

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 6/2013
Seduta del 31 maggio 2013

Oggi alle ore 14.00 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 e deliberare il seguente ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni.
- 2) Approvazione del verbale della seduta del 24 aprile 2013.
- 3) Personale docente.
- 4) Assegni di Ricerca.
- 5) Emissione bandi di selezione per personale a contratto.
- 6) Contratti e convenzioni.
- 7) Questioni riguardanti la didattica.
- 8) Composizione ed elezione Presidenti delle Sezioni del Dipartimento.
- 9) Questioni relative al Dottorato di Ricerca.
- 10) Costituzione Organi del Dipartimento.
- 11) Varie ed eventuali.

MEMBRO	QUALIFICA	PRESENTI	GIUSTIFICATI	ASSENTI
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	*		
Mario Greco	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	*		
Guido Gentile	Associato		*	

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 6/2013
Seduta del 31 maggio 2013

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	*		
Cecilia Tarantino	Prof. aggregato		*	
Stefano Bianchi	Ricercatore	*		
Biagio Di Micco	Ricercatore			*
Roberto Maieli	Ricercatore		*	
Francesca Merola	Ricercatore		*	
Biagio Palumbo	Ricercatore			*
Fabrizio Petrucci	Ricercatore		*	
Alfonso Sorrentino	Ricercatore	*		
Paola Supino	Ricercatore	*		
Luciano Teresi	Ricercatore		*	
Filippo Viviani	Ricercatore		*	
Davide Meloni	Ricercatore T.D.	*		
Andrea Angelini	Rapp. Personale T.A.B.			*
Gaetano Cantalupo	Rapp. Personale T.A.B.	*		
Silvia Cavallini	Rapp. Personale T.A.B.		*	
Virgilio Lo Presti	Rapp. Personale T.A.B.		*	
Salvatore Loffredo	Rapp. Personale T.A.B.		*	
Tiziana Manfroni	Rapp. Personale T.A.B.		*	
Francesca Norrito	Rapp. Personale T.A.B.	*		
Susanna Venezia	Rapp. Personale T.A.B.		*	
Dora Martucci	Rapp. Studenti		*	
Giovanni Mecozzi	Rapp. Studenti		*	
Mirko Moscatelli	Rapp. Studenti		*	
Chiara Pollini	Rapp. Studenti			

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 6/2013
Seduta del 31 maggio 2013

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

Alle ore 14.10, constatata la presenza del numero legale Il Direttore dichiara aperta la seduta.

1. COMUNICAZIONI.

Il Direttore comunica che:

- è pervenuto dall' Area Affari Generali il Decreto del Prorettore Vicario n. 633/2013 del 30 aprile u.s., con l'emanazione del Regolamento di Funzionamento del Dipartimento di Matematica e Fisica, che è entrato in vigore il 15 maggio u.s.
- è pervenuto dalla Divisione del Personale Docente e Ricercatore il Decreto n. 12703 del 20/5/2013, relativo alla cessazione dal servizio per raggiunti limiti d'età del prof. Mario Greco, a decorrere dal 1 novembre 2013;
- è pervenuta dalla Direzione Generale la comunicazione che gli spazi resisi disponibili presso la sede di via Vasca Navale 84, sono sottoposti alle deliberazioni degli Organi Centrali d' Ateneo e sono pertanto da considerarsi non assegnati e in carico provvisorio all'Amministrazione Centrale;
- sono stati assegnati dall'Area Finanziaria dell'Ateneo seguenti i fondi:
 - € 12.000,01 per il contratto con l' University of Michigan, responsabile scientifico prof.ssa Elena Pettinelli
 - € 10.800,00 per la Docenza Internazionale nelle Scuole Dottorali e Corsi di Dottorato
 - € 126.652,75 dalla Commissione Europea per il Progetto Europeo "Phase transitions in random evolutions of large-scale structures (PTRELSS)" N 228032, responsabile scientifico dr. Stefano Bianchi
 - € 144.146,82 dalla Commissione Europea per il Progetto Europeo "Combos" relativo alla seconda rata, responsabile scientifico prof. Alessandro Giuliani

2. APPROVAZIONE DEL VERBALE DELLA SEDUTA DEL 24 APRILE 2013.

Il Direttore pone in votazione il verbale della seduta del Consiglio di Dipartimento del 24 aprile 2013 (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. PERSONALE DOCENTE.

