

VERBALE DELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI FISICA DEL
GIORNO 11 NOVEMBRE 2015

Oggi alle ore 15.00 nell'Aula Amaldi 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) Ricercatore "Rita Levi Montalcini"
- 4) Ricercatori TD
- 5) Affari contabili
- 6) Assegni e Borse
- 7) Affidamento incarichi
- 8) Contratti e convenzioni
- 9) Provvedimenti personale docente
- 10) Provvedimenti per la didattica
- 11) Dottorati di ricerca
- 12) Varie ed eventuali

Professori ordinari

Sono presenti: G.Bachelet, M.Capizzi, A.Capone, C.Castellani, P.de Bernardis, V.Ferrari, S. Gentile, E.Longo, C.Mariani, G.Martinelli, P.Mataloni, F. Mauri, G.Parisi, V. Parisi, F.Ricci, P.Santini, F.Sciortino, M.Testa, A.Vulpiani,

Hanno giustificato l'assenza: P.Bagnaia, P.Calvani, F.Ferroni, P.F.Loverre, V.Marinari, A.Pelissetto, L.Pietronero, G. Ruocco, A.Tramontano

Professori associati

Sono presenti: F.Bellini, M.G.Betti, F.Bordi, A.Crisanti, S.Giagu, F.Lacava, V.Loreto, F.Meddi, A.Nigro, S.Petrarca, F.Piacentini, A.Polimeni, A.D. Polosa, P.Postorino, C.Presilla, F.Ricci Tersenghi, N.Saini, T.Scopigno,

Hanno giustificato l'assenza: L.M.Barone, C.Bini, M.Bruschi, M.Cacciani, S.Caprara, C. Conti, C.Cosmelli, D.Del Re, F.De Luca, A. Di Domenico, I.R.Giardina, C.Luci, S.Masi, A.Melchiorri, G.Organtini, S.Rahatlou, F.Sciarrino

Non sono pervenute le giustificazioni: G.Amelino Camelia, R.Capuzzo Dolcetta, G.D'Agostini, P.Dore, R. Faccini, R.Fastampa, S.Frasca, M.Grilli, S.Lupi, P.Rapagnani,

Ricercatori

Sono presenti: R.Bonciani, M.Cacciani, F.Cesi, M.De Petris, M.Merafina, A.Nucara, F.Trequattrini,

Hanno giustificato l'assenza: R.Contino, E. Del Re, A.Messina, M.L.Papinutto, A.M.Siani .

Non sono pervenute le giustificazioni: U.Aglietti, G.Briganti, D.Fargion, P.Gauzzi, A.Giansanti, R.Maoli, P.Maselli, M.Ortolani, S.Sarti,

Ricercatori a tempo determinato

Sono presenti: E. S. Battistelli, M. Bauce, A.Cruciani, M.L. Martinez Perez, P. Pani, E. Solfaroli Camillocci

Hanno giustificato l'assenza: A.Maiorano, F. Santanastasio, A. Via,

Non sono pervenute le giustificazioni: L. Baldassarre, C.De Michele, M. Felici, L.Lamagna. F. Margaroli, D. Raimondo

Rappresentanti degli assegnisti, borsisti e contrattisti

Sono presenti L. Pagano

Non sono pervenute le giustificazioni: M.Badioli C. Mancini Terracciano

Rappresentanti del personale tecnico-amministrativo

Sono presenti: L.Ciccioli, S.Giacomini, L.Larotonda, M.L.Libutti, G.Milani, F. Paradisi, A. Perrotta,S.Petrocchi, D.Varone,

Hanno giustificato l'assenza: . R. Ambrosetti, G. Amico, E.Consoli, A .De Grossi, S. Riosa,

Non sono pervenute le giustificazioni: V.Caraceni, F.Lupinacci, V.Perino

Rappresentanti degli Studenti

Sono presenti M. Del Prete,F. Flamini, G. Giuzio, C. Lupo, A.Rab Syed, N.Viggianiello

Hanno giustificato l'assenza: F. Graffitti,L. Mancino

Non sono pervenute le giustificazioni: L.M.Capparelli, M.A. Ciampini, C. Fasolato, D. Giovagnoli, R. MirabelliM. OttavianiG.Perugini, M.Sugarelli

E' presente il RAD: L. Rubini .

Presiede il Direttore Prof. Paolo Mataloni. Esercita le funzioni di Segretario il RAD, Dr.ssa Lisena Rubini.

