



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA"

Macroarea di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

Roma, 16 ottobre 2017

Al Magnifico Rettore
Prof. Giuseppe Novelli
Sede

Ai Professori Commissari
Loro Sede

Segreteria Studenti
Sede

Oggetto: Seduta di Laurea in Fisica - **27 ottobre 2017**.

Si comunica che le Commissioni d'esame della Laurea Quadriennale in Fisica, della Laurea Magistrale in Fisica e della Laurea Triennale in Fisica previste per il **27 ottobre 2017** alle ore **09:00** presso l'aula "U.M Grassano" del Dipartimento di Fisica, saranno le seguenti:

Laurea Quadriennale in Fisica:

Matteo NARDINI {ore 09:00 }

Titolo della Tesi: "Tecniche Nucleari per i Beni Culturali: Diffrazione di Neutroni e Cattura Risonante Neutronica applicate a ceramiche Sumere del sito di Abu Tbeira.h" (Relatori Interni prof. Roberto Senesi, dott.ssa Giulia Festa - II Relatore dott.ssa Maria Cristina Morone)

Titolo della Tesina: "Computational and experimental studies on β -Sheets breakerstargeting A β 1-40 fibrils" (Relatore dott.ssa Velia Minicozzi)

Titolo della Tesina: "A search for hybrid baryons in hall β with clas 12" (Relatore prof.ssa Annalisa D'Angelo)

1. Maurizio De Crescenzi	Presidente
2. Manuela Angela Scarselli	Segretario
3. Massimo Bassan	Membro Effettivo
4. Rita Bernabei	" "
5. Roberto Buonanno	" "
6. Roberto Cardarelli	" "
7. Annalisa D'Angelo	" "
8. Velia Minicozzi	" "
9. Maria Cristina Morone	" "
10. Silvia Orlanducci	" "
11. Roberto Senesi	" "

* * * * *

- | | |
|------------------------|------------------|
| 1. Fabrizio Arciprete | Membro Supplente |
| 2. Emanuele Santovetti | “ “ |

* * * * *

- | | |
|-----------------|-----------------|
| 1. Giulia Festa | Membro Invitato |
|-----------------|-----------------|

Laurea Triennale in Fisica:

Paolo MARZANO {ore 09:40 - D.M. 509/99}

Titolo della Tesi: “Rassegna sulla sintesi e caratterizzazione strutturale delle silicene depositato su grafite pirolitica”
(Relatore prof. Maurizio De Crescenzi - Correlatore dott.^{ssa} Manuela Angela Scarselli)

- | | |
|-----------------------------|------------------|
| 1. Maurizio De Crescenzi | Presidente |
| 2. Manuela Angela Scarselli | Segretario |
| 3. Roberto Buonanno | Membro Effettivo |
| 4. Annalisa D'Angelo | “ “ |
| 5. Silvia Orlanducci | “ “ |

* * * * *

- | | |
|-----------------------|------------------|
| 1. Roberto Cardarelli | Membro Supplente |
| 2. Roberto Senesi | “ “ |

Laurea Magistrale in Fisica:

Elio ALUNNO CAMELIA {ore 10:10 - D.M. 270/04}

Titolo della Tesi: “Simulazione elettromagnetica e ottimizzazione degli elettrodi di lettura per segnali indotti di rivelatori di particelle ionizzanti proposti per HL-LHC e futuri acceleratori” (Relatore prof. Roberto Cardarelli - II relatore prof. Rinaldo Santonico)

- | | |
|-----------------------------|------------------|
| 1. Maurizio De Crescenzi | Presidente |
| 2. Manuela Angela Scarselli | Segretario |
| 3. Roberto Cardarelli | Membro Effettivo |
| 4. Fabio De Matteis | “ “ |
| 5. Rinaldo Santonico | “ “ |

* * * * *

- | | |
|----------------------|------------------|
| 1. Silvia Orlanducci | Membro Supplente |
| 2. Roberto Senesi | “ “ |

Giulia CAMPA {ore 10:50 - D.M. 270/04}

Titolo della Tesi: “L'ellissometria spettrale nella caratterizzazione chimico-fisica di vernici protettive per superfici pittoriche” (Relatore Interno dott. Fabio De Matteis, Relatore Esterno dott. Fabio Talarico - II relatore prof.^{ssa} Anna Sgarlata)