Il Direttore comunica che il prof. Fabio Martinelli ha chiesto di essere collocato, ai sensi dell' art. 7 della legge n. 240 del 30 dicembre 2010, in aspettativa senza assegni per un periodo di tre mesi, a decorrere dal 16 luglio 2013 fino al 14 ottobre 2013, per lo svolgimento di attività di ricerca presso il "Theory Group della Microsoft Research Inc" a Redmond (US) (Allegato n. 3.1).

Tale aspettativa non interferirà con l'attività didattica presso il Dipartimento

Il Consiglio approva all'unanimità.

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

Il Direttore propone al Consiglio la nomina del prof. Enzo Branchini come Coordinatore Disciplinare Erasmus per l' Area Disciplinare di Fisica.

Il Consiglio approva all'unanimità.

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

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 6/2013
Seduta del 31 maggio 2013

Il Direttore comunica che il prof. Marco Pedicini ha presentato una nota relativa alla sua attività di consulenza e collaborazione scientifica con la società e-Security s.r.l. a decorrere dal 1 giugno p.v. (Allegato n. 3.2).

Il Consiglio prende atto.

4. ASSEGNI DI RICERCA.

Il Direttore comunica che il prof. Filippo Viviani ha presentato la richiesta di emissione di un bando per n. 1 assegno di ricerca della durata di 12 mesi, dal titolo “ Spazi di moduli in geometria algebrica” settore scientifico disciplinare MAT/03 per un importo annuo lordo di € 22.820,00 (Allegato n. 4.1)

Tale assegno graverà sui fondi del Progetto FIRB del prof. Filippo Viviani.

Il Consiglio approva all'unanimità.

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

5. EMISSIONE BANDI DI SELEZIONE PER PERSONALE A CONTRATTO

Il Direttore comunica che è pervenuta, da parte della prof.ssa Elena Pettinelli, la richiesta di una selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca post-lauream per la formazione professionale e scientifica nell'ambito del progetto di ricerca Exomars, per “Analisi di proprietà elettromagnetiche di materiali che simulano la superficie marziana”

La borsa avrà la durata di n. 3 mesi con un compenso di € 2.400,00 (duemilaquattrocento/00) che graveranno sui fondi del contratto Exomars, responsabile scientifico prof.ssa Elena Pettinelli.

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 è pervenuta, da parte del prof. Alessandro Giuliani, la richiesta per la stipula di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa con la prof.ssa Margherita Disertori per la collaborazione scientifica specificata nel Contratto UE "CoMBoS" n°239694 “Fenomeni collettivi in sistemi classici e quantistici a molti corpi”.

Il Direttore ricorda che la Commissione Europea, in data 26.10.09, ha approvato la selezione della Prof.ssa Margherita Disertori in qualità di componente del team per il Contratto UE "CoMBoS" n°239694, responsabile scientifico prof. Alessandro Giuliani.

Il contratto dovrà svolgersi dal 01.06.13 al 20.11.13.

L'efficacia e l'esecutività del contratto è sottoposta a controllo successivo di legittimità da parte della Corte dei Conti.

Il compenso lordo Collaboratore ammonterà ad € 8.500,00 (ottomilacinquecento,00) che graveranno sui fondi del Contratto UE "CoMBoS" n°239694, responsabile scientifico prof. Alessandro Giuliani.

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 è pervenuta, da parte del prof. Luciano Teresi la richiesta per l'emanazione di un bando di selezione per l'affidamento di un contratto di incarico occasionale per attività di supporto alla ricerca finalizzato a simulazioni numeriche dei fenomeni di crescita nei tessuti biologici.

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 6/2013
Seduta del 31 maggio 2013

L'incarico avrà la durata di n. 3 mesi a partire, ove possibile, dal 1 luglio 2013 e sarà subordinato al controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti ai sensi dell'art. 17, co 30 del D.L. 78/2009, convertito con L. 102/2009. Il compenso forfettario netto collaboratore ammonterà ad € 2.000,00 (duemila,00) che graveranno sui fondi del Progetto PRIN 2009, responsabile scientifico prof. Luciano Teresi.

