

**Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre**

**Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 2/2014**

**Seduta del 24 febbraio 2014**

Oggi alle ore 15.30 nell'Aula F di Largo S. Murialdo si è riunito il Consiglio di Dipartimento (convocato ai sensi dell'art. 84 del DPR 382/80) per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni.
- 2) Approvazione del verbale della seduta del 20 gennaio 2014.
- 3) Questioni riguardanti la Didattica.
- 4) Assegni di Ricerca.
- 5) Domande Bando SIR.
- 6) Contratti e convenzioni.
- 7) Emissione bandi di selezione per personale a contratto.
- 8) Dottorato di Ricerca.
- 9) Personale Docente.
- 10) Questioni relative alle Sezioni del Dipartimento.
- 11) Discussione Piani Didattici 2014-2015.
- 12) Programmazione Personale Docente.
- 13) Varie ed eventuali.

<b>MEMBRO</b>	<b>QUALIFICA</b>	<b>PRESENTI</b>	<b>GIUSTIFICATI</b>	<b>ASSENTI</b>
Vito Michele Abrusci	Ordinario		*	
Lucia Caporaso	Ordinario	*		
Filippo Ceradini	Ordinario	*		
Luigi Chierchia	Ordinario	*		
Mario De Vincenzi	Ordinario	*		
Antonio Di Carlo	Ordinario	*		
Marco Fontana	Ordinario		*	
Mario Girardi	Ordinario	*		
Andrea Ivo Antonio Laforgia	Ordinario			*
Angelo Felice Lopez	Ordinario	*		
Giovanni Mancini	Ordinario			*
Fabio Martinelli	Ordinario	*		
Giorgio Matt	Ordinario	*		
Alberto Paoluzzi	Ordinario		*	
Alessandro Pellegrinotti	Ordinario		*	
Massimiliano Pontecorvo	Ordinario	*		
Orlando Ragnisco	Ordinario	*		
Roberto Scandone	Ordinario		*	
Edoardo Sernesì	Ordinario	*		
Renato Spigler	Ordinario	*		
Alessandro Verra	Ordinario	*		
Ugo Bessi	Associato	*		
Luca Biasco	Associato	*		
Enzo Franco Branchini	Associato	*		
Pietro Caputo	Associato	*		
Giuseppe Degrassi	Associato	*		
Pierpaolo Esposito	Associato	*		
Roberto Ferretti	Associato		*	
Stefania Gabelli	Associato	*		
Paola Gallo	Associato	*		

**Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre**

**Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 2/2014**

**Seduta del 24 febbraio 2014**

Guido Gentile	Associato		*	
Alessandro Giuliani	Associato	*		
Fabio La Franca	Associato	*		
Decio Levi	Associato		*	
Vittorio Lubicz	Associato	*		
Stefano Maria Mari	Associato	*		
Roberto Mignani	Associato			*
Pierpaolo Natalini	Associato		*	
Domizia Orestano	Associato	*		
Vincenza Orlandi	Associato		*	
Francesco Pappalardi	Associato	*		
Mario Parisi	Associato	*		
Marco Pedicini	Associato	*		
Wolfgang Plastino	Associato	*		
Roberto Raimondi	Associato	*		
Mauro Rovere	Associato	*		
Giuseppe Schirripa Spagnolo	Associato	*		
Elisabetta Scoppola	Associato	*		
Vittorio Sgrigna	Associato	*		
Francesca Tartarone	Associato	*		
Filippo Tolli	Associato		*	
Lorenzo Tortora De Falco	Associato			*
Aldo Altamore	Prof. aggregato	*		
Andrea Bruno	Prof. aggregato	*		
Severino Bussino	Prof. aggregato		*	
Roberto Di Pietro	Prof. aggregato		*	
Florida Girolami	Prof. aggregato		*	
Elena Pettinelli	Prof. aggregato	*		
Fabrizio Petrucci	Prof. aggregato	*		
Cecilia Tarantino	Prof. aggregato	*		
Filippo Viviani	Prof. aggregato		*	
Stefano Bianchi	Ricercatore	*		
Biagio Di Micco	Ricercatore	*		
Roberto Maieli	Ricercatore	*		
Francesca Merola	Ricercatore	*		
Biagio Palumbo	Ricercatore			*
Alfonso Sorrentino	Ricercatore		*	
Paola Supino	Ricercatore		*	
Luciano Teresi	Ricercatore		*	
Davide Meloni	Ricercatore T.D.		*	
Federico Bitelli	Rapp. Personale T.A.B.		*	
Gaetano Cantalupo	Rapp. Personale T.A.B.		*	
Alessandro Caradossi	Rapp. Personale T.A.B.		*	
Marly Grasso Nunes	Rapp. Personale T.A.B.	*		
Salvatore Loffredo	Rapp. Personale T.A.B.	*		
Tiziana Manfroni	Rapp. Personale T.A.B.	*		
Marina Mongiorgi	Rapp. Personale T.A.B.	*		
Francesca Norrito	Rapp. Personale T.A.B.		*	
Francesco Trimboli	Rapp. Personale T.A.B.		*	
Susanna Venezia	Rapp. Personale T.A.B.		*	
Sara Borri	Rapp. Studenti	*		

**Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre**

**Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 2/2014**

**Seduta del 24 febbraio 2014**

Lorenzo Conato	Rapp. Studenti	*		
Antonella Corleone	Rapp. Studenti			*
Luca Iacovelli	Rapp. Studenti	*		
Sara Lamboglia	Rapp. Studenti	*		

Presiede la seduta il Direttore, prof.ssa Lucia Caporaso ed esercita le funzioni di Segretario il Segretario Amministrativo, dott.ssa Rossella Mantini.

Alle ore 15,40 constatata la presenza del numero legale, il Direttore dichiara aperta la seduta.

**1. COMUNICAZIONI.**

Il Direttore comunica che:

- la prossima riunione del Consiglio Dipartimento di Matematica e Fisica si terrà il 3/03 p.v.
- l' Area Tecnica dell'Ateneo ha trasmesso la nota n. 5245 del 6/2/2014 relativa alla revisione ed integrazione del progetto definitivo di ristrutturazione ed adeguamento sismico ed impiantistico per gli edifici del complesso edilizio "Le Torri", comunicando che si considera conclusa la fase di rielaborazione del progetto e che, visti i tempi ristretti di consegna, non potranno essere recepite ulteriori richieste da parte degli utenti.
- l' Area del Personale dell'Ateneo ha trasmesso la nota n. 3248 del 24/01/2014 relativa al limite di spesa per il conferimento di incarichi di collaborazione (ai sensi dell' art.7 comma 6 del D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 e limiti di spesa) che per il Dipartimento di Matematica e Fisica è pari ad € 3.582,55.
- sono stati assegnati dall'Area Finanziaria dell'Ateneo seguenti i fondi:
  - € 9.540,00 per il Programma Vinci, responsabile scientifico prof. Tortora De Falco;
  - € 38.809,66 per il Contratto UE n. 239694 "CoMBoS", responsabile scientifico prof. Alessandro Giuliani;
  - € 234.200,00 per il Progetto Comunitario "EAFIT TOOLS" da parte dell' Autorità Garante della Concorrenza e del Mercato, responsabile scientifico prof. Roberto Di Pietro.
- ciascun docente è tenuto alla compilazione, per ogni anno accademico, dell' apposito libretto in cui devono essere autocertificate le attività didattiche e organizzative (per l'a.a. 2013/2014 la data di scadenza per la compilazione è il 30 ottobre 2014). A tal fine la Giunta ha provveduto ad avviare una procedura per la costruzione un database informatico, che sarà predisposto dai tecnici del Dipartimento, in cui potranno essere gestiti i dati necessari alla compilazione del libretto.
- martedì 11 marzo p.v. si terrà la Giornata di Vita Universitaria, presso le sedi di Largo San Murialdo 1 e di Via della Vasca Navale 84. L'evento prevederà seminari e attività per i due corsi di Laurea in Matematica e in Fisica.
- il 10 febbraio u.s. sono stati pubblicati sul sito del Dipartimento, gli esiti della valutazione per l'assegnazione delle attività di tutorato, delle attività didattico integrative, propedeutiche e di recupero. Gli incarichi per gli insegnamenti FS210-Fisica 1, FS220-Fisica 2, IN110 – Informatica 1 e AN410 – Analisi Numerica 1, non sono stati assegnati per mancanza di richieste da parte dei candidati.

## **2. APPROVAZIONE DEL VERBALE DELLA SEDUTA DEL 20 GENNAIO 2014.**

Il Direttore pone in votazione il verbale della seduta del Consiglio di Dipartimento del 20 gennaio 2014 (Allegato n. 2.1) ed il Consiglio approva all'unanimità.