- | | |
|-----------------------------|------------|
| 1. Maurizio De Crescenzi | Presidente |
| 2. Manuela Angela Scarselli | Segretario |

- | | |
|---------------------|------------------|
| 3. Fabio De Matteis | Membro Effettivo |
| 4. Anna Sgarlata | “ “ |
| 5. Roberto Senesi | “ “ |

* * * * *

- | | |
|-----------------------|------------------|
| 1. Roberto Cardarelli | Membro Supplente |
| 2. Rinaldo Santonico | “ “ |

* * * * *

- | | |
|-------------------|-----------------|
| 1. Fabio Talarico | Membro Invitato |
|-------------------|-----------------|

Mariele ROMANO {ore 11:30 - D.M. 270/04}

Titolo della Tesi: “Adapting an X-ray medical generator to X-ray dosimetry” (Relatore interno prof.^{ssa} Annalisa D’angelo, Relatore esterno dott. Roberto Bedogni - II relatore prof. Roberto Senesi)

- | | |
|-----------------------------|------------------|
| 1. Maurizio De Crescenzi | Presidente |
| 2. Manuela Angela Scarselli | Segretario |
| 3. Fabio De Matteis | Membro Effettivo |
| 4. Roberto Senesi | “ “ |
| 5. Annalisa D’Angelo | “ “ |

* * * * *

- | | |
|-----------------------|------------------|
| 1. Roberto Cardarelli | Membro Supplente |
| 2. Rinaldo Santonico | “ “ |

* * * * *

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

Le Commissioni d’esame della Laurea Magistrale in Fisica per il 27 ottobre 2017, **inizio ore 14:00**, saranno le seguenti:

Laurea Magistrale in Fisica:

Federico TOSONE {ore 14:00 - D.M. 270/04}

Titolo della Tesi: “DarkEnergy models and the large-scale structure of the universe” (Relatore prof. Nicola Vittorio, Correlatori dott. Vladimir Lukovich, dott. Haridasu Balakrishna Sandeep - II relatore prof. Massimo Bianchi)

- | | |
|--------------------------|------------------|
| 1. Maurizio De Crescenzi | Presidente |
| 2. Luigi Mancini | Segretario |
| 3. Massimo Bianchi | Membro Effettivo |
| 4. Mauro Sbragaglia | “ “ |
| 5. Nicola Vittorio | “ “ |

* * * * *

- | | |
|----------------------|------------------|
| 1. Roberto Benzi | Membro Supplente |
| 2. Annalisa D’Angelo | “ “ |

* * * * *

- | | |
|---------------------------------|-----------------|
| 1. Vladimir Lukovich | Membro Invitato |
| 2. Haridasu Balakrishna Sandeep | “ “ |

Francesca PELUSI {ore 14:40 - D.M. 270/04}

Titolo della Tesi: "Dinamica mesoscopica di emulsioni concentrate in microcanali" (Relatore prof. Mauro Sbragaglia, Correlatore dott. Matteo Lulli - II relatore prof. Roberto Benzi)

1. Maurizio De Crescenzi	Presidente
2. Luigi Mancini	Segretario
3. Roberto Benzi	Membro Effettivo
4. Mauro Sbragaglia	" "
5. Nicola Vittorio	" "

1. Massimo Bianchi	Membro Supplente
2. Annalisa D'Angelo	" "

1. Matteo Lulli	Membro Invitato
-----------------	-----------------

Chiara ARCANGELETTI {ore 15:20 - D.M. 270/04}

Titolo della Tesi: "Study of the process $pp \rightarrow t\bar{t}h$ in the $H \rightarrow ZZ \rightarrow 4l$ decay channel at $\sqrt{s} = 13$ TeV with the ATLAS detector at LHC" (Relatore Interno prof.ssa Anna Di Ciaccio [la prof.ssa Di Ciaccio verrà sostituita dal prof. Lucio Cerrito], Relatore Esterno dott. Mario Antonelli - II relatore prof.ssa Annalisa D'Angelo)

1. Maurizio De Crescenzi	Presidente
2. Luigi Mancini	Segretario
3. Lucio Cerrito	Membro Effettivo
4. Annalisa D'Angelo	" "
5. Mauro Sbragaglia	" "

1. Massimo Bianchi	Membro Supplente
2. Nicola Vittorio	" "

1. Mario Antonelli	Membro Invitato
--------------------	-----------------

F.to Prof.ssa Annalisa D'Angelo