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 è pervenuta, da parte del prof. Renato Spigler la richiesta per l'emanazione di un bando di selezione per l'affidamento di un contratto di incarico occasionale per attività di supporto alla ricerca finalizzato al trattamento numerico di equazioni alle derivate parziale frazionarie in due e tre dimensioni.

L'incarico avrà la durata di n. 2 mesi a partire, ove possibile, dal 1 luglio 2013 e sarà subordinato al controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti ai sensi dell'art. 17, co 30 del D.L. 78/2009, convertito con L. 102/2009. Il compenso forfettario lordo ente ammonterà ad € 4.000,00 (quattromila,00) che graveranno sui fondi del Progetto PRIN 2010-2011, responsabile scientifico prof. Alessandro Pellegrinotti.

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.

Il Direttore espone al Consiglio il Contratto di Convenzione tra l' Autorità Garante della Concorrenza del Mercato e il nostro Dipartimento, presentato dal prof. Roberto Di Pietro (Allegato n. 6.1)

La Convenzione prevede la partecipazione del Dipartimento, in qualità di partner, al Progetto denominato EAFIT_TOOLS (*European Antitrust Forensic IT Tools* – rif. HOME/2012/ISEC/FP/C2/4000003977), co-finanziato sui fondi del programma di finanziamento europeo “*Prevention of and Fight against Crime 2010*, mirante allo sviluppo e alla formazione all'uso di strumenti *software open source*, specificamente realizzati per indagini investigative in materia di concorrenza.

La Convenzione avrà la durata di 27 mesi, dall'avvio del Progetto, e l'Autorità Garante della Concorrenza e del Mercato corrisponderà al Dipartimento l'importo di € 474.400,00 (comprensivo di eventuali oneri e dell'IVA ove applicabile).

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 il dott. Michele Correggi ha presentato la domanda preliminare per il bando FIRB Futuro in Ricerca 2013 per giovani ricercatori non strutturati, superando la selezione (Allegato 6.2)

Il Consiglio delibera all'unanimità l'assenso alla presentazione del “Progetto Materia Condensata in Fisica Matematica (COND-MATH)” per il bando FIRB Futuro in Ricerca 2013, e dichiara la disponibilità alla stipula del relativo contratto per il dott. Michele Correggi, in caso di accettazione del finanziamento da parte del MIUR.

7. QUESTIONI RIGUARDANTI LA DIDATTICA

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 6/2013
Seduta del 31 maggio 2013

Il Direttore comunica al Consiglio che gli accordi di servizio didattico con il Dipartimento di Ingegneria sono stati firmati; in tal modo il Dipartimento ha concluso tutti gli accordi di servizio didattico di sua competenza.

Il Direttore comunica inoltre che, in una prossima seduta del Consiglio, verranno comunicate le coperture dei docenti presso i corsi di laurea non di competenza del dipartimento, ivi inclusi i corsi contenuti nei suddetti accordi.

Il Consiglio prende atto.

8. COMPOSIZIONE ED ELEZIONE PRESIDENTI DELLE SEZIONI DEL DIPARTIMENTO

Il Direttore comunica che i decani delle sezioni di matematica e fisica, proff. Marco Fontana e Mario Greco, hanno indetto le votazioni per l'elezione dei Presidenti delle Sezioni, che si terranno in forma telematica nelle giornate del 17 e 18 giugno pp.vv.

Il Direttore ricorda che ai sensi dell'art. 8 comma 2 del Regolamento di Funzionamento del Dipartimento, il Consiglio di Dipartimento ha il compito di indicare la Sezione alla quale aderiscono i Dottorandi in matematica e fisica e i Titolari di assegni di ricerca i cui responsabili sono membri del Dipartimento.

Il Direttore propone che i dottorandi iscritti al Dottorato in Fisica aderiscano alla sezione di Fisica e che i dottorandi iscritti al Dottorato in Matematica aderiscano alla sezione di Matematica.

Il Consiglio approva all'unanimità.

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

Il Direttore propone che i titolari di assegno di ricerca aderiscano alla stessa sezione dei loro responsabili.

