

VERBALE DELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI FISICA DEL
GIORNO 14 SETTEMBRE 2011

Oggi alle ore 09.30 nell'Aula Conversi del Dipartimento di Fisica si è riunito il Consiglio di Dipartimento per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni
- 2) Approvazione verbale precedente
- 3) Variazione di bilancio n.2
- 4) Richieste professori visitatori 2011
- 5) Assegni/Borse
- 6) Affidamenti professionali
- 7) Contratti e convenzioni
- 8) Conferma in ruolo
- 9) Ricercatori TD
- 10) Commissioni dottorato di ricerca
- 11) Varie ed eventuali

Professori ordinari

Sono presenti: P.Bagnaia, P.Calvani, M.Capizzi, M.Capone, C.Castellani, A.Degasperis, F.Ferroni, F.Guerra, M.Lusignoli, C.Mariani, V.Marinari, P.Mataloni, R.Ruffini, G. Ruocco, F.Sciortino, A.Sutera, P.Tartaglia, M.Testa, B.Tirozzi

Hanno giustificato l'assenza: G.Bachelet, C.Cametti, R.Cantelli, G.Ciccotti, P.de Bernardis, V.Ferrari, G.Gallavotti, E.Longo, P.F.Loverre, L.Maiani, G.Martinelli, G.Parisi, V. Parisi, G.Penso, L.Pietronero, F.Ricci, P.Santini, A.Tramontano A.Vulpiani

Non sono pervenute le giustificazioni: A.Bianconi, F.de Pasquale, C.Dionisi,

Professori associati

Sono presenti: L.M.Barone, M.G.Betti, C.Bini, P.Dore, R.Fastampa, M.Grilli, F.Lacava, C.Luci, E.Massaro, F.Meddi, G.Organtini, A.Pelissetto, S.Petrarca, A.Polimeni, F.Ricci Tersenghi, G.Rosa, N.Saini, A.Tenenbaum

Hanno giustificato l'assenza: F.Bordi, A.Crisanti, F.De Luca, S.Lupi, M.Mattioli, R.Nesci, C.Presilla, S.Rahatlou, D.Trevese

Non sono pervenute le giustificazioni: G.Battimelli, M.Bruschi, R.Capuzzo Dolcetta, C.Cosmelli, G.D'Agostini, S.Frasca, D.Fuà, M.Gaspero, S.Gentile, V.Loreto, A.Nigro, P.Postorino, P.Rapagnani,

Ricercatori

Sono presenti: F.Bellini, M.Cacciani, S.Caprara, R.Contino, M.De Petris, A.Di Domenico, R.Faccini, M.Falcioni, L.Gualtieri, S.Masi, M.Merafina, F.Piacentini, C.Rossi, S.Sarti, F.Sciarrino, F.Trequattrini

Hanno giustificato l'assenza: D.Del Re, P.Di Giacomo, S.Gaudenzi, P.Maselli, A.Messina A.Nucara, A.M.Siani

Non sono pervenute le giustificazioni: U.Aglietti, G.Amelino Camelia, V.Bouchè, G.Briganti, F.Cesi, G.Corbò, M.Dell'Ariccia, D.Fargion, P.Gauzzi, S.Giagu, A.Giansanti, M.Iori, R.Lombardi, R.Maoli, A.Melchiorri

Ricercatori a tempo determinato

Sono presenti: A.Barra, E.S.Battistelli, S.Bonella, L.Lamagna, D.Varsano

Non sono pervenute le giustificazioni: C.De Michele, A.Maiorano, F. Margaroli, T.Scopigno, F. Simeone

Rappresentanti degli assegnisti, borsisti e contrattisti

Sono presenti: S.De Gregori, E. Pontecorvo, F.M. Vitucci

Rappresentanti del personale tecnico-amministrativo

Sono presenti: G. Amico, L. Aprile, A. Capogrossi, L. Ciccio, M.P. Giammario, L. Larotonda, M.L. Libutti, F. Lupinacci, G. Milani, A. Miriametro, S. Petrocchi, D. Recchione, S. Riosa

Hanno giustificato l'assenza: R. Ambrosetti, V. Caraceni, D. Cicalotti, E. Consoli, A. De Grossi, L. Di Benedetto, S. Giacomini, A. Perrotta, D. Pifano, M. Pompili, D. Varone