Alle ore 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":

Nomina commissione per elezioni della Giunta di Dipartimento

Nomina commissione borse di collaborazione studenti

Delega alla Giunta di Dipartimento

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

1.1 Il Direttore, Prof Paolo Mataloni rivolge un sentito ringraziamento al Direttore uscente, Prof. Egidio Longo, per il suo operato durante il mandato di direzione del Dipartimento di Fisica a.a 2012-2015.

1.2 Il Presidente elenca i pensionamenti alla data 1/11/2015: Proff. M. Capizzi, M. Iori, G. Rosa, C. Rossi, S. Tenenbaum, M.Falcioni

1.3 Si terranno in data 23/11/2015 le elezioni della Giunta di Dipartimento,. Devono essere eletti: 2 PO, 2 PA, 2 R, 2 tra i rappresentanti degli studenti, 2 tra i rappresentanti del personale TAB.

1.4 Il Presidente comunica le recenti prese di servizio: Leonardo Gualtieri (PA, 30/10/2015): Francesco Mauri (PO1/11/2015), Elia Battistelli (RTDB1/11/2015), Paolo Pani (RTDB1/11/2015)

1.5 Il Presidente comunica che ai sensi del D.L. 107/2015 (La Buona Scuola) vi è l'obbligo per le scuole di istituire percorsi di alternanza scuola-lavoro per complessive 200 ore nel triennio a partire dalle classi terze delle scuole superiori. 50-100 ore sono previste per attività lavorative presso enti accreditati. La Sapienza è accreditata ma le modalità sono ancora da definire (il nostro referente è G. Organtini).

1.6 Il Direttore Paolo Mataloni è stato eletto nella Giunta del Collegio dei Direttori in rappresentanza della Macroarea A

1.7 Prossimi passi per la VQR:

-incontro con i Referenti Ricerca, IRIS e VQR

-dal 13/11 integrazione dei dati di Scopus con quelli di Iris per i prodotti agganciati;

-Dall'1/12 al 27/12 attivazione del modulo ER per la selezione dei migliori prodotti

-dal 27/12 fino alla fine dell'esercizio VQR, il lavoro passa integralmente ai direttori di dipartimento. Chiarimenti e/o suggerimenti da parte dei membri del GEV sono ben accolti

1.8 Regolamento chiamate di professori di I e II fascia e di RTDB: il 30/10 è stata inviata una lettera alla dirigente dell'ARU dai prof. Longo e Mataloni per avere un chiarimento riguardo l'Art.7 *"...in particolare riguardo all'articolo 7, che stabilisce i criteri di formazione delle commissioni. Nella formulazione attuale, all'art 7.2 si dice che "possono essere componenti delle terne Professori ordinari appartenenti allo specifico SSD o SC o MSC". Non è immediata la interpretazione della frase precedente, nel caso il bando specifichi contemporaneamente sia il SSD che il SC. Riteniamo opportuno che in tal caso le terne per la commissione possano essere formate da docenti dello specifico SC anche se appartenenti ad un diverso SSD e vorremmo che questa precisazione fosse esplicitamente riportata nel regolamento."*

In data 3/11 è pervenuta la risposta della Dr.ssa Cavallo *"...Il suddetto art. 7.2 recita testualmente: Possono essere componenti delle terne Professori ordinari appartenenti allo specifico SSD o SC o MCS, in servizio presso una Università italiana o straniera alla data di nomina della Commissione.....". Non sembra vi siano dubbi interpretativi della suddetta disposizione, anche nel caso in cui nel bando sia indicato sia il SSD che il SC (come avviene peraltro per la gran maggioranza dei bandi emanati da Sapienza), in quanto, dalla lettura letterale del testo che pone come alternativa la scelta, i professori ordinari da inserire nelle terne possono, a discrezione del Dipartimento proponente o del senato accademico, appartenere al SSD o al SC o anche al MSC."* Nella seduta del Senato Accademico del 3/11 viene messo a verbale che si può emettere un bando per un settore concorsuale e proporre terne di commissari per quel settore concorsuale. Il verbale del Senato equivale alla precisazione richiesta.

2) APPROVAZIONE VERBALI PRECEDENTI

Viene posto in approvazione il verbale della riunione del 27/10/15 fatto circolare a tutti prima della seduta.

Il Consiglio approva con un astenuto.

3)RICERCATORE "RITA LEVI MONTALCINI".