Lo stralcio di verbale di questo punto è letto ed approvato all'unanimità dal Consiglio seduta stante.

## **3. QUESTIONI RIGUARDANTI LA DIDATTICA.**

Il Direttore comunica che in data 10 febbraio u.s. è pervenuta la rinuncia, per motivi personali, del dott. Valentino Lacquaniti relativa all'affidamento dell'incarico per n. 12 ore di esercitazioni per l'insegnamento FM310-Fisica matematica 2, per il secondo semestre 2013/2014 (Allegato n. 3.1).

Non risultando nella graduatoria nessun altro idoneo, la Commissione Didattica di Matematica, in data 18 febbraio u.s., ha deliberato di richiedere al Consiglio di Dipartimento l'emanazione urgente di un nuovo bando per l'affidamento dell'incarico menzionato.

Il Consiglio, preso atto della delibera della Commissione Didattica di Matematica, approva la pubblicazione di un nuovo bando per l'assegnazione dell'incarico di n. 12 ore di esercitazioni per l'insegnamento FM310-Fisica Matematica 2.

## **4. ASSEGNI DI RICERCA.**

Il Direttore comunica che il dott. Christian Scimiterna, titolare dell'assegno di ricerca "Sistemi integrabili e superintegrabili classici e quantistici, continui e discreti e loro applicazioni" responsabile scientifico prof. Decio Levi, ha richiesto il nulla osta per lo svolgimento dell'incarico retribuito di didattica integrativa per l'insegnamento di Elementi di Analisi parte B dal 21/02/2014 al 30/09/2014 (Allegato n. 4.1).

Il Presidente propone al Consiglio di concedere il nulla osta al dott. Christian Scimiterna per le attività citate.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Lo stralcio di verbale di questo punto è letto ed approvato all'unanimità dal Consiglio seduta stante.

Il Direttore comunica che deve essere nominata la Commissione per la procedura valutativa del seguente assegno di ricerca: "Sviluppo LAR di modelli geometrici di edifici con accelerazioni GPGPU, con applicazioni al mapping GNSS indoor, e allo Internet of Things", settore scientifico disciplinare ING-INF/05, responsabile scientifico prof. Alberto Paoluzzi.

La Commissione per l'assegno di cui è stata fatta richiesta di bando nella seduta del Consiglio del 20.01.2014 è fin da ora la seguente:

Membri della Commissione: prof.ri Alberto Paoluzzi, Riccardo Torlone, Franco Milicchio  
Membro supplente: prof. Valter Crescenzi.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Lo stralcio di verbale di questo punto è letto ed approvato all'unanimità dal Consiglio seduta stante.

Il Direttore comunica che deve essere nominata la Commissione per la procedura valutativa del seguente assegno di ricerca: "Modelli termici ed elettromagnetici della crosta ghiacciata in Europa", settore scientifico disciplinare FIS/06, responsabile scientifico prof.ssa Elena Pettinelli.

La Commissione per l'assegno di cui è stata fatta richiesta di bando nella seduta del Consiglio del 20.01.2014 è fin da ora la seguente:

Membri della Commissione: prof.ri Mario De Vincenzi, Giuseppe Schirripa, Elena Pettinelli.  
Membro supplente: prof. Vittorio Sgrigna.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Lo stralcio di verbale di questo punto è letto ed approvato all'unanimità dal Consiglio seduta stante.

#### **5. DOMANDE BANDO SIR.**

Il Direttore comunica che il dott. Alfonso Sorrentino presenterà domanda di finanziamento per un progetto di ricerca relativo al Bando SIR (Scientific Independence of young Researchers) del MIUR.

Il Consiglio di Dipartimento prende atto.

Il Direttore comunica che sono pervenute per il Bando SIR le seguenti domande:

- 1) dott.ssa Margherita Lelli-Chiesa (Sezione Matematica)
- 2) dott. Carmelo Antonio Finocchiaro (Sezione Matematica)
- 3) dott. Salvatore Loffredo (Sezione Fisica)
- 4) dott. Luca Tortora (Sezione Fisica)
- 5) dott. Andrea Fabbri (Sezione Fisica)
- 6) dott. Sebastian Lauro (Sezione Fisica)
- 7) dott.ssa Ilaria De Angelis (Sezione Fisica)

Il Direttore comunica che, affinché ciascuna delle precedenti domande possa essere sottoposta alla firma del Rettore, il Dipartimento deve deliberare, nel caso in cui il progetto sia finanziato dal MIUR, di accogliere presso la propria struttura le attività scientifiche relative alla domanda, ed impegnarsi a stipulare con i candidati un contratto a tempo determinato di durata almeno pari alla durata del progetto stesso.

