



Roma, 16 febbraio 2022

Al Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Roma
"Tor Vergata"

Prof. Nathan Levialedi Ghiron

Sede

Ai Professori Commissari

Loro Sede

Alla Segreteria Studenti della Macroarea di Scienze MM.FF.NN.

Sede

Oggetto: Seduta di Laurea in Fisica – **24 febbraio 2023**

Si comunica che le commissioni d'esame della Laurea Triennale e Magistrale in Fisica, previste per il 24 febbraio 2023 alle ore 08.30 **presso l'aula Magna "Pietro Gismondi"**, saranno le seguenti:

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

Ore 08:30 Campioni Laura

- *Titolo della tesi: "Il Teorema di Bell: dal paradosso EPR alle verifiche sperimentali"*
- Relatore *prof.ssa Giulia Maria De Divitiis*

1. <i>prof. Matteo Cirillo</i>	<i>Presidente</i>
2. <i>prof.ssa Velia Minicozzi</i>	<i>Segretario</i>
3. <i>prof.ssa Giulia Maria De Divitiis</i>	<i>Membro Effettivo</i>
4. <i>prof.ssa Silvia Morante</i>	" "
5. <i>prof. Livio Narici</i>	" "

1. <i>prof. Claudio Goletti</i>	<i>Membro Supplente</i>
2. <i>prof. Mauro Sbragaglia</i>	" "

Ore 09:00 Celenza Leonardo

- *Titolo della tesi: "Effetti Dissipativi in Meccanica Celeste"*
- Relatore *prof. Benedetto Scoppola (sostituito dal prof. Claudio Goletti)*

1. <i>prof. Matteo Cirillo</i>	<i>Presidente</i>
2. <i>prof.ssa Velia Minicozzi</i>	<i>Segretario</i>
3. <i>prof.ssa Giulia Maria De Divitiis</i>	<i>Membro Effettivo</i>
4. <i>prof. Claudio Goletti</i>	" "
5. <i>prof.ssa Silvia Morante</i>	" "

1. <i>prof. Livio Narici</i>	<i>Membro Supplente</i>
2. <i>prof. Mauro Sbragaglia</i>	" "

Ore 09:30 Cirinei Marco

- *Titolo "Recenti sviluppi nelle tecniche di Machine Learning applicate allo studio della struttura 3D delle proteine";*
- Relatore *prof.ssa Silvia Morante*

1. <i>prof. Matteo Cirillo</i>	<i>Presidente</i>
2. <i>prof.ssa Velia Minicozzi</i>	<i>Segretario</i>



3. prof.^{ssa} Giulia Maria De Divitiis

Membro Effettivo

4. prof. Claudio Goletti

“ “

5. prof.^{ssa} Silvia Morante

“ “

1. prof. Livio Narici

Membro Supplente

2. prof. Mauro Sbragaglia

“ “

Ore 10:00 Di Chio Giovanni

- Titolo della tesi: "Effetti gravitazionali sui decadimenti di bolle di vuoto nella teoria dell'inflazione cosmica"
- Relatore prof. Massimo Bianchi (sostituito dal prof. Gianfranco Pradisi)

1. prof. Matteo Cirillo

Presidente

2. prof.^{ssa} Velia Minicozzi

Segretario

3. prof. Claudio Goletti

Membro Effettivo

4. prof.^{ssa} Silvia Morante

“ “

5. prof. Gianfranco Pradisi

“ “

1. prof. Livio Narici

Membro Supplente

2. prof. Mauro Sbragaglia

“ “

Ore 10:30 Quirinis Elia

- Titolo della tesi: "Acustica e Teoria musicale nella Storia della Scienza"
- Relatore prof. Benedetto Scoppola (sostituito dal prof. Claudio Goletti);

1. prof. Matteo Cirillo

Presidente

2. prof.^{ssa} Velia Minicozzi

Segretario

3. prof. Claudio Goletti

Membro Effettivo

4. prof.^{ssa} Silvia Morante

“ “

5. prof. Livio Narici

“ “

1. prof.^{ssa} Giulia Maria De Divitiis

Membro Supplente

2. prof. Mauro Sbragaglia

“ “

Ore 11:00 Tomei Elena

- Titolo della tesi: "Topological Effects in Superconducting Networks: Transition Temperature and Energy Gap Enhancement"
- Relatore prof. Matteo Cirillo, Altro relatore Prof. Francesco Romeo;

1. prof. Matteo Cirillo

Presidente

2. prof.^{ssa} Velia Minicozzi

Segretario

3. prof. Dario Del Moro

Membro Effettivo

4. prof. Claudio Goletti

“ “

5. prof. Livio Narici

“ “

1. prof. Giulio Cimini

Membro Supplente

2. prof. Mauro Sbragaglia

“ “

1. dott. Francesco Romeo

Membro Invitato

Ore 11:30 Valeriani Francesco

- Titolo della tesi: "Frazioni continue e applicazioni"
- Relatore prof. Benedetto Scoppola (sostituito dal prof. Claudio Goletti)



1. prof. Matteo Cirillo
2. prof.^{ssa} Velia Minicozzi
3. prof. Dario Del Moro
4. prof. Claudio Goletti
5. prof. Livio Narici

1. prof. Giulio Cimini
2. prof. Mauro Sbragaglia

Presidente
Segretario
Membro Effettivo
“ “
“ “

Membro Supplente
“ “

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

Ore 12:00 Boretti Virginia

- Titolo della tesi: "Evaluation of the z^2/β^2 factor using LIDAL detector on board the International Space Station"
- Relatore prof. Livio Narici;
- II relatore prof. Dario Del Moro

1. prof. Matteo Cirillo
2. prof.^{ssa} Velia Minicozzi
3. dott. Michele Buzzicotti
4. prof. Giulio Cimini
5. prof. Dario Del Moro
6. prof. Livio Narici
7. prof. Mauro Sbragaglia

1. prof.^{ssa} Silvia Morante

Presidente
Segretario
Membro Effettivo
“ “
“ “
“ “
“ “

Membro Supplente

Ore 12:40 Di Palma Giulia

- Titolo della tesi: "Analisi di fenomeni collettivi in emulsioni concentrate tramite Graph Neural Networks"
- Relatore prof. Mauro Sbragaglia, Altro relatore Prof. Giulio Cimini, Correlatori prof. Antonio Desiderio, Francesca Pelusi;
- II relatore dott. Michele Buzzicotti.

1. prof. Matteo Cirillo
2. prof.^{ssa} Velia Minicozzi
3. dott. Michele Buzzicotti
4. prof. Giulio Cimini
5. prof. Dario Del Moro
6. prof. Livio Narici
7. prof. Mauro Sbragaglia

1. prof.^{ssa} Silvia Morante

1. dott. Antonio Desiderio
2. dott.^{ssa} Francesca Pelusi

Presidente
Segretario
Membro Effettivo
“ “
“ “
“ “
“ “

Membro Supplente

Membro Invitato
“ “

Il coordinatore dei Corsi di Studio in Fisica

F.to prof. Francesco Berrilli