Il Presidente riferisce che i Dipartimenti di Fisica e di SBAI hanno organizzato il seminario congiunto della Dr.ssa Paola Leaci, vincitrice del programma “Levi Montalcini” 2013, la quale ha indicato Sapienza come prima scelta per lo svolgimento della sua ricerca.

In seguito all’esito del seminario, alla allegata relazione di una Commissione formata dai Prof.ri V. Ferrari, P. de Bernardis, E. Longo, il Presidente propone che il Dipartimento si impegni a fornire adeguate strutture di accoglienza e di supporto alla Dr.ssa Leaci per lo svolgimento della sua ricerca “Ascoltando l’Universo mediante rivelatori interferometrici LIGO-Virgo e tecniche di “Pulsar Timing”: nuove prospettive per la rivelazione di Onde Gravitazionali”

Il Consiglio approva all’unanimità ed approva altresì lo stralcio del verbale.

4) RICERCATORI TD

RICHIESTA ATTIVAZIONE PROCEDURA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI UN POSTO DI RICERCATORE TD TIPOLOGIA A

In data 2/11/2015 è arrivata comunicazione dall’Ufficio Stipendi sulla pubblicazione on-line (<http://sauron.uniroma1.it/pdf/prontuarioricercatoritempodeterminato.pdf>) delle nuove tabelle stipendiali per i ricercatori a tempo determinato.

Il Presidente pertanto pone in approvazione il nuovo importo complessivo del costo del Ricercatore TDA la cui richiesta di attivazione della procedura di selezione per un posto di ricercatore TD tipologia A con contratto di lavoro subordinato di diritto privato a tempo determinato è stata approvata nel Consiglio del Dipartimento del 27/10/2015 e il cui Responsabile Scientifico è il Prof. Fabio Sciarrino.

Pertanto il nuovo costo complessivo a tempo pieno e per tre anni è di 146.561,37 euro.

Il fondo su cui graverà il costo è: 3D-QUEST (euro 106.561,37) e QUCHIP (euro 40.000,00).

Il Consiglio approva all’unanimità

PROPOSTA DI CHIAMATA RTDA

Il Presidente ricorda che la delibera che segue deve essere approvata a maggioranza assoluta degli aventi diritto (Professori di I e II fascia) e sottopone all’approvazione del Consiglio la proposta di chiamata per RTDA della d.ssa Francesca TRIA vincitrice della procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio per n. 1 posto di ricercatore con rapporto di lavoro a tempo determinato tipologia A, con regime a tempo pieno, il cui provvedimento di approvazione atti è del 30/10/2015 DD.115/2015

Responsabile Scientifico: Prof. Vittorio Loreto

SSD: FIS/03

Settore concorsuale: 02/B2

durata del progetto: 36 mesi

Il costo del contratto di 144.875,79 euro, in cofinanziamento con l’Ateneo, deve essere adeguato alle nuove tabelle stipendiali, on-line dal 2/11/2015, il cui nuovo totale complessivo per tre anni è di 146.561,37 euro. Ad integrazione al precedente Ordinativo di 71.302,54 euro verrà predisposto un ulteriore ordinativo di 1.685,58 euro che graverà sul fondo del Responsabile Scientifico Prof. Vittorio Loreto.

Vittorio Loreto.

Il Consiglio approva all’unanimità

5) AFFARI CONTABILI

Discarico inventariale:

Si porta in approvazione il discarico di beni inventariati dal dipartimento, perchè obsoleti, destinati alla discarica pubblica.

Detti beni, già totalmente ammortizzati, risultano inseriti nei registri inventariali e nel patrimonio del dipartimento in due blocchi, a causa del passaggio dal vecchio sistema di contabilità Datamat al nuovo U-Gov.

1) Beni inventariati prima del 2000

Si propone il discarico per totale di categoria dei beni come da elenco allegato:

- Euro 28.505,63 Categoria 1 - Mobili, arredi e dotazioni di ufficio
- Euro 189.013,20 Categoria 4 - Attrezzature

2) Beni inventariati dal 2000

Si propone il discarico per categoria dei beni in elenco allegato:

- Euro 11.845,61 Categoria P.1.1.1 - Mobili, arredi e dotazioni di ufficio
- Euro 108,00 Categoria P.3.1.1 - Impianti e macchinari tecnici
- Euro 302,07 Categoria P.3.1.3 - Macchine da ufficio
- Euro 2.422,59 Categoria P.3.1.4 - Altri impianti e macchinari
- Euro 364.144,48 Categoria P.3.2.1 - Attrezzature informatiche
- Euro 743,70 Categoria P.3.2.4 - Altre attrezzature
- Euro 53.281,75 Categoria P.4.1.1 - Attrezzature tecnico-scientifiche
- Euro 14.896,14 Categoria P.5.1.1 - Automezzi e altri mezzi di locomozione

