



Roma, 06 dicembre 2023

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 - 15 dicembre 2023

Si comunica che le commissioni d'esame della Laurea Magistrale in Fisica, previste per il 15 dicembre 2023 alle ore 09.00 presso l'aula Magna della macroarea di Scienze MM.FF.NN. "P. Gismondi" saranno le seguenti:

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

Ore 09:00 BALDAZZI Lorenzo

- *Titolo della tesi: "Buchi neri supermassicci e abitabilità galattica Supermassive Black Holes and Galactic Habitability"*
- Relatore prof. Amedeo Balbi

1. prof. Matteo Cirillo
2. dott. Lorenzo Aiello
3. prof. Amedeo Balbi
4. prof. Roberto Benzi
5. prof. Francesco Berrilli

Presidente
Segretario
Membro Effettivo
" "
" "

1. dott. Michele Buzzicotti

Membro Supplente

Ore 09:30 SEBASTIANI Andrea

- *Titolo: "Studio Numerico dell'Assimilazione Dati in un Modello derivato dalle Equazioni di Shallow Water"*
- Relatore prof. Roberto Benzi, Correlatore dott. Michele Buzzicotti

1. prof. Matteo Cirillo
2. dott. Lorenzo Aiello
3. prof. Amedeo Balbi
4. prof. Roberto Benzi
5. prof. Francesco Berrilli

Presidente
Segretario
Membro Effettivo
" "
" "

1. dott. Michele Buzzicotti

Membro Supplente

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

Ore 10:00 GIULIANELLI Claudio

- *Titolo " Caratterizzazione dei Weather Regimes e loro impatto sugli eventi climatici estremi dell'Europa sudoccidentale"*



- Relatore prof. Roberto Benzi, Correlatore dott.ssa Roberta D'Agostino
II Relatore prof. Francesco Berrilli

1. prof. Matteo Cirillo	Presidente
2. dott. Lorenzo Aiello	Segretario
3. prof. Amedeo Balbi	Membro Effettivo
4. prof. Roberto Benzi	“ “
5. prof. Francesco Berrilli	“ “
6. dott. Gaetano Salina	“ “
7. prof. Mauro Sbragaglia	“ “

1. dott. Fabio Guglietta	Membro Supplente
--------------------------	------------------

1. dott. Roberta D'Agostino	Membro Invitato
-----------------------------	-----------------

Ore 10:40 PROIA Paolo

• Titolo: “Studio della convezione naturale con processi di fusione-solidificazione tramite metodi Lattice Boltzmann”

- Relatore prof. Mauro Sbragaglia, Altro relatore dott. Giacomo Falcucci
- II Relatore dott. Fabio Guglietta

1. prof. Matteo Cirillo	Presidente
2. dott. Lorenzo Aiello	Segretario
3. prof. Roberto Benzi	Membro Effettivo
4. prof. Francesco Berrilli	“ “
5. dott. Fabio Guglietta	“ “
6. dott. Gaetano Salina	“ “
7. prof. Mauro Sbragaglia	“ “

1. prof. Giulio Cimini	Membro Supplente
------------------------	------------------

1. dott. Giacomo Falcucci	Membro Invitato
---------------------------	-----------------

Ore 11:20 CUGLIARI Simone

• Titolo “Deep Q-Learning Optimization for Snake Environments”

- Relatore dott. Gaetano Salina
- II Relatore prof. Giulio Cimini

1. prof. Matteo Cirillo	Presidente
2. dott. Lorenzo Aiello	Segretario
3. prof. Francesco Berrilli	Membro Effettivo
4. prof. Giulio Cimini	“ “
5. dott. Fabio Guglietta	“ “
6. Gaetano Salina	“ “
7. prof. Mauro Sbragaglia	“ “

1. prof. Roberto Benzi	Membro Supplente
------------------------	------------------

Il coordinatore dei Corsi di Studio in Fisica

F.to prof. Francesco Berrilli