Il Direttore propone di deliberare sulle sette domande sopra elencate nella seduta del Consiglio del 3 marzo p.v. in modo da consentire alle due Sezioni del Dipartimento di esprimere il proprio parere sulle domande di rispettiva pertinenza.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Lo stralcio di verbale di questo punto è letto ed approvato all'unanimità dal Consiglio seduta stante.

#### **6. CONTRATTI E CONVENZIONI.**

Nulla da discutere al presente punto all'ordine del giorno.

#### **7. EMISSIONE BANDI DI SELEZIONE PER PERSONALE A CONTRATTO.**

Nulla da discutere al presente punto all'ordine del giorno.

#### **8. DOTTORATO DI RICERCA.**

Nulla da discutere al presente punto all'ordine del giorno.

#### **9. PERSONALE DOCENTE.**

Esce il prof. Pietro Caputo.

Il Direttore comunica che il prof. Pietro Caputo ha inviato la relazione triennale sull'attività scientifica e didattica relativa agli anni 2011-2013, per la sua conferma nel ruolo di professore associato (Allegato n. 9.1).

***Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre***

**Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 2/2014**

**Seduta del 24 febbraio 2014**

Il Direttore comunica al Consiglio di aver nominato una Commissione composta dai proff.ri: Giovanni Mancini, Fabio Martinelli e Elisabetta Scoppola, chiedendo loro di preparare una relazione sull'attività scientifica svolta dal prof. Pietro Caputo nel triennio 2011-2013.

Il Direttore chiede al Consiglio l'approvazione a ratifica della Commissione.

Il Consiglio approva all'unanimità la Commissione indicata dal Presidente.

Il prof. Martinelli legge al Consiglio la relazione della Commissione (Allegato n. 9.2).

Il Consiglio, nella sua componente di professori ordinari e associati, fa propria la relazione della commissione ed esprime parere favorevole alla conferma nel ruolo di professore associato nel settore MAT06-01/A3, per il prof. Pietro Caputo.

Lo stralcio di verbale di questo punto è letto ed approvato all'unanimità dal Consiglio seduta stante.

Rientra il prof. Pietro Caputo.

Il Direttore comunica che il prof. Filippo Tolli ha inviato la relazione triennale sull'attività scientifica e didattica relativa agli anni 2011-2013, per la sua conferma nel ruolo di professore associato (Allegato n. 9.3).

Il Direttore comunica al Consiglio di aver nominato una Commissione composta dai proff.ri: Giovanni Mancini, Fabio Martinelli e Elisabetta Scoppola, chiedendo loro di preparare una relazione sull'attività scientifica svolta dal prof. Filippo Tolli nel triennio 2011-2013.

Il Direttore chiede al Consiglio l'approvazione a ratifica della Commissione.

Il Consiglio approva all'unanimità la Commissione indicata dal Presidente.

Il prof. Martinelli legge al Consiglio la relazione della Commissione (Allegato n. 9.4).

Il Consiglio, nella sua componente di professori ordinari e associati, fa propria la relazione della commissione ed esprime parere favorevole alla conferma nel ruolo di professore associato nel settore MAT05-01/A3, per il prof. Filippo Tolli.

Lo stralcio di verbale di questo punto è letto ed approvato all'unanimità dal Consiglio seduta stante.

Il Direttore comunica che il prof. Roberto Scandone ha presentato richiesta di collocamento in pensione a partire dal 1 gennaio 2015 (Allegato n. 9.5).

Il Consiglio prende atto.

## **10. QUESTIONI RELATIVE ALLE SEZIONI DEL DIPARTIMENTO.**

Il Direttore, ricordando che le Sezioni sono composte da tre componenti distinte: docenti, dottorandi e assegnisti, e che queste componenti sono a loro volta suddivise per tipologia di ruolo o anzianità, segnala l'opportunità che le riunioni di Sezione possano tenersi in forma ristretta ad alcune parti in funzione degli argomenti all'ordine del giorno.