Non sono pervenute le giustificazioni: S. Belardinelli, F. Medici,

Rappresentanti degli Studenti del Dottorato di Ricerca in Fisica

Sono presenti: B. Decina, L. Sansoni

Hanno giustificato l'assenza: A. Chiuri, M. Martinelli

Non sono pervenute le giustificazioni: A. Cipollone, B. Comis, A. Conte, A. Cruciani, U. Ferrari, P. Gargiani, M. Mitrano, C. Sabelli, F. Sanfilippo, A. Seganti, N. Vignaroli, D. Villamaina, A. Zaccaria

E' presente il Segretario Amministrativo: L. Rubini .

Presiede il Direttore Prof. Giancarlo Ruocco. Esercita le funzioni di Segretario il Segretario Amministrativo, Dr.ssa Lisena Rubini.

Alle ore 10.00 constatata la presenza del numero legale, il Presidente dichiara aperta la seduta.

Prima di procedere con la discussione dell'O.d.G., il Presidente elenca gli argomenti da discutere alla voce "varie ed eventuali":

- *PIANO DIDATTICO 2011/12: COPERTURE DEGLI INSEGNAMENTI DA PARTE DEI RICERCATORI, DEI RICERCATORI TD E DEI RICERCATORI DEGLI ENTI IN CONVENZIONE*
- *RICHIESTA ASSOCIAZIONE AL DIPARTIMENTO:*
- *ACCORDO COLLABORAZIONE CON LA LOMONOSOV STATE UNIVERSITY OF MOSCOW*

Non ci sono altre richieste e la voce "Varie ed eventuali" si intende composta dagli argomenti sopra elencati.

Si passa al primo punto all'ordine del giorno.

1. COMUNICAZIONI

-Personale TAB: ha preso servizio in qualità di custode dell'Edificio Fermi la Sig.ra Loredana Marcozzi, che subentra al Sig. Claudio Ariu.

-Concorsi : il Dr. Michele Ortolani è risultato vincitore del concorso FIS/01.

- E' stata istituita dall'Ateneo la Scuola Superiore di Studi Avanzati

- Situazione valutazione quantitativa della ricerca: nelle bozze del bando 2004-2010 i prodotti da conferire non sono due ma tre (due per il periodo 2004-2008 ed uno per il periodo 2008 -2010). Coloro che hanno anche un'associazione presso un ente ne devono conferire tre in più.

-Il Presidente specifica che i settori concorsuali non sostituiscono i Settori Scientifico Disciplinari ma li affiancano. Inoltre invita a tenere sempre aggiornato il catalogo U-Gov Ricerca inserendo il DOV (Document object identification)

-Il Presidente ricorda che sarà a breve emanato dall'ANVUR il bando per la VQR 2004-2010 che segnerà l'inizio del processo di valutazione delle Università e degli enti di ricerca. Per prepararsi al meglio a questo processo, che tra le altre cose prevede la sottomissione da parte delle strutture universitarie (Dipartimenti) di alcune pubblicazioni per ognuno dei docenti ad esse afferenti, la Sapienza ha acquistato dati bibliometrici e organizzato una struttura per gestire la selezione delle pubblicazioni da sottomettere. Questi dati bibliometrici, illustrati nel dettaglio, saranno anche utili per la valutazione interna della Sapienza e la conseguente distribuzione delle risorse su base meritocratica.

2. APPROVAZIONE VERBALE PRECEDENTE

Si sottopone all'approvazione del Consiglio il verbale della seduta del 13/07/2011 che rimane a disposizione per la lettura.

Il Consiglio approva.

3.VARIAZIONE DI BILANCIO N.2

Il Segretario Amministrativo comunica che è stato necessario apportare variazioni di bilancio per un totale di € 4.684.856,35 dovute all'iscrizione in bilancio di somme non previste. Si evidenziano, in particolare, le variazioni apportate sui conti relativi ai contratti stipulati con l'Unione Europea, quelli relativi ai contratti con l'ASI e quelli relativi all'attività in conto terzi, grazie a contratti stipulati nel corso del 2011. Sono stati poi effettuati storni di bilancio utili alla ordinaria gestione dei fondi amministrati e sono state apportate le necessarie variazioni agli impegni che per motivi diversi hanno avuto necessità di rettifica. Il tutto come da elenchi allegati.

