



UNIVERSITA` DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA"

Macroarea di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

Prot. n. 100/2017

Roma, 18 Maggio 2017

Al Magnifico Rettore
Prof. Giuseppe Novelli
Sede

Ai Professori Commissari
Loro Sede

Segreteria Studenti
Sede

Oggetto: Seduta di Laurea in Fisica - **26 maggio 2017**.

Si comunica che le Commissioni d'esame della Laurea Triennale in Fisica e della Laurea Magistrale in Fisica previste per il **26 maggio 2017** alle ore **09:00** presso l'aula "U.M Grassano" del Dipartimento di Fisica, saranno le seguenti:

Laurea Triennale in Fisica D.M. 509/99:

Gennarino ANGELUCCI {ore 09:00}

Titolo della Tesi: "Analisi di descrittori di regioni attive solari"
(Relatore prof. Francesco Berrilli)

- | | |
|--------------------------|------------------|
| 1. Maurizio De Crescenzi | Presidente |
| 2. Maurizia Palummo | Segretario |
| 3. Francesco Berrilli | Membro Effettivo |
| 4. Ernesto Placidi | " " |
| 5. Fausto Vagnetti | " " |

* * * * *

- | | |
|-----------------------|------------------|
| 1. Fabrizio Arciprete | Membro Supplente |
| 2. Roberta Sparvoli | " " |

Laurea Triennale in Fisica D.M. 270/04:

Davide BELFIORI {ore 09:30}

Titolo della Tesi: "Ricerca di indicatori angolari per l'orientazione dei Nuclei Galattici Attivi" (Relatore prof. Fausto Vagnetti)

- | | |
|--------------------------|------------------|
| 1. Maurizio De Crescenzi | Presidente |
| 2. Maurizia Palummo | Segretario |
| 3. Francesco Berrilli | Membro Effettivo |
| 4. Ernesto Placidi | " " |
| 5. Fausto Vagnetti | " " |

- | | |
|-----------------------|------------------|
| 1. Fabrizio Arciprete | Membro Supplente |
| 2. Roberta Sparvoli | “ “ |

Antonio CORREGGIA {ore 10:00}

Titolo della Tesi: “Studio della superficie di GaAsBi (001) mediante spettroscopia di fotoemissioni” (Relatori prof. Fabrizio Arciprete, dott. Ernesto Placidi)

- | | |
|--------------------------|------------------|
| 1. Maurizio De Crescenzi | Presidente |
| 2. Maurizia Palummo | Segretario |
| 3. Fabrizio Arciprete | Membro Effettivo |
| 4. Roberta Sparvoli | “ “ |
| 5. Fausto Vagnetti | “ “ |

- | | |
|-----------------------|------------------|
| 1. Francesco Berrilli | Membro Supplente |
| 2. Ernesto Placidi | “ “ |

Laurea Magistrale in Fisica D.M. 270/04:

Giorgio CAMBIE' {ore 10:30}

Titolo della Tesi: “Integrazione della superficie focale per l'esperimento Mini-EUSO a bordo della stazione spaziale internazionale” (Relatore dott. Marco Casolino [sostituito dalla prof.^{ssa} Roberta Sparvoli] - II relatore prof. Francesco Berrilli)

- | | |
|--------------------------|------------------|
| 1. Maurizio De Crescenzi | Presidente |
| 2. Maurizia Palummo | Segretario |
| 3. Francesco Berrilli | Membro Effettivo |
| 4. Ernesto Placidi | “ “ |
| 5. Roberta Sparvoli | “ “ |

- | | |
|--------------------|------------------|
| 1. Alessia Fantini | Membro Supplente |
| 2. Fausto Vagnetti | “ “ |

Lorenzo MAGNISI {ore 11:10}

Titolo della Tesi: “Studio dell'asimmetria di fascio nella fotoproduzione di η' su protone presso l'esperimento BGO-OD (ELSA, Bonn)” (Relatore interno dott.^{ssa} Alessia Fantini, Relatore esterno dott.^{ssa} Rachele Di Salvo - II relatore prof.^{ssa} Roberta Sparvoli)

- | | |
|--------------------------|------------------|
| 1. Maurizio De Crescenzi | Presidente |
| 2. Maurizia Palummo | Segretario |
| 3. Alessia Fantini | Membro Effettivo |
| 4. Gianfranco Pradisi | “ “ |
| 5. Roberta Sparvoli | “ “ |

- | | |
|---------------------------|------------------|
| 1. Massimo Bianchi | Membro Supplente |
| 2. José Francisco Morales | “ “ |