Gli assegnisti che aderiranno alla Sezione di Fisica sono i dottori:

Andrea Fabbri
Valentino Orsolini Cencelli
Claudio Verona
Federico Di Paolo
Christian Scimiterna
Andrea Marinucci
Fabio Musso
Sebastian Lauro

Gli assegnisti che aderiranno alla Sezione di Matematica sono i dottori:

Salvatore Cacciola
Gabriella Pinzari

Il Consiglio approva all'unanimità.

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

9. QUESTIONI RELATIVE AL DOTTORATO DI RICERCA

Il Direttore invita il coordinatore del Dottorato di Ricerca in Matematica, prof. Luigi Chierchia, ad esporre al Consiglio alcune questioni relative al Dottorato.

Il prof. Luigi Chierchia ricorda che è in atto una collaborazione con i Dipartimenti di Matematica delle Università "Sapienza" e "Tor Vergata per la costituzione di un Consorzio dei Dottorati in Matematica dell'area romana, nell'ambito del Decreto n. 94 dell'8/2/2013. Il prof. Luigi

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 6/2013
Seduta del 31 maggio 2013

Chierchia comunica che in tale contesto si è giunti alla convinzione che un Dottorato comune ottimizzerebbe, rafforzerebbe ed esalterebbe l'offerta dell'alta formazione in Matematica, costituendo un centro di grande rilevanza nazionale ed internazionale.

A tal fine, il Direttore propone al Consiglio di esprimere ufficialmente il proprio interesse e apprezzamento su tale progetto, invitando il Prof. Chierchia a proseguire attivamente nel progetto del supporto di tutto il dipartimento.

Il Consiglio approva all'unanimità.

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

Il prof. Luigi Chierchia dichiara che, visti i ristretti tempi per l'attivazione del prossimo ciclo (XXIX), tale progetto potrebbe partire al più presto con il XXX ciclo, e prosegue illustrandone brevemente alcuni aspetti organizzativi.

Dopo ampia e approfondita discussione il Dipartimento esprime grande interesse per tale progetto auspicandone la realizzazione.

Il Direttore comunica che la tempistica d'ateneo per l'attivazione dei dottorati di ricerca prevede ritmi e tempi rapidi, e quindi il Consiglio potrebbe dover deliberare velocemente e con tempi di preavviso limitati. Per queste ragioni, chiede al Consiglio di conferire al Direttore la delega riguardo al dottorato di ricerca per il periodo 1 giugno - 31 agosto 2013.

Il Consiglio approva all'unanimità.

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

Il prof. Antonio Di Carlo esce alle ore 15,26.

10. COSTITUZIONE ORGANI DEL DIPARTIMENTO

Il Direttore ricorda che, a seguito dell'emanazione del Regolamento, il Consiglio può procedere alla nomina, su proposta del Direttore, del membro della Giunta con la funzione di Referente per la didattica esterna al Dipartimento.

Quindi il Direttore spiega al Consiglio che il prof. Luigi Chierchia ha collaborato costantemente all'organizzazione della didattica esterna al Dipartimento, contribuendo anche alla stipula degli Accordi di Servizio Didattico nella forma richiesta dal Consiglio.

Ad ulteriore manifestazione dell'impegno del prof. Luigi Chierchia in tal senso, il Direttore comunica che egli svolgerà i suoi compiti didattici per l'anno accademico 2013/2014 presso i corsi di laurea del Dipartimento di Ingegneria.

Per le suddette ragioni, il Direttore propone al Consiglio la nomina del prof. Luigi Chierchia come referente per la didattica esterna al Dipartimento.

Segue un approfondito dibattito con numerosi interventi, al termine del quale il Consiglio approva la nomina del prof. Luigi Chierchia, con un voto contrario.

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

11. VARIE ED EVENTUALI

Il Direttore presenta le seguenti variazioni di bilancio per un totale di € 33.835,82 (Allegato n.11.1).

Il Consiglio approva all'unanimità.

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

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 6/2013
Seduta del 31 maggio 2013

Non essendoci altri punti da discutere all'ordine del giorno, la riunione termina alle ore 15,40

Il presente verbale consta di numero 8 pagine e di n. 7 allegati che ne fanno parte integrante.

Il Segretario
Dr.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
Dr.ssa Rossella Mantini

Il Direttore
Prof.ssa Lucia Caporaso