Il Consiglio approva.

4.RICHIESTE PROFESSORI VISITATORI

Si sottopongono all'approvazione del Consiglio le seguenti richieste di finanziamento per professori visitatori per attività di ricerca congiunta. Il Dipartimento si assume l'impegno alla copertura finanziaria del 10% del contributo totale richiesto a titolo di cofinanziamento.

Proponente: Marco Merafina

Visitatore: Prof. Gennadi S. BISNOVATYI-KOGAN, Space Research Institute (IKI) di Mosca (Russia)

Periodo: 3 mesi

Richiesta finanziaria: 12.000 euro

Proponente: Tullio Scopigno

Visitatore: Prof. Christopher G. ELLES, University of Kansas

Periodo: 3 mesi

Richiesta finanziaria: 12.000 euro

Proponente: Remo Ruffini

Visitatore: Robert T. JANTZEN, Villanova University (Villanova, PA, USA)

Periodo 3 mesi

Richiesta finanziaria: 12.000 Euro

Proponente: Paolo De Bernardis

Visitatore: Giampaolo PISANO, University of Manchester (UK)

Periodo 4 mesi

Richiesta finanziaria: 12.000 Euro

Proponente: Fulvio Ricci

Visitatore: Valentin RUDENKO, Astronomical Institute of the Moscow State University- Russia

Periodo 3 mesi

Richiesta finanziaria: 9.000 Euro

Proponente: Andrea Crisanti

Visitatore: Ivan SAIKA-VOIVOD, Memorial University of Newfoundland, CANADA

Periodo 3 mesi

Richiesta finanziaria: 9.000 Euro

Proponente: Giancarlo Ruocco

Visitatore: Taras BRYK, National Academy of Sciences of Ukraine (Ukraine)

Periodo 5 mesi

Richiesta finanziaria: 20.000 Euro

Il Consiglio approva ed approva altresì lo stralcio del verbale.

5.ASSEGNI/BORSE

BORSE

Il Prof. Ferroni legge le relazioni sul primo anno di attività di ricerca di Alexandr Azatov e Jamison Galloway, borsisti post – doc.

Il Consiglio approva entrambe le relazioni.

ASSEGNI

Richieste assegni di ricerca B - Tip.I - annuale

Richiedente/Responsabile: Prof. Giovanni Ciccotti

SSD: FIS/03

Titolo della Ricerca: Simulazioni path integral per sistemi in fase condensata

Argomento del Colloquio:Integrali di cammino, Ab initio molecular dynamics, Quantum Statistical Mechanics, Monte Carlo: classico, quantistico e coupled electron ion

Totale Assegno finanziato Euro 22.818,20

Fondi: Ricerca scientifica 2010 titolare G.Ciccotti

Il Consiglio approva.

Richiedente/Responsabile: Prof. Federico Bordi

SSD: FIS/01

Titolo della Ricerca: Sonoporazione di membrane cellulari rivelata mediante spettroscopia FTIR e Microscopia confocale

Argomento del Colloquio: Membrana cellulare, Spettroscopia FTIR, Microscopia, Ultrasuoni
Totale Assegno finanziato

Totale Assegno finanziato Euro 22.818,20

Fondi: ISPESL/INAIL Titolare Federico Bordi

Il Consiglio approva.

Richiedente/Responsabile: Prof. Vittorio Loreto

SSD: FIS/03

Titolo della Ricerca Realizzazione di esperimenti web-based mirati allo studio delle dinamiche sociali.

Argomento del Colloquio: Studio delle dinamiche sociali, reti complesse, applicazione web, tecnologie dell'informazione

Totale Assegno finanziato Euro 22.818,20

Fondi: EveryAware titolare Prof. V. Loreto

Il Consiglio approva.

Richiedente/Responsabile: Prof. Paolo Calvani

SSD: FIS/03

Titolo della Ricerca: Nuovi metamateriali per la radiazione terahertz

Argomento del Colloquio: Metamateriali.Ottiche terahertz.Radiazione terahertz coerente.Misure pump-probe.

Totale Assegno finanziato Euro 22.818,20

Fondi: Euro 18.600 a carico dei fondi Ateneo 2009 Titolare P. Calvani

e Euro 4.217,04 a carico dei fondi FARI, Titolare S. Lupi

Il Consiglio approva.

