96 ore - LM in Civil Engineering (8211)
- Numerical Analysis (cod. 37261) – 60 ore - LM in Aerospace Engineering (8769)

### 8.1.12. Patrizio Frosini – SSD MAT/03 – sede di Bologna

Viene assegnato nell'ambito dei suoi compiti istituzionali (fase 1) il seguente compito didattico affidato precedentemente come art. 12:

- Geometria e Algebra t (cod. 29228) – 60 ore - LT in Ingegneria Informatica (0926)

Viene assegnato il seguente ulteriore compito didattico a completamento del carico didattico:

## Verbale del Consiglio di Dipartimento del 16/07/2014

- Geometria superiore -2 modulo 2 (cod. 00478) – 60 ore - LM in Matematica (8208) in precedenza assegnate al Prof. Migliorini

### 8.1.13. Stefano Francaviglia – SSD MAT/03 – sede di Forlì

Viene assegnato nell'ambito dei suoi compiti istituzionali (fase 1) il seguente compito didattico affidato precedentemente come art. 12:

- Geometria e Algebra t (cod. 29228) – 60 ore - LT in Ingegneria dell'energia elettrica (8610)

Viene assegnato il seguente ulteriore compito didattico a completamento del carico didattico:

- Geometria e Algebra t – 60 ore - LT in Ingegneria Aerospaziale (8263) Forlì

### 8.2. Compiti didattici ai docenti che hanno cambiato di sede di servizio

#### 8.2.1. Marilena Barnabei – SSD MAT/02

- Algebra 1 (28357) – 60 ore - LT in Matematica (8010)
- Complementi di Algebra – 1 modulo 1 (cod. 66696) – 24 ore - LT in Matematica (8010).
- Teoria dei numeri – 1 modulo 1 (cod. 28442) – 26 ore - LT in Matematica (8010)

#### 8.2.2. Alberto Parmeggiani – SSD MAT/05

- Statistica Matematica (cod. 75339) – 48 ore - LT in Matematica (8010)
- Istituzioni di analisi superiore 2 -2 modulo 2 (cod. 34686) – 24 ore - LM in Matematica (8208)
- Matematica Generale (cod. 00679) – 90 ore - LT in Management e Marketing (8406), precedentemente affidato al Prof. Giorgio Bolondi.

### 8.3. Compiti didattici ai docenti che usufruiranno di un periodo di alternanza

#### 8.3.1. Luca Migliorini – SSD MAT/03

- Istituzioni di Geometria Superiore (C.I.) – Istituzioni di Geometria Superiore – 1 modulo 1 (00540) – 24 ore - LT in Matematica (8010), precedentemente affidato alla Prof.ssa Monica Idà.

nell'ambito dei suoi compiti istituzionali (fase 1) proiettiva (cod. 54777) – 24 ore - LT in Matematica (8010)

#### 8.3.2. André Martinez – SSD MAT/07

Si conferma l'assegnazione del corso di

- Fisica Matematica 3 – 60 ore – LT in Matematica.

In base alla rimodulazione della programmazione didattica e a seguito delle nuove chiamate terrà:

- Matematica e Informatica – 32 ore – LT in Biotecnologie (8005) precedentemente assegnato AL Prof. Lenci.

### 8.4. Ulteriori modifiche ai compiti didattici

A seguito delle precedenti assegnazioni la programmazione didattica subisce le seguenti ulteriori modifiche:

#### 8.4.1. Rudiger Achilles – SSD MAT/03

Ad integrazione del suo carico didattico viene assegnato nell'ambito dei suoi compiti istituzionali (fase 1)

- Algebra e Geometria per le applicazioni – 3 modulo 3 (cod. 66731) – 8 ore - LM in Matematica (8208), precedentemente coperto dalla Prof.ssa Cagliari.

#### 8.4.2. Mirella Manaresi – SSD MAT/03

Ad integrazione del suo carico didattico viene assegnato nell'ambito dei suoi compiti istituzionali (fase 1):

- Algebra e Geometria per le applicazioni – 2 modulo 2 (cod. 66731) – 24 ore - LM in Matematica (8208), precedentemente coperto dalla Prof.ssa Cagliari.

#### 8.4.3. Francesca Cagliari – SSD MAT/03

I compiti didattici vengono così modificati:

- Algebra e Geometria per le applicazioni – 1 modulo 1 (cod. 66731) – 16 ore - LM in Matematica (8208).

## Verbale del Consiglio di Dipartimento del 16/07/2014

- Analisi Matematica - Algebra Lineare (C.I.) - Algebra Lineare (cod. 66876) – 48 ore - LT in Informatica per il Management (8014), precedentemente affidato alla Dott.ssa Marta Morigi.