1. Rachele Di Salvo Membro Invitato

Natale ZINNATO {ore 11:50}

Titolo della Tesi: "Fuzzball di buchi neri quattro dimensionali"
(Relatori interni dott. Josè Francisco Morale, prof. Massimo Bianchi - II relatore prof. Gianfranco Pradisi)

1. Maurizio De Crescenzi Presidente
2. Maurizia Palummo Segretario
3. Josè Francisco Morales Membro Effettivo
4. Gianfranco Pradisi " "
5. Roberta Sparvoli " "

* * * * *

1. Francesco Berrilli Membro Supplente
2. Massimo Bianchi " "

Le Commissioni d'esame della Laurea Magistrale in Fisica per il 26 maggio 2016, **inizio ore 14:00**, saranno le seguenti:

Laurea Magistrale in Fisica D.M. 270/04:

Luca DE PAOLIS {ore 14:00}

Titolo della Tesi: "Studio sperimentale della possibile violazione del principio di esclusione di Pauli nell'ambito dell'esperimento VIP 2 ai L_hGS" (Relatore interno prof.^{ssa} Annalisa D'Angelo, Relatore Esterno dott.^{ssa} Catalina Curceanu - II relatore prof. Emanuele Santovetti)

1. Maurizio De Crescenzi Presidente
2. Maurizia Palummo Segretario
3. Annalisa D'Angelo Membro Effettivo
4. Anna Di Ciaccio " "
5. Emauele Santovetti " "

* * * * *

1. Carla Andreani Membro Supplente
2. Roberto Senesi " "

* * * * *

1. Catalina Curceanu Membro Invitato

Lorenzo MARCOCCIA {ore 14:40}

Titolo della Tesi: "Studio della misura di sezione d'urto differenziale di produzione del Bosone di Higgs in associazione con una coppia di quark top con l'esperimento ATLAS" (Relatore prof.^{ssa} Anna Di Ciaccio, Correlatore dott. Michele Pinamonti - II relatore prof.^{ssa} Annalisa D'Angelo)

1. Maurizio De Crescenzi Presidente
2. Maurizia Palummo Segretario
3. Annalisa D'Angelo Membro Effettivo
4. Anna Di Ciaccio " "
5. Emanuele Santovetti " "

* * * * *

- | | |
|----------------------|------------------|
| 1. Carla Andreani | Membro Supplente |
| 2. Michele Pinamonti | “ “ |
| 3. Roberto Senesi | “ “ |

Dalila ONORATI {ore 15:20}

Titolo della Tesi: “Optimization of gamma detection methods for neutron energy analysis on eV neutron spectrometers” (Relatori prof.^{ssa} Carla Andreani, dott.^{ssa} Giulia Festa, prof. Roberto Senesi - Il relatore prof.^{ssa} Annalisa D'Angelo)

- | | |
|--------------------------|------------------|
| 1. Maurizio De Crescenzi | Presidente |
| 2. Maurizia Palumbo | Segretario |
| 3. Annalisa D'Angelo | Membro Effettivo |
| 4. Emanuele Santovetti | “ “ |
| 5. Roberto Senesi | “ “ |

* * * * *

- | | |
|--------------------|------------------|
| 1. Carla Andreani | Membro Supplente |
| 2. Alessia Fantini | “ “ |
| 3. Giulia Festa | “ “ |

Mentre le Commissioni d'esame della Laurea Triennale in Fisica e della Laurea Magistrale in Fisica previste per il **29 maggio 2017, inizio ore 09:00**, presso l'aula “U.M Grassano” del Dipartimento di Fisica, saranno le seguenti:

Laurea Triennale in Fisica D.M. 270/04:

Elenia PACETTI {ore 09:00}

Titolo della Tesi: “Analisi statistica della radiazione cosmica di fondo: inferenza bayesiana dei parametri cosmologici con tecniche Markov-Chain-Monte-Carlo” (Relatore dott. Giancarlo De Gasperis)

- | | |
|--------------------------|------------------|
| 1. Maurizio De Crescenzi | Presidente |
| 2. Dario Del Moro | Segretario |
| 3. Amedeo Balbi | Membro Effettivo |
| 4. Paolo Camarri | “ “ |
| 5. Giancarlo De Gasperis | “ “ |

* * * * *

- | | |
|-----------------------|------------------|
| 1. Francesco Berrilli | Membro Supplente |
| 2. Nazario Tantalò | “ “ |

Enrico PORCELLI {ore 09:30}

Titolo della Tesi: “Polarizzazione del fondo cosmico di microonde: contributo di un background di onde gravitazionali” (Relatore dott. Giancarlo De Gasperis)