Richieste assegni di ricerca B - Tip.II - annuale

Richiedente/Responsabile: Prof. Tullio Scopigno

SSD: FIS/03

Titolo della Ricerca: Spettroscopia Ultraveloce in Biomolecole

Argomento del Colloquio: non previsto

Totale Assegno finanziato: Euro 26.000,00

Fondi: a carico dei fondi FEMTOSCOPY Titolare T. Scopigno

Il Consiglio approva.

Richiedente/Responsabile: Prof. Tullio Scopigno

SSD: FIS/03

Titolo della Ricerca: Ultrafast Vibrational MicroSpectroscopy

Argomento del Colloquio: non previsto

Totale Assegno finanziato 22.817,00

Fondi: a carico dei fondi Calt Filas Titolare Ruocco

Il Consiglio approva.

Richieste assegni di ricerca B - Tip.I - biennale

Richiedente/Responsabile: Prof. Riccardo Faccini

SSD: FIS/0...

Titolo della Ricerca: Ricerca del Bosone di Higgs in Correzioni Radiative

Argomento del colloquio: Rivelatori per elettroni e ricerca di nuova fisica in correzioni radiative

Totale Assegno finanziato: Euro 45.636,40

Fondi: Euro 22.818,20 a carico dei fondi Ric. Scientifica 2010 Titolare P. Bagnaia
e Euro 22.818,20 a carico dei fondi INFN

Il Consiglio approva.

Viene ribadito il seguente assegno approvato il CdD del 16.03.2011, per mancanza di domande.

assegni di ricerca B- Tip.II biennale

Richiedente/Responsabile: Prof. Giorgio Parisi

SSD: FIS/02

Titolo della Ricerca: Large scale behaviour in spin glasses.

Totale Assegno finanziato: Euro 94.020,00

Fondi: ERC CryPheRaSy, Titolare: Prof. G. Parisi

Il Consiglio approva

PROPOSTE DI COMMISSIONE

Assegni approvati CdD del 14.06.2011:

Responsabile: prof. G.Ciccotti

Assegno: Bando Cat. B, Tip. II, D.D. n. 100/11 del 21/06/2011

Commissione: G.Ciccotti, A. Capone, A. Pellissetto

Responsabile: P. de Bernardis

Assegno: Bando Cat. B, Tip. II, D.D.n. 101/11 del 21/06/2011

Commissione: P.de Bernardis, F.Ferroni, F.Piacentini

Responsabile: prof. L.Guidoni

Assegno: Bando Cat. B, Tip. II, D.D. n. 99/11 del 21/06/2011

Commissione: L.Guidoni, A.Tramontano. L.Gualtieri

Responsabile: prof. B.Tirozzi

Assegno: Bando Cat. B, Tip. II, D.D. n. 98/11 del 21/06/2011

Commissione: B.Tirozzi, S. Tenenbaum, L. Guidoni

Assegni approvati CdD del 13.07.2011:

Responsabile: F.Sciortino

Assegno: Bando Cat. B, Tip. II, D.D.n. 107/11 del 15/07/2011

Commissione: F. Sciortino, P. Tartaglia, E.Massaro

Assegni approvati CdD del 18.05.2011:

VISTA la delega del Consiglio di Dipartimento del 13/07/2011 al Direttore per la nomina della Commissione per il Bando n.76/11, **Cat. A**, Tip.II, del 07.06.2011, di n. 3 assegni, la commissione risulta composta dai proff:

C. Castellani

P.De Bernardis

E. Longo

M. Lusignoli

A. Sutera

con decreto n. D.D. n 113/11 del 02.09.2011.