Il Consiglio approva all'unanimità

6) ASSEGNI E BORSE

ASSEGNI

Richieste Assegni Cat. B

Richiedente/Responsabile: Maria Graza Betti

SSD: FIS/03

Biennale

Tipologia II

Titolo della Ricerca: Studio e sviluppo di materiali innovativi basati sul grafene

Totale Assegno finanziato: € 42.000,00 (lordo assegnista)

Fondi: FATA e Ricerca Ateneo 2013 Titolare: Paolo de Bernardis e Carlo Mariani

Il Consiglio approva all'unanimità

Relazioni Assegnisti

La Commissione composta dai docenti PF Loverre, A. Nucara, A. Giansanti ha proceduto alla valutazione delle relazioni degli Assegnisti di Ricerca e ha valutato positivamente le relazioni dei dottori:

Carino FERRANTE

Il Consiglio approva all'unanimità

BORSE

Il Presidente comunica che, nell'ambito del progetto Kreyon, si è deciso di studiare l'aspetto creativo degli scacchi patrocinando una gara di composizione scacchistica: il "Kreyon Open Challenge di Composizioni Scacchistica" (KOCCS) il cui regolamento è stato presentato durante il Kreyon day, tenutosi a Roma il 13/09/2015. Secondo tale regolamento è stato emesso un bando (all.) che prevede quattro premi per i partecipanti alla gara, al netto di eventuali imposte e così ripartiti:

al primo classificato, 600 euro (lordi 800 euro); al secondo, 300 euro (lordi 400 euro); al terzo, 100 euro (lordi 133,33 euro) e al quarto, 50 euro (lordi 66,66 euro).

La spesa graverà sui fondi del progetto "Kreyon

- Grant N. 51663" assegnati al prof. V. Loreto dalla John Templeton Foundation.

Su 19 partecipanti sono risultati vincitori:

1° classificato: Antonio Misericordia;

2° classificato: Roberro Cassano;

3° classificato: Roberto Carlo;

4° classificato: Morena Manciocchi.

Il Presidente pone in approvazione a ratifica l'approvazione del Bando e la graduatoria dei vincitori.

Il Consiglio approva all'unanimità.

7)AFFIDAMENTO INCARICHI

Richiedente Prof. P.M. Santini:

proposta di una collaborazione occasionale finanziata dai fondi Ateneo per il prof. Petr Grinevich caratterizzata da un rapporto intuitu personae, in quanto l'ospite invitato è un professore di chiara fama mondiale

Durata : un mese, presumibilmente dal 7 gennaio al 6 febbraio 2016.

Importo lordo 1500.00 costo totale 1627.50

Il Consiglio approva all'unanimità

Prof. Giovanni Ciccotti- Richiesta di proroga di contratto di ricerca gratuito

Il Consiglio di Amministrazione nella seduta del 30 settembre 2014 ha autorizzato la stipula di contratti gratuiti per il completamento di attività di ricerca in corso al momento del pensionamento per la durata di un anno e prorogabile (sempre in relazione alla durata della ricerca) fino a un massimo di un ulteriore anno.

Il prof. G. Ciccotti, in quiescenza dal 1 novembre 2014, aveva stipulato in quanto responsabile di fondi un contratto di ricerca gratuito sino al 31 ottobre 2015.

In data 30/09/2015 ha presentato istanza per la proroga di un ulteriore anno (sino al 31 ottobre 2016) per il completamento della ricerca in corso ed in quanto titolare di un PRIN di ricerca.

Il Dipartimento è chiamato a esprimersi sulla necessità di tale contratto, prevedendo l'utilizzo di tutto quanto necessario all'espletamento dell'attività di ricerca. Il Prof. Ciccotti porterà a termine le ricerche in corso mantenendo la titolarità dei fondi ma non sarà assegnatario di uno spazio specifico.

Il Consiglio approva all'unanimità

8) CONTRATTI E CONVENZIONI

Convenzione tra Dipartimento di Fisica ed EGO (European Gravitational Observatory) per il cofinanziamento di un assegno di ricerca.

Importo Euro 41.000 da EGO.

Durata 2 anni

Richiedente Prof. F. Ricci.