### 8.4.4. Rita Fioresi – SSD MAT/03

Ad integrazione del suo carico didattico vengono assegnate ulteriori 14 ore al seguente insegnamento:

- Geometria Superiore – 1 modulo 1 (cod. 28360) – totale 44 ore - LM in Matematica (8208) (precedentemente coperte dal Prof. Luca Migliorini)

### 8.4.5. Monica Idà – SSD MAT/03

Ad integrazione del suo carico didattico viene assegnato nell'ambito dei suoi compiti istituzionali (fase 1):

- Geometria 1 – 2 modulo 2 (cod. 28361) – 60 ore - LT in Matematica (8010), precedentemente affidato ai Proff. Nicoletta Cantarini (48 ore) e Alessandro Gimigliano (12 ore).

### 8.4.6. Alessandro Gimigliano – SSD MAT/03

Ad integrazione del suo carico didattico viene assegnato nell'ambito dei suoi compiti istituzionali (fase 1):

- Geometria proiettiva – 2 modulo 2 (cod. 54777) – 24 ore, per il CdL in Matematica (8010), precedentemente affidato al Prof. Luca Migliorini.

### 8.4.7. Massimo Cicognani – SSD MAT/05

Ad integrazione del suo carico didattico viene assegnato nell'ambito dei suoi compiti istituzionali (fase 1):

- Istituzioni di matematiche II – 1 modulo 1 (cod. 70463) – 24 ore - LMCU in Architettura (0881), precedentemente affidato al Dott. Paolo Albano.

### 8.4.8. Giovanna Citti – SSD MAT/05

Ad integrazione del suo carico didattico viene assegnato nell'ambito dei suoi compiti istituzionali (fase 1):

- Analisi Matematica t-b – 1 modulo 1 (cod. 28616) – 30 ore – LT in Ingegneria Gestionale (0925).

### 8.4.9. Piero Plazzi - SECS-S/06

Ad integrazione del suo carico didattico viene assegnato nell'ambito dei suoi compiti istituzionali (fase 1):

- Matematica Generale (cod. 00679) – 90 ore – LT in Economia Aziendale (8405).

### 8.4.10. Mirko Degli Esposti – MAT/07

Ad integrazione del suo carico didattico viene assegnato nell'ambito dei suoi compiti istituzionali (fase 1):

- Modelli matematici per le applicazioni C.I. - Teoria dell'informazione e complessità – 1 modulo 1 (cod. 76304) – 28 ore - LM in Matematica (8208), precedentemente affidato al Prof. Marco Lenci.

### 8.4.11. Giampaolo Cristadoro – SSD MAT/07

Viene eliminato dai compiti didattici il corso opzionale di Sistemi dinamici e applicazioni (LM in Matematica) che per il prossimo A.A. tacerà mentre gli viene assegnato il corso di:

- Matematica (c.i.) – Matematica 2 (cod. 16954) – 56 ore – LT Chimica e Chimica dei Materiali (8006) precedentemente affidato al Prof. Martinez.

### 8.4.12. Carolina Beccari – SSD MAT/08

A completamento delle 60 ore previste dal contratto di RTD viene assegnato il seguente compito didattico con copertura 12:

- Analisi Numerica e Modellazione Geometrica T - 2 Modulo 2 (cod. 75602) – 12 ore - LT in Design del Prodotto Industriale (8182), precedentemente affidato alla Prof.ssa Serena Morigi.

Il Consiglio approva le modifiche apportate alla programmazione didattica per l'A.A. 2014/2015. La definitiva attribuzione dei compiti didattici sarà comunque subordinata all'approvazione della chiamata del CdA dei vincitori delle procedure.

## 9. VARIE ED EVENTUALI

### 9.1.B.I. 2014 – Fondo Convegni e Pubblicazioni: attribuzione finanziamenti a richieste:

La Giunta di dipartimento nella seduta del 15.07.2014 ha esaminato le richieste di finanziamento per Convegni BI 2014 e ha ripartito i finanziamenti. Si allega elenco delle domande presentate (All. 9.1/1).

La Giunta, valutando tutte le richieste di interesse per il dipartimento, esaminando i finanziamenti disponibili sul Budget Integrato, sottopone alla valutazione del CdD la possibilità di aumentare la quota di euro 10.000,00, attualmente destinata al finanziamento di convegni, portandola ad euro 17.800,00.

A tal fine potranno essere utilizzati fondi residui del B.I. degli anni precedenti.