Il Consiglio approva

RELAZIONI

A seguito di valutazione dettagliata da parte della apposita Commissione (nominata dal C.d.D del 16.03.11 e composta dai proff. Ricci, Giansanti e De Petris e il cui resoconto è agli atti dell'Ufficio Assegni) sono approvati con giudizio positivo le relazioni annuali dei seguenti assegnisti:

Dr. M.Vignati, I anno

Dr. F.Simula, I anno

Dr. N.Gnan, I anno

Dr. L.Nati, I anno

Dr. L.Caito, I anno

Dr. B.Patricelli, I anno
Dr. M. Monteferrante, I anno
Dr. J.A.Rueda Hernandez, I anno
Dr. G.Corvino, I anno

Il Consiglio approva

6. AFFIDAMENTI PROFESSIONALI

Prof. V Loreto:

Richiesta di affidamento diretto, caratterizzata da un rapporto *intuitu personae* in quanto l'ospite invitato è un professore di chiara fama mondiale, di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa nell'ambito del progetto "EveryAware", al Prof Steven Henry Strogatz (Prof. di Matematica ed Ingegneria Meccanica ed Aerospaziale alla Cornell University di Ithaca NY, USA)

_Oggetto della prestazione: "Fisica statistica delle dinamiche sociali"

Finanziato dai fondi UE "EveryAware"

Durata: mesi 3

Compenso: € 5.000

Il Consiglio approva.

Prof. Paolo Santini:

Richiesta di affidamento diretto, caratterizzata da un rapporto *intuitu personae* in quanto l'ospite invitato è un professore di chiara fama mondiale, di un contratto di natura occasionale nell'ambito del progetto finanziato dall'AST, al Prof Aleksander Zenchuk (Istitute of problems of Chemical Physics, RAS, Russia)

_Oggetto della prestazione: "Integrable nonlinear partial differential equations in mulitdimensions of Physical significance"

Finanziato dai fondi AST

Durata: mesi 1

Compenso: € 2000

Il Consiglio approva.

Prof. Tullio Scopigno/Giancarlo Ruocco:

Richiesta di affidamento diretto, caratterizzata da un rapporto *intuitu personae* in quanto l'ospite invitato è un professore di chiara fama mondiale, di un contratto di natura occasionale nell'ambito del progetto ERC Femtoscopy, al Prof Walter Shirmacher

_Oggetto della prestazione: "The vibrational properties of disordered solids: quantitative explanation of experimental and MD results via the fluctuating elastic constant model."

Finanziato dai fondi ERC Femtoscopy

Durata: mesi 6

Compenso: € 24.000 lordi

Il Consiglio approva

7. CONTRATTI E CONVENZIONI

Proponente: Anna Maria Siani

Contratto con ARPA Valle d'Aosta per "Attività di sorveglianza e di studio dei dati di ozono totale (...) di biossido di azoto e di irradianza ultravioletta tramite lo spettrometro Brewer 66"

Durata 4 anni

Importo erogato dall'ARPA : 42.000 euro +IVA

Il Consiglio approva

8. CONFERMA IN RUOLO

Per questo punto il Consiglio è formato solo dai Professori di prima fascia e di seconda fascia e dai ricercatori

Conferma nel ruolo dei ricercatori del Dr. Francesco Piacentini

Il Presidente invita a leggere la relazione (All.1) della commissione composta dai proff. P.De Bernardis, F.Ferroni, D. Trevese, nominata di concerto dal Direttore del Dipartimento e dal Presidente del CAD in Fisica.

Il Consiglio approva ed approva altresì lo stralcio di verbale.

9. RICERCATORI TD

BANDI RICERCATORI TD

Nell'ambito del programma ASI "Large Scale Polarization Explorer (LSPE)", recentemente iniziato, di cui è responsabile il Prof De Bernardis, è necessario bandire 3 posizioni triennali di ricercatore a tempo determinato (tipologia A).

I tre ricercatori dedicheranno la loro attività di ricerca al progetto LSPE, coprendone aspetti diversi, specificati nelle linee di ricerca e nei requisiti riportati qui di seguito.

Posizione LSPE1:

- a) Fonte del finanziamento: fondi ASI – LSPE
- b) linea di ricerca: Sviluppo di rivelatori per studio del fondo cosmico a microonde.
- c) requisiti richiesti al ricercatore da reclutare: Dottorato di ricerca in Astronomia; è titolo di merito addizionale l'esperienza (almeno triennale) presso istituzioni di ricerca estere
- d) Istituto a cui afferisce la linea di ricerca: Dipartimento di Fisica, La Sapienza, Roma
- e) Settore scientifico disciplinare: FIS/05
- f) esperienza scientifica/tecnologica richiesta al ricercatore da reclutare: Sviluppo e uso di rivelatori bolometrici per radiazione millimetrica e della loro elettronica di lettura; sviluppo ed uso di sistemi di modulazione della polarizzazione; Fisica del Fondo Cosmico a Microonde e cosmologia.
- g) lingua straniera richiesta: inglese
- h) impegno a tempo pieno
- i) Consesso competente a deliberare nella fase conclusiva della procedura: Consiglio di Dipartimento