Il Consiglio approva all'unanimità

9) PROVVEDIMENTI PERSONALE DOCENTE

RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE ALLO SVOLGIMENTO DI DOCENZA ESTERNA

Il prof. Antonio Capone, chiede, ai sensi del Regolamento per la concessione dell'autorizzazione allo svolgimento di attività di docenza esterna alla Sapienza, emanato con D.R. n. 4709 del 18.12.2012, l'autorizzazione a tenere un ciclo di lezioni per il XXX ciclo del Dottorato in "Matematica, Fisica ed applicazioni" presso l'Università di Salerno per un totale di 20 ore

Il Consiglio approva all'unanimità

ASSEGNAZIONE AL PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCHE IN ANTARTIDE

Assegnazione al Programma Nazionale di Ricerche in Antartide (PNRA) di personale scientifico candidato a partecipare alla XXXI^a Campagna Antartica 2015/2016.

Dr. Elia Stefano Battistelli. Periodo presunto di missione: 17/11/2015 - 13/01/2016

Il Consiglio approva all'unanimità

10) PROVVEDIMENTI RELATIVI ALLA DIDATTICA

Non ci sono argomenti da discutere

11) DOTTORATI DI RICERCA

COMMISSIONE GIUDICATRICE PER L'ESAME FINALE DEI DOTTORANDI IN FISICA DEGLI ACCELERATORI DEL 28^a CICLO

Il Collegio dei Docenti ha proposto la seguente Commissione Giudicatrice per l'esame finale dei dottorandi in Fisica del 28^a ciclo

Membri effettivi :

Egidio Longo Prof. Ordinario, Università di Roma “La Sapienza”;
Giuseppe Pablo Cirrone – Ricercatore INFN;
Alessandro Variola Dirigente di Ricerca INFN ;

Membri supplenti :

Danilo Giulietti Prof. Associato, Università di Pisa;
Massimo Petrarca Ricercatore, Università di Roma “La Sapienza”;
Andrea Ghigo – Dirigente di Ricerca INFN.
Il Consiglio approva all’unanimità

COMMISSIONE GIUDICATRICE PER L'ESAME FINALE DEI DOTTORANDI DEL 28° CICLO (XI IRAP – III ERASMUS MUNDUS) DEL DOTTORATO INTERNAZIONALE DI ASTROFISICA RELATIVISTICA.

Candidato: Barbarino, Cristina (Italy)

Membri effettivi:

-) Paolo De Bernardis (Sapienza University)
-) Enrico Cappellaro (INAF – Padova Observatory)
-) Stephen Smartt (Queen’s University Belfast)

Membri supplenti:

-) Roberto Capuzzo Dolcetta (Sapienza University)
 -) Stefano Benetti (INAF – Padova Observatory)
 -) Andrea Pastorello (INAF – Padova Observatory)
- Il Consiglio approva all’unanimità

Candidato: Cipolletta, Federico (Italy)

Membri effettivi:

-) Roberto Capuzzo Dolcetta (Sapienza University)
-) Luigi Stella (INAF – Rome Observatory)
-) Volker Perlick (Bremen University)

Membri supplenti:

-) Paolo De Bernardis (Sapienza University)
 -) Massimo Della Valle (INAF – Capodimonte Observatory)
 -) Aldo Treves (Insubria University)
- Il Consiglio approva all’unanimità

Candidato: Enderli, Maxime (France)

Membri effettivi:

-) Antonio Capone (Sapienza University)
-) Luigi Stella (INAF – Rome Observatory)
-) Lorenzo Amati (INAF/IASF Bologna)

Membri supplenti:

-) Paolo De Bernardis (Sapienza University)
-) Massimo Della Valle (INAF – Capodimonte Observatory)
-) Michel Boer (CNRS)

Il Consiglio approva all'unanimità

Candidato: Gomes De Oliveira, Fernanda (Brazil)

Membri effettivi:

-) Roberto Capuzzo Dolcetta (Sapienza University)
-) Kepler de Souza Oliveira Filho (UFRGS)
-) Massimo Della Valle (INAF Capodimonte Observatory)

Membri supplenti:

-) Antonio Capone (Sapienza University)
-) José Carlos Neves de Araujo (INPE)
-) Tania Regimbau (Observatoire del Côte d'Azur)

Il Consiglio approva all'unanimità

Candidato: Ludwig, Hendrik (Germany)

Membri effettivi:

-) Andrea Pelissetto (Sapienza University)
-) Bruno Coppi (MIT)
-) Philippe Jetzer (University of Zurich)