Si apre la discussione al termine della quale il Direttore propone al Consiglio che le Sezioni possano essere convocate limitatamente ad alcune loro componenti in funzione degli argomenti all'ordine del giorno, e che la convocazione sia inviata a tutta la Sezione indicando la componente convocata per ogni singolo punto all'ordine del giorno.

Propone inoltre di elaborare una revisione del Regolamento di funzionamento del Dipartimento coerente con tale normativa, e che la nuova procedura sia attivata dalla Sezioni del Dipartimento immediatamente.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Lo stralcio di verbale di questo punto è letto ed approvato all'unanimità dal Consiglio seduta stante.

Il Direttore ricorda che il prof. Antonio Di Carlo ha richiesto il passaggio dalla Sezione di Matematica alla Sezione di Fisica ed invita il prof. Di Carlo ad esporre al Consiglio le ragioni della sua richiesta.

Il prof. Di Carlo argomenta la proposta di passaggio alla Sezione di Fisica, da lui precedentemente avanzata, sostenendo che sia vantaggioso per il Dipartimento che quelli tra i suoi membri che operano al confine tra Matematica e Fisica frequentino ora l'una, ora l'altra Sezione, visto che il vigente Regolamento prescrive che ogni docente aderisca a una sola di esse.

Il Direttore, sentita la Giunta, propone al Consiglio il passaggio del prof. Antonio Di Carlo dalla Sezione di Matematica alla Sezione di Fisica dal 1 settembre 2014.

Il Consiglio approva con tre astensioni.

Lo stralcio di verbale di questo punto è letto ed approvato all'unanimità dal Consiglio seduta stante.

#### **11. DISCUSSIONE PIANI DIDATTICI 2014-2015.**

Il Direttore comunica che le Commissioni Didattiche di Matematica e di Fisica stanno predisponendo i Piani Didattici per il prossimo anno accademico 2014/2015, e che il Referente per la Didattica esterna sta predisponendo le coperture degli insegnamenti per i corsi di laurea esterni al dipartimento. Le bozze dei piani didattici per i corsi di laurea in Matematica e Fisica sono visibili su Intranet, e potranno essere soggette a variazioni nelle prossime settimane.

Il Direttore dà la parola al Referente per la Didattica esterna, prof. Luigi Chierchia.

Il prof. Chierchia illustra la situazione per quanto riguarda i corsi di laurea del Dipartimento di Ingegneria, comunicando che sono in esame alcune revisioni strutturali dei corsi di Analisi e di Geometria, e che per il momento il quadro delle coperture non è completo.

Il Consiglio prende atto e rimanda l'approvazione dei Piani Didattici per l'anno accademico 2014/2015 ad una prossima seduta.

#### **12. PROGRAMMAZIONE PERSONALE DOCENTE.**

Il Direttore riferisce che nella riunione del 21 febbraio u.s. la Giunta del Dipartimento ha fatto propria la proposta della Commissione di Programmazione Scientifica in merito a:

1. l'utilizzazione degli 0.70 punti organico assegnati al Dipartimento, di cui 0.40 vincolati alla chiamata di professori associati;
2. la restituzione del debito contratto dai Matematici della ex Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali (attualmente membri della Sezione di Matematica del Dipartimento) verso i Fisici della stessa facoltà (attualmente membri della Sezione di Fisica del Dipartimento).

Il Direttore ricorda che, nella seduta del 20 gennaio u.s., il Consiglio ha espresso parere favorevole alla proposta della Commissione di Programmazione Scientifica di destinare 0.30 punti organico alla chiamata diretta per ruolo di prima fascia di un docente interno risultato idoneo ai sensi della Legge 210/1998.

Il Direttore invita il presidente della Commissione di Programmazione Scientifica, prof. Mario De Vincenzi ad illustrare la proposta sull'utilizzo degli 0.40 punti organico vincolati al piano professori associati.

Il prof. De Vincenzi riferisce che la Commissione di Programmazione Scientifica del Dipartimento si è riunita al completo il giorno 20 febbraio u.s.

La Commissione, convenendo che la restituzione del debito della Sezione di Matematica verso la Sezione di Fisica vada restituito con i punti organico derivati dai pensionamenti dei docenti

**Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre**  
**Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 2/2014**  
**Seduta del 24 febbraio 2014**

della Sezione di Matematica, propone di destinare 0.2 punti organico ad una promozione di un ricercatore di un settore scientifico disciplinare della Sezione di Matematica e 0.2 punti organico ad una promozione di un ricercatore di un settore scientifico disciplinare della Sezione di Fisica.