Posizione LSPE2:

- a) Fonte del finanziamento: fondi ASI – LSPE
- b) linea di ricerca: Sviluppo di rivelatori per studio del fondo cosmico a microonde.
- c) requisiti richiesti al ricercatore da reclutare: Dottorato di ricerca in Fisica
- d) Istituto a cui afferisce la linea di ricerca: Dipartimento di Fisica, La Sapienza, Roma
- e) Settore scientifico disciplinare: FIS/05

f) esperienza scientifica/tecnologica richiesta al ricercatore da reclutare: Sviluppo e uso di rivelatori bolometrici con ottiche multimodo per radiazione millimetrica; sviluppo ed uso di sistemi di modulazione della polarizzazione; Analisi dati di esperimenti di polarizzazione CMB; Fisica del Fondo Cosmico a Microonde e cosmologia.

g) lingua straniera richiesta: inglese

h) impegno a tempo pieno

i) Consesso competente a deliberare nella fase conclusiva della procedura: Consiglio di Dipartimento

Posizione LSPE3:

a) Fonte del finanziamento: fondi ASI – LSPE

b) linea di ricerca: Sviluppo di rivelatori per studio del fondo cosmico a microonde.

c) requisiti richiesti al ricercatore da reclutare: Dottorato di ricerca in Astronomia o in Fisica

d) Istituto a cui afferisce la linea di ricerca: Dipartimento di Fisica, La Sapienza, Roma

e) Settore scientifico disciplinare: FIS/05

f) esperienza scientifica/tecnologica richiesta al ricercatore da reclutare: Sviluppo e usodi sistemi automatizzati per esperimenti sul fondo cosmico a microonde; misure ottichesu telescopi millimetrici e submillimetrici; sviluppo ed uso di sistemi di controllo d'assetto per palloni stratosferici; Elaborazione in tempo reale di dati di esperimenti CMB;sviluppo di interfacce di acquisizione dati.

g) lingua straniera richiesta: inglese

h) impegno a tempo pieno

i) Consesso competente a deliberare nella fase conclusiva della procedura: Consiglio di Dipartimento

Il Consiglio approva ed approva altresì lo stralcio di verbale.

Nell'ambito del progetto IIT-SEED "Advanced Computational Methods For Biophysics, Drug Design and Energy Research" di cui è titolare il prof. G. Ciccotti, e' necessario bandire una posizione triennale da ricercatore a tempo determinato. Il ricercatore dedicherà la sua attività, in particolare, ai Work Packages 3 (Coherent mixed quantum-classical exciton dynamics in light harvesting systems) e 4 (Excitation dynamics of interacting basis of nucleic-acids and amino-acids: Modeling DNA-protein interactions). Le specifiche ed i requisiti del bando sono riportati qui di seguito:

a) Fonte del finanziamento: Progetto IIT-SEED n 259: Advanced Computational Methods For Biophysics, Drug Design and Energy Research -- SIMBEDD.

b) Linea di ricerca: Sviluppo ed applicazione di metodi per simulazioni di dinamica mista quanto-classica

c) Requisiti richiesti al ricercatore da reclutare: Dottorato di ricerca (o titolo giudicato equipollente) in Fisica.

d) Istituto a cui afferisce la linea di ricerca: Dipartimento di Fisica, Università "La Sapienza" Roma

e) Settore scientifico disciplinare: FIS/03

f) Esperienza scientifica/tecnologica richiesta al ricercatore da reclutare: Meccanica quantistica e meccanica statistica. Conoscenza e sviluppo di metodi di simulazione per la materia condensata (Dinamica Molecolare, Metodo Monte Carlo, simulazioni ab initio, calcoli per processi attivati),

con particolare riferimento a metodi per la dinamica non-adiabatica e mista quanto-classica.
Sviluppo ed uso di codici per la simulazione.

g) Lingue straniere richieste: Inglese, francese.

h) Impegno: A tempo pieno

i) Consesso competente a deliberare nella fase conclusiva della procedura: Consiglio di Dipartimento

Il Consiglio approva ed approva altresì lo stralcio di verbale.