Membri supplenti:

-) Fabio Sciarrino (Sapienza University)
-) Antonino Di Piazza (Max-Planck Institute for Nuclear Physics)
-) Karen Z. Hatsagortsyan (Max-Planck Institute for Nuclear Physics)

Il Consiglio approva all'unanimità

Candidato: Strobel, Eckhard (Germany)

Membri effettivi:

-) Fabio Sciarrino (Sapienza University)
-) Philippe Jetzer (University of Zurich)
-) Ralf Schützhöld (Universität Duisburg-Essen)

Membri supplenti:

-) Andrea Pelissetto (Sapienza University)
-) Holger Gies (Universität Jena)
-) Antonino Di Piazza (Max-Planck Institute for Nuclear Physics)

Il Consiglio approva all'unanimità

NUOVA FACULTY DEL DOTTORATO INTERNAZIONALE DI ASTROFISICA RELATIVISTICA.

Giovanni Amelino-Camelia	SAPIENZA Università di Roma
Stefano Ansoldi	Università degli Studi di Udine
Ulisses Barres de Almeida	Brazilian Centre for Physics Research – Brazil
Vladimir Belinski	ICRANet
Carlo Luciano Bianco	ICRANet
Donato Bini	CNR – Istituto per Applicazioni del Calcolo “M. Picone”
Sandip Kumar Chakrabarti	Indian Centre For Space Physics, India
Pascal Chardonnet	Université de Savoie

Christian Cherubini	Università “Campus Biomedico” di Roma
Thibault Damour	IHES, Bures-sur-Yvette
Andreas Eckart	Universität Köln
Jaan Einasto	Tartu Observatory
Sergio Frasca	SAPIENZA Università di Roma
Filippo Frontera	Università di Ferrara
Jean-Marc Gambaudo	Université de Nice Sophia-Antipolis
Paolo Giommi	ASI – Agenzia Spaziale Italiana
Luis Herrera Cometta	University of Salamanca
Yipeng Jing	Shanghai Astronomical Observatory, China
Hagen Kleinert	Freie Universität Berlin
Michael Kramer	Max Planck Institute for Radio Astronomy, Bonn
Jutta Kunz-Drolshagen	Carl von Ossietzky University of Oldenburg
Luca Lamagna	SAPIENZA Università di Roma
Claus Lämmerzahl	Universität Bremen
Olivier Legrand	Université de Nice Sophia-Antipolis
Francois Mignard	Observatoire de la Côte d’Azur
Hermann Nicolai	Max Planck Inst. for Gravitational Physics, Potsdam
Kjell Rosquist	Stockholm University
Jorge Rueda	ICRANet
Remo Ruffini	ICRANet
Felix Ryde	Stockholm University
Farrokh Vakili	Observatoire de la Côte d’Azur
Gregory Vereshchagin	ICRANet
She Sheng Xue	ICRANet
Shuangnan Zhang	Institute of High Energy Physics – Chinese Academy of Science

Il Consiglio approva all’unanimità

12)VARIE ED EVENTUALI

Nomina commissione per elezioni della Giunta di Dipartimento

Le elezioni si terranno il 23 novembre dalle 9.30 alle 16.00.

Commissione:F. Mauri (sostituto G.B. Bachelet), C. De Michele, Laura Larotonda

Il Consiglio approva all’unanimità

Nomina commissione borse di collaborazione studenti

E’ necessario nominare la commissione per le borse di collaborazione studenti A.A. 2015/16. Il bando è scaduto il 10 novembre, la graduatoria deve essere affissa entro il 18 novembre, la commissione prevede 5 membri (due studenti, un personale TAB, due docenti).

Commissione Laura Larotonda (tab) Alessandra Betti, Elisa Petroni (studenti), Eugenio Del Re Leonardo Gualtieri

Il Consiglio approva all’unanimità

Delega alla Giunta di Dipartimento

Si pone in approvazione la delega del Consiglio di Dipartimento alla Giunta per l’approvazione delle Commissioni di concorso per assegni di ricerca e borse di studio.

Il Consiglio approva all’unanimità

Alle ore 16,15 il Presidente chiude la seduta.

Il Segretario
Dr.ssa Lisena Rubini

Il Presidente
Prof. Paolo Mataloni

Il presente verbale consta complessivamente di n pagine numerate progressivamente da 1 a 11

Il Segretario
Dr.ssa Lisena Rubini

Il Presidente
Prof. Paolo Mataloni