La Giunta propone la seguente distribuzione dei finanziamenti:

- Prof.ssa Laura Guidotti: € 1.800,00;
- Prof. Marco Lenci.: € 2.500,00;
- Prof.ssa Mirella Manaresi: € 1.000,00;
- Prof. Fausto Ferrari: € 2.000,00;
- Prof. Angelo Favini: € 1.000,00.
- Prof.ssa Valeria Simoncini: € 1.000,00
- Dott. Stefano Francaviglia: € 2.500,00
- Prof. Nicola Arcozzi: € 2.500,00
- Per Giornata INDAM (Dipartimento): € 2.500,00
- Prof.ssa Rita Fioresi: € 1.000,00

Per un totale di euro 17.800,00

Il Consiglio approva.

## **9.2 Approvazione Regolamento del Centro CIRSA, ex art. 25 Statuto Generale d'Ateneo**

Il Direttore informa il Consiglio che è giunta richiesta da parte del Centro Interdipartimentale per le Ricerche nelle Scienze Ambientali (CIRSA) di porre il Dipartimento di Matematica come una delle strutture di riferimento del Centro stesso.

Al Dipartimento di Matematica viene quindi richiesto di valutare tale adesione anche alla luce del Regolamento del CIRSA, che si allega per approvazione. (All. 9.2/1)

Il Direttore illustra brevemente il Regolamento di Funzionamento del Centro e sottolinea che il Regolamento proposto è analogo a quelli dei Centri già presentati ed approvati dal CdA.

In particolare illustra i seguenti articoli:

**"Articolo 2 (Finalità)**

1. *Il CIRSA svolge funzioni prevalentemente di alta formazione e di ricerca, nel campo delle Scienze Ambientali e della Biologia Marina;*

2. *Per il perseguimento delle sue funzioni il CIRSA:*

*a) svolge attività di ricerca nei campi delle Scienze Ambientali e della Biologia Marina, fornendo consulenze scientifiche e servizi e collaborando con organismi di ricerca e istituzioni pubbliche nazionali e internazionali, e con il mondo dell'impresa e del lavoro;*

*b) propone e gestisce iniziative formative su tematiche ambientali e marine.*

**Articolo 3 (Rapporti con i Dipartimenti partecipanti)**

*1. I Dipartimenti di Chimica «Giacomo Ciamician», di Fisica e Astronomia, di Matematica e di Scienze biologiche, geologiche e ambientali che promuovono la costituzione del CIRSA, possono affidare le attività formative e scientifiche a carattere nazionale ed internazionale al CIRSA, quando corrispondano alle sue specifiche competenze formative e scientifiche.”*

Il Direttore propone al Consiglio di approvare quanto segue:

-La partecipazione del Dipartimento di Matematica al CIRSA;

- Il Regolamento del CIRSA così come proposto.

Il consiglio di Dipartimento, dopo ampia discussione, unanime approva.

**9.3Attribuzione finanziamenti INDAM**

Il Direttore informa il Consiglio che il Gruppo Nazionale per il calcolo Scientifico (GNCS) dell'INDAM, ha approvato l'attribuzione di euro 500,00 al dott. Giacomo Ferrari per la partecipazione all'evento scientifico "Graduate School on Geometry Processing e Symposium on Geometry processing" – Cardiff (UK) – 6-12 luglio 2014.

Tale contributo verrà trasferito al Dipartimento nell'ambito delle Convenzioni stipulate per le Unità di Ricerca INDAM e verrà utilizzato ai fini del rimborso delle spese di partecipazione. (All. 9.3/1)

Il Consiglio approva.

**9.4Richiesta bando Assegno di ricerca su progetto Manet**

9.4.1 Il Direttore riferisce che l'azienda Magneti Marelli con sede a Corbetta (MI), CAP 20011, Viale Aldo Borletti, 61/63 (P.IVA IT08082990014), ha comunicato l'intenzione di voler finanziare un assegno di ricerca per 1 anno per un progetto dal titolo "Sviluppo di modelli e sistemi per il trattamento numerico di segnali acustici per applicazioni automotive".

Nella convenzione che si propone di sottoscrivere (all. 9.4.1/1) Magneti Marelli si impegna a trasferire al Dipartimento la somma di € 28.000 (ventottomila/00) in un'unica soluzione entro 30 giorni dalla stipula della convenzione.



Il Responsabile scientifico è la Prof.ssa Giovanna Citti.

Il Consiglio approva la proposta di finanziamento di un assegno di ricerca per 1 anno per un progetto dal titolo "Sviluppo di modelli e sistemi per il trattamento numerico di segnali acustici per applicazioni automotive" e dà mandato al Direttore di firmare la convenzione relativa.