- | | |
|--------------------------|------------------|
| 1. Maurizio De Crescenzi | Presidente |
| 2. Dario Del Moro | Segretario |
| 3. Amedeo Balbi | Membro Effettivo |
| 4. Paolo Camarri | “ “ |

- | | | |
|--------------------------|--------|-----------|
| 5. Giancarlo De Gasperis | “ | “ |
| ***** | | |
| 1. Francesco Berrilli | Membro | Supplente |
| 2. Nazario Tantalò | “ | “ |

Laurea Magistrale in Fisica D.M. 270/04:

Adriano CLEMENTI {ore 10:00}

Titolo della Tesi: “Exploiting the correlation between Cosmic Microwave Background and Large Scale Structure: the Integrated Sachs-Wolfe Effect” (Relatore interno dott. Giancarlo De Gasperis, Relatore esterno dott. Gianluca Polenta - II relatore prof. Amedeo Balbi)

- | | | |
|--------------------------|------------------|-----------|
| 1. Maurizio De Crescenzi | Presidente | |
| 2. Dario Del Moro | Segretario | |
| 3. Amedeo Balbi | Membro Effettivo | |
| 4. Paolo Camarri | “ | “ |
| 5. Giancarlo De Gasperis | “ | “ |
| ***** | | |
| 1. Francesco Berrilli | Membro | Supplente |
| 2. Nazario Tantalò | “ | “ |
| ***** | | |
| 1. Gianluca Polenta | Membro | Invitato |

Chiara DI FRONZO {ore 10:40}

Titolo della Tesi: “Ottimizzazione del sistema ottico per il controllo della aberrazione negli interferometri gravitazionali avanzati” (Relatore prof.^{ssa} Viviana Fafone, Correlatore dott.^{ssa} Ilaria Nardecchia - II relatore prof. Francesco Berrilli)

- | | | |
|--------------------------|------------------|-----------|
| 1. Maurizio De Crescenzi | Presidente | |
| 2. Dario Del Moro | Segretario | |
| 3. Francesco Berrilli | Membro Effettivo | |
| 4. Paolo Camarri | “ | “ |
| 5. Viviana Fafone | “ | “ |
| ***** | | |
| 1. Amedeo Balbi | Membro | Supplente |
| 2. Nazario Tantalò | “ | “ |
| ***** | | |
| 1. Ilaria Nardecchia | Membro | Invitato |

Alberto IESS {ore 11:20 }

Titolo della Tesi: “Candidate verification tests for All-Sky continuous gravitational wave searches” (Relatore prof.^{ssa} Viviana Fafone - II relatore dott. Giancarlo De Gasperis)

- | | | |
|--------------------------|------------------|---|
| 1. Maurizio De Crescenzi | Presidente | |
| 2. Dario Del Moro | Segretario | |
| 3. Giancarlo De Gasperis | Membro Effettivo | |
| 4. Viviana Fafone | “ | “ |

5. Roberto Messi “ “
 * * * * *
 1. Maria Cristina Morone Membro Supplente
 2. Nazario Tantalo “ “

Eleonora PIERSANTI {ore 12:00}

Titolo della Tesi: “Simulation and characterization of the Time of Flight system of the ALTEA-LIDAL experiment” (Relatori dott.ssa Maria Cristina Morone, prof. Livio Narici - II relatore prof. Roberto Messi)

1. Maurizio De Crescenzi Presidente
 2. Dario Del Moro Segretario
 3. Roberto Messi Membro Effettivo
 4. Maria Cristina Morone “ “
 5. Nazario Tantalo “ “
 * * * * *
 1. Viviana Fafone Membro Supplente
 2. Livio Narici “ “

Infine la Commissione d’esame della Laurea Magistrale in Fisica per il 29 maggio 2016, **inizio ore 14:00**, sarà la seguente:

Laurea Magistrale in Fisica D.M. 270/04:

Maurizio FIRROTTA {ore 14:00 }

Titolo della Tesi: “Effetti di discretizzazione sulle masse dei Quark in QCD su reticolo” (Relatori dott.ssa Giulia Maria De Divitiis, dott. Anastassios Vladikas - II relatore dott. Nazario Tantalo)

1. Maurizio De Crescenzi Presidente
 2. Dario Del Moro Segretario
 3. Giulia Maria De Divitiis Membro Effettivo
 4. Roberto Messi “ “
 5. Nazario Tantalo “ “
 * * * * *
 1. Livio Narici Membro Supplente
 2. Anastassios Vladikas “ “

F.to Prof.ssa Annalisa D’Angelo
