



# UNIVERSITA` DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA"

## Macroarea di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

Prot. n. 08/2015

Roma, 08 Gennaio 2015

Al Magnifico Rettore  
Prof. Giuseppe Novelli  
Sede

Ai Professori Commissari  
Loro Sede

Segreteria Studenti  
Sede

**Oggetto:** Seduta di Laurea in Fisica - **30 gennaio 2015.**

Si comunica che le Commissioni d'esame della Laurea Triennale e della Laurea Magistrale in Fisica previste per il **30 gennaio 2015** alle ore **10:30** presso l'aula "U.M Grassano" del Dipartimento di Fisica, saranno le seguenti:

### Laurea Triennale in Fisica

Elio ALUNNO CAMELIA {ore 10:30 - D.M. 270/04}

Titolo della Tesi: "Studio delle caratteristiche di un circuito rivelatore di massimo per rivelatori di particelle elementari" (Relatore dott. Paolo Camarri - Correlatore dott. Roberto Cardarelli)

- |                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| 1. Nicola Vittorio    | Presidente       |
| 2. Beatrice Bonanni   | Segretario       |
| 3. Paolo Camarri      | Membro Effettivo |
| 4. Giovanni Carboni   | " "              |
| 5. Alessandro Cianchi | " "              |

\*\*\*\*\*

- |                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| 1. Roberto Cardarelli | Membro Supplente |
| 2. Giuseppe Consolini | " "              |

Chiara ARCANGELETTI {ora stimata 11:00 - D.M. 270/04}

Titolo della Tesi: "Analisi del trasporto della radiazione per l'ottimizzazione della sorgente THz a Sparc-Lab" (Relatore Interno dott. Alessandro Cianchi)

- |                     |            |
|---------------------|------------|
| 1. Nicola Vittorio  | Presidente |
| 2. Beatrice Bonanni | Segretario |

- |                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| 3. Paolo Camarri      | Membro Effettivo |
| 4. Giovanni Carboni   | “ “              |
| 5. Alessandro Cianchi | “ “              |
| * * * * *             |                  |
| 1. Roberto Cardarelli | Membro Supplente |
| 2. Giuseppe Consolini | “ “              |

Laurea Magistrale in Fisica

Simone BENELLA {ore 11:30 - D.M. 270/04} Titolo della Tesi: “Modellizzazione di processi a valanga su network e sua rilevanza per sistemi di plasma” (Relatore Interno dott. Giuseppe Consolini - II Relatore Gaetano Salina)

- |                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| 1. Nicola Vittorio    | Presidente       |
| 2. Beatrice Bonanni   | Segretario       |
| 3. Paolo Camarri      | Membro Effettivo |
| 4. Giuseppe Consolini | “ “              |
| 5. Gaetano Salina     | “ “              |
| * * * * *             |                  |
| 1. Roberto Cardarelli | Membro Supplente |
| 2. Alessandro Cianchi | “ “              |

Laurea Triennale in Fisica

Gianluca TIRIMBO' {ora stimata 12:10 - D.M. 270/04}

Titolo della Tesi: “Meccanica statistica di modelli per la turbolenza con elicità” (Relatore prof. Luca Biferale [sostituito dalla dott.<sup>ssa</sup> Giulia Maria De Divitiis])

- |                             |                  |
|-----------------------------|------------------|
| 1. Nicola Vittorio          | Presidente       |
| 2. Paolo Camarri            | Segretario       |
| 3. Alessandro Cianchi       | Membro Effettivo |
| 4. Giuseppe Consolini       | “ “              |
| 5. Giulia Maria De Divitiis | “ “              |
| * * * * *                   |                  |
| 1. Beatrice Bonanni         | Membro Supplente |
| 2. Gaetano Salina           | “ “              |

F.to Prof. Emanuele Pace

---