**9.4.2** Il Direttore presenta la richiesta della prof.ssa Giovanna Citti di bandire l'assegno di ricerca di cui al precedente punto 9.4.1 (all. 9.4.2/1).

La prof.ssa Citti, qualora il versamento della somma da parte della ditta Magneti Marelli ritardasse o venisse meno, indica a garanzia i fondi del progetto AGAPE per la cifra di 8.000,00 euro e i fondi RFO – prof. Bruno Franchi per il restante importo.

Il Consiglio approva.

#### **9.5 Eventuale chiamata per un contratto di RTD di tipo A – SSD MAT/08 dalla graduatoria degli idonei**

Il Direttore ricorda che in data 14/04/2014 Il Consiglio ha approvato la proposta di finanziamento per un posto di ricercatore a tempo determinato tipo A per 3 anni nel settore scientifico disciplinare MAT/08 da parte della società Datalogic, dando mandato al Direttore di stipulare la convenzione relativa. La convenzione, completa di fidejussione, dovrebbe essere approvata nelle riunioni del S.A. e del C.d.A. delle prossime settimane. Propone inoltre di coprire il suddetto posto con lo scorrimento del primo idoneo non chiamato dalla graduatoria approvata con D.D. del 3915 prot. 60537 del 16/12/2013 relativa alla selezione di un contratto per RTD ai sensi dell'art.24 comma 3 lettera a) della legge 240/2010 (junior) nel settore concorsuale 01/A5-Analisi Numerica, SSD MAT/08 – Analisi Numerica.

A tal fine, il Direttore chiede al Consiglio, subordinatamente alle approvazioni degli Organi Accademici, la delega ad emettere un decreto di chiamata per un posto di RTD di tipo A – settore concorsuale 01/A5-Analisi Numerica SSD MAT/08 dalla graduatoria degli idonei approvata con D.D. del 3915 prot. 60537 del 16/12/2013,

il Consiglio approva la proposta e delega il Direttore ad emettere il decreto relativo alla chiamata

#### **9.6 Proposta nomina Commissione per assegno cofinanziato progetto Comenius FAMTL**

Il Direttore ricorda che in data 14/04/2014 il Consiglio ha approvato l'apertura di un bando per un assegno di ricerca dal titolo "La valutazione formativa nell'insegnamento e nell'apprendimento della matematica: metodi e strumenti" cofinanziato per la durata di 24 mesi per un totale di 46.152,00 euro suddivisi tra il B.I. del Dipartimento di Matematica e il Progetto Comenius FAMTL, responsabile dott.ssa Ira Vannini – Dipartimento di Scienze dell'Educazione "Giovanni Maria Bertin".

Per questo assegno viene proposta la seguente commissione:

Prof. Giorgio Bolondi

Prof. Mirko Degli Esposti

Prof. Alessandro Gimigliano

Il Consiglio approva.

### 9.7 Accordo di collaborazione per convegni e manifestazioni

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio l'accordo di collaborazione tra il dipartimento e l'Associazione Incontri con la matematica, con sede legale a Bologna, via Caprerie n. 1, C.F. e P.I. 03023181203 (all. 9.7/1) che prevede un finanziamento di euro 1.000,00 da parte del dipartimento.

Si ricorda che il CdD del 17/02/2014 ha approvato la richiesta di finanziamento per convegni a valere sul BI 2014 fatta dal prof. Giorgio Bolondi, relativa a tale convegno per un importo di euro 1.000,00.

Il Consiglio approva la sottoscrizione dell'accordo e il trasferimento dei fondi.

### 9.8 Allocazione fondi residui Budget Integrato anni precedenti

Il Direttore illustra la situazione dei fondi residui del Budget Integrato degli anni precedenti e ne propone l'assegnazione aggiuntiva al BI 2014 rispettandone l'attuale assegnazione:

Budget Integrato	2010	2011	2012	2013	Totale
Assegni		€ 1.343,66	€ 19.576,95	€ 56.630,00	€ 77.550,61
Fondo dipartimentale			€ 7.900,89	€ 10.644,00	€ 18.544,89
Marco Polo		€ 270,00			€ 270,00
Convegni		€ 74,34			€ 74,34
RFO				€ 106.000,00	€ 106.000,00
Accantonamento Dottorato 2015(da assegni)				€ 54.000,00	€ 54.000,00

Il Consiglio approva la riassegnazione dei fondi residui del Budget Integrato relativo agli anni 2011, 2012, 2013 con la distribuzione esposta.

Il Consiglio si riserva una prossima diversa distribuzione per l'utilizzo dei fondi.

**Il presente verbale viene letto e approvato seduta stante.**

**La seduta è tolta alle ore 16,30.**