Questa proposta ha come conseguenza un aumento del debito della Sezione di Matematica verso la Sezione di Fisica: da 0.79 punti organico a 0.87 punti organico (in quanto 0.1 punti organico dei 0.4 punti organico assegnati al Dipartimento di Matematica e Fisica derivano dal pensionamento del prof. Francesco de Notaristefani del settore scientifico disciplinare FIS/01).

La precedente proposta di utilizzo di 0.4 punti organico del piano associati, è integrata in modo inscindibile dal piano di restituzione del debito di seguito esposto.

**Pensionamenti di Matematica**

Nominativo	anno	punti organici di rientro previsti
prof. Mario Girardi	2014	0,5 punti organico (eventuale ricorso)
prof. Giovanni Mancini	2015	0,5 punti organico
prof.ssa Florida Girolami	2015	0,25 punti organico
prof. Stefania Gabelli	2016	0,42 punti organico

Tenuto conto dell'eventuale ricorso del prof. Mario Girardi abbiamo 3 opzioni per il rientro del debito

1) Girardi cessazione 2014

0,50 nel 2014

+0,37 nel 2015

2) Girardi cessazione 2015

0,87 nel 2015

3) Girardi cessazione 2016

0,55 o 0,45 nel 2015

+0,32 o 0,42 nel 2016

Il Direttore comunica inoltre che la Giunta, in considerazione dei diversi aspetti contenuti nella proposta sopra illustrata, e al fine di mantenere gli equilibri tra le due Sezioni, propone di bandire

1. un concorso per un posto di professore seconda fascia su un settore concorsuale attinente alla Sezione di Matematica aperto a tutti i candidati idonei ai sensi delle leggi vigenti;
2. un concorso per un posto di professore seconda fascia su un settore concorsuale attinente alla Sezione di Fisica, lasciando alla Sezione di Fisica di determinare la tipologia di concorso (se aperto, oppure riservato a ricercatori a tempo indeterminato in servizio presso l'Ateneo che abbiano ottenuto l'abilitazione scientifica nazionale).

Il Consiglio approva la proposta con un voto contrario.

Lo stralcio di verbale di questo punto è letto ed approvato all'unanimità dal Consiglio seduta stante.

Il Direttore comunica inoltre che:

- a. la Giunta, d'intesa con la Commissione di Programmazione Scientifica, ha proposto che il settore concorsuale relativo al concorso di cui al precedente punto 1 sia il settore 01/A2 (Algebra e Geometria);



**Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre**  
**Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 2/2014**  
**Seduta del 24 febbraio 2014**

- b. la Sezione di Fisica, d'intesa con la Giunta e con la Commissione di Programmazione Scientifica, proporrà il settore concorsuale nel quale bandire il concorso di cui al punto 2 nella riunione del Consiglio prevista per lunedì 3 marzo p.v.;

Per dare al Consiglio e alle Sezioni l'opportunità e il tempo di discutere, il Consiglio sarà chiamato a deliberare sulle proposte relative ai punti a. e b. precedenti nella sua prossima riunione del 3 marzo p.v.

Il Consiglio prende atto.

**13. VARIE ED EVENTUALI.**

Il Direttore comunica che è pervenuta dalla BAST la richiesta ai Dipartimenti dei contributi per le spese degli abbonamenti ai periodici Elsevier per l'anno 2014 (Allegato n. 13.1).

Al Dipartimento di Matematica e Fisica sono stati richiesti € 3.923,42.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Lo stralcio di verbale di questo punto è letto ed approvato all'unanimità dal Consiglio seduta stante.

Il Direttore presenta le seguenti variazioni di bilancio per un totale di € 234.200,00 (Allegato n. 13.2).

Il Consiglio approva all'unanimità.

Lo stralcio di verbale di questo punto è letto ed approvato all'unanimità dal Consiglio seduta stante.

Non essendoci altri punti da discutere all'ordine del giorno, la riunione termina alle ore 17,25.

Il presente verbale consta di numero 9 pagine e di n. 10 allegati che ne fanno parte integrante.

Il Segretario  
Dott.ssa Rossella Mantini

Il Direttore  
Prof.ssa Lucia Caporaso

Il presente verbale verrà portato in approvazione nella seduta del prossimo Consiglio di Dipartimento.

Il Segretario  
Dott.ssa Rossella Mantini

Il Direttore  
Prof.ssa Lucia Caporaso