



# UNIVERSITA` DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA"

## Macroarea di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

Prot. n. 231/2016

Roma, 26 Settembre 2016

Al Magnifico Rettore  
Prof. Giuseppe Novelli  
Sede

Ai Professori Commissari  
Loro Sede

Segreteria Studenti  
Sede

**Oggetto:** Seduta di Laurea in Fisica - **30 settembre 2016.**

Si comunica che le Commissioni d'esame delle Lauree Triennali e Magistrali in Fisica previste per il **30 settembre 2016** alle ore **09:00** presso l'aula "U.M Grassano" del Dipartimento di Fisica, saranno le seguenti:

Laurea Magistrale - Astromundus:

Odysse HALIM {ore 09:00}

Titolo della Tesi: "Efficiency studies of the All-sky Frequency-Hough search for continuous gravitational waves" (Relatore interno prof.<sup>ssa</sup> Viviana Fafone - Rrelatore esterno dott.<sup>ssa</sup> Sabrina D'Antonio - II relatore dott. Giancarlo De Gasperis)

- |                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| 1. Maurizio De Crescenzi | Presidente       |
| 2. Paolo Camarri         | Segretario       |
| 3. Giancarlo De Gasperis | Membro Effettivo |
| 4. Viviana Fafone        | " "              |
| 5. Roberta Sparvoli      | " "              |

\*\*\*\*\*

- |                      |                  |
|----------------------|------------------|
| 1. Annalisa D'angelo | Membro Supplente |
| 2. Fausto Vagnetti   | " "              |

\*\*\*\*\*

- |                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| 1. Sabrina D'Antonio | Membro Invitato |
|----------------------|-----------------|

Laurea Magistrale:

Luca DI MASCOLO {ore 09:40} Titolo della Tesi: "Polarizzazione della variazione cosmica di fondo - ricostruzione ottimale degli spettri di potenza" - "Polarization of the Cosmic Microwave Background - Optimal reconstruction of the angular power spectra" (Relatore dott. Giancarlo De Gasperis - II relatore prof.<sup>ssa</sup> Viviana Fafone)

1. Maurizio De Crescenzi	Presidente
2. Paolo Camarri	Segretario
3. Giancarlo De Gasperis	Membro Effettivo
4. Viviana Fafone	" "
5. Roberta Sparvoli	" "

\* \* \* \* \*

1. Annalisa D'angelo	Membro Supplente
2. Fausto Vagnetti	" "

Veronica PIZZELLA {ore 10:20} Titolo della Tesi: "Purity control of the XENON1T gas inventory prior to initial filling and studies of mixing properties of impurities in gaseous xenon" (Relatore prof.<sup>ssa</sup> Roberta Sparvoli - II relatore prof.<sup>ssa</sup> Viviana Fafone)

1. Maurizio De Crescenzi	Presidente
2. Paolo Camarri	Segretario
3. Giancarlo De Gasperis	Membro Effettivo
4. Viviana Fafone	" "
5. Roberta Sparvoli	" "

\* \* \* \* \*

1. Annalisa D'angelo	Membro Supplente
2. Fausto Vagnetti	" "

Laurea Magistrale - Astromundus:

Bastian Severin PROXAUF {ore 11:00} Titolo della Tesi: "Homogeneous Metallicity Scale for Galactic Classical Cepheids" (Relatore prof. Giuseppe Bono - II relatore dott. Amedeo Balbi)

1. Maurizio De Crescenzi	Presidente
2. Paolo Camarri	Segretario
3. Amedeo Balbi	Membro Effettivo
4. Giuseppe Bono	" "
5. Giancarlo De Gasperis	" "

\* \* \* \* \*

1. Viviana Fafone	Membro Supplente
2. Roberta Sparvoli	" "

Laurea Triennale:

Samuele RONCHINI {ore 11:40} Titolo della Tesi: "Il centro galattico e la sua attività nel recente passato" (Relatore prof. Fausto Vagnetti)

- |                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| 1. Maurizio De Crescenzi | Presidente       |
| 2. Paolo Camarri         | Segretario       |
| 3. Annalisa D'Angelo     | Membro Effettivo |
| 4. Roberto Messi         | " "              |
| 5. Fausto Vagnetti       | " "              |

\* \* \* \* \*

- |                     |                  |
|---------------------|------------------|
| 1. Amedeo Balbi     | Membro Supplente |
| 2. Roberta Sparvoli | " "              |

Giovanni MANDATO {ore 12:10} Titolo della Tesi: "Quasar che si accendono, Quasar che si spengono" (Relatore prof. Fausto Vagnetti)

- |                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| 1. Maurizio De Crescenzi | Presidente       |
| 2. Paolo Camarri         | Segretario       |
| 3. Annalisa D'Angelo     | Membro Effettivo |
| 4. Roberto Messi         | " "              |
| 5. Fausto Vagnetti       | " "              |

\* \* \* \* \*

- |                     |                  |
|---------------------|------------------|
| 1. Amedeo Balbi     | Membro Supplente |
| 2. Roberta Sparvoli | " "              |

Laurea Magistrale:

Andrea SPERDUTI {ore 12:40} Titolo della Tesi: "Complete Characterization of a novel type of high homogeneity thermal neutron source - hotnes" (Relatore interno prof.ssa Annalisa D'Angelo - Relatori esterni dott. Antonin Pietropaolo, dott. Roberto Bedogni - II relatore prof. Roberto Messi)

- |                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| 1. Maurizio De Crescenzi | Presidente       |
| 2. Paolo Camarri         | Segretario       |
| 3. Annalisa D'Angelo     | Membro Effettivo |
| 4. Roberto Messi         | " "              |
| 5. Fausto Vagnetti       | " "              |

\* \* \* \* \*

- |                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| 1. Amedeo Balbi         | Membro Supplente |
| 2. Pietropaolo Antonino | " "              |

\* \* \* \* \*

- |                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| 1. Roberto Bedogni | Membro Invitato |
|--------------------|-----------------|

F.to Prof.ssa Annalisa D'Angelo