RICHIESTE DI AFFERENZA

Ricercatori TD facenti parte del Gruppo Biocomputing:

Mauro Chinappi

Paolo Mercatili

Domenico Raimondo

Allegra Via

La commissione incaricata di esaminare le richieste non ha potuto riunirsi, quindi la delibera è rimandata.

10.COMMISSIONI DOTTORATO DI RICERCA

DOTTORATO DI RICERCA IN ASTRONOMIA

Il Collegio dei Docenti del Dottorato di Astronomia, nella sua riunione del 12 settembre 2011 ha proposto la seguente rosa di 6 nominativi quali membri di commissione per il concorso di ammissione al ciclo XXVII :

P.de Bernardis, PO

A. Melchiorri, RIC

M. Merafina, RIC

Supplenti

R.Maoli, RIC

P.Rapagnani, PA

C.Rossi, RIC

Il Consiglio approva

DOTTORATO DI RICERCA IN FISICA

Il Collegio dei Docenti del Dottorato di Fisica, nella sua riunione del 13 settembre 2011 ha proposto la seguente rosa di 6 nominativi quali membri di commissione per il concorso di ammissione al ciclo XXVII

| | | |
|--------------|-----------------|----------------------------------|
| Egidio Longo | Prof. Ordinario | Università di Roma “La Sapienza” |
|--------------|-----------------|----------------------------------|

| | | |
|-----------------|-----------------|----------------------------------|
| Vittorio Loreto | Prof. Associato | Università di Roma “La Sapienza” |
|-----------------|-----------------|----------------------------------|

| | | |
|------------------|-----------------|----------------------------------|
| Antonio Polimeni | Prof. Associato | Università di Roma “La Sapienza” |
|------------------|-----------------|----------------------------------|

| | | |
|---------------|-----------------|----------------------------------|
| Paolo Bagnaia | Prof. Ordinario | Università di Roma “La Sapienza” |
|---------------|-----------------|----------------------------------|

Claudio Conti Prof. Associato Università di Roma “La Sapienza”
Andrea Pelissetto Prof. Associato Università di Roma “La Sapienza”
Il Consiglio approva

Commissione Giudicatrice esame finale dott.ssa Silvia Galli del XXIV - Cotutela Francia/Italia

Per parte italiana - Membri Titolari – Professori:

Prof. Paolo de Bernardis (Roma)
Prof. Alessandro Melchiorri (Roma) – tutor
Prof. Andrea Ferrara (Normale di Pisa)

Per parte Francese -

Prof. Pierre Binetruy (Parigi)
Prof. Andrew Jaffe (Imperial College)
Prof. Jim Bartlett (Parigi) tutor
Il Consiglio approva

11. VARIE ED EVENTUALI

PIANO DIDATTICO 2011/12: COPERTURE DEGLI INSEGNAMENTI DA PARTE DEI RICERCATORI, DEI RICERCATORI TD E DEI RICERCATORI DEGLI ENTI IN CONVENZIONE

Il Direttore propone al Consiglio di confermare il piano didattico, prodotto in conformità al regolamento didattico del Dipartimento (tabella allegata)
Il Consiglio approva

RICHIESTA ASSOCIAZIONE AL DIPARTIMENTO:

Si propone l’associazione del seguente personale:
MERAFINI Michela, assegnista Centro Fermi (proponente R. Faccini)
Il Consiglio approva

ACCORDO COLLABORAZIONE CON LA LOMONOSOV STATE UNIVERSITY OF MOSCOW

Nomina di Fulvio Ricci, che subentra a G. V. Pallottino, come responsabile della gestione della collaborazione scientifica nell’ambito dell’accordo Lomonosov –Sapienza, tra il gruppo VIRGO ed il gruppo del prof. Valentin Rudenko.
Il Consiglio approva ed approva altresì lo stralcio di verbale.

Alle ore 11.00, il Presidente chiude la seduta.

Il Segretario

Il Presidente

Dr.ssa Lisena Rubini

Prof. Giancarlo Ruocco

Il presente verbale consta complessivamente di n. pagine numerate progressivamente da 1 a 12

Il Segretario
Dr.ssa Lisena Rubini

Il Presidente
Prof. Giancarlo Ruocco