

Roma, 28 Maggio 2020

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

Prof. Orazio Schillaci

Sede

Ai Professori Commissari

Loro Sede

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

Sede

**Oggetto: Seduta di Laurea in Fisica – 12 giugno 2020**

Si comunica che la commissione d'esame della Laurea Triennale e della Laurea Magistrale in Fisica, previste per il 12 giugno 2020 alle ore 09.00 **in modalità a distanza**, saranno le seguenti:

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

Andrea APOLLONIO (ore 09.00)

- |                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| 1. Maurizio De Crescenzi | Presidente       |
| 2. Michele Buzzicotti    | Segretario       |
| 3. Annalisa D'Angelo     | Membro Effettivo |
| 4. Gaetano Salina        | “ “              |
| 5. Matteo Salvato        | “ “              |

\* \* \* \* \*

- |                   |                  |
|-------------------|------------------|
| 1. Dario Del Moro | Membro Supplente |
|-------------------|------------------|

*Titolo della Tesi "Fusione nucleare con combustibile polarizzato" (Relatore prof.ssa Annalisa D'Angelo)*

Daniele PICANO (ore 09.30)

- |                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| 1. Maurizio De Crescenzi | Presidente       |
| 2. Michele Buzzicotti    | Segretario       |
| 3. Annalisa D'Angelo     | Membro Effettivo |
| 4. Gaetano Salina        | “ “              |
| 5. Matteo Salvato        | “ “              |

\* \* \* \* \*

- |                   |                  |
|-------------------|------------------|
| 1. Dario Del Moro | Membro Supplente |
|-------------------|------------------|

*Titolo della Tesi "Un'analisi sulla Mortalità dell'Epidemia COVID-19". (Relatore dott. Gaetano Salina)*

*Federica PIERONI (ore 10.00)*

*Titolo della Tesi “Studio delle eterogiunzioni tra film sottili di Isolanti Topologici Bi<sub>2</sub>Se<sub>3</sub> e Silicio per fotorecettori di nuova generazione” (Relatore prof. Maurizio De Crescenzi – Correlatore dott. Matteo Salvato)*

- |                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| 1. Maurizio De Crescenzi | Presidente       |
| 2. Michele Buzzicotti    | Segretario       |
| 3. Annalisa D'Angelo     | Membro Effettivo |
| 4. Gaetano Salina        | “ “              |
| 5. Matteo Salvato        | “ “              |

\*\*\*\*\*

- |                   |                  |
|-------------------|------------------|
| 1. Dario Del Moro | Membro Supplente |
|-------------------|------------------|

*Alessio SENTINELLI (ore 10.30)*

*Titolo della Tesi “Identificazione dei precursori dei brillamenti solari utilizzando dati SDO/HMI” (Relatore dott. Dario Del Moro)*

- |                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| 1. Maurizio De Crescenzi | Presidente       |
| 2. Michele Buzzicotti    | Segretario       |
| 3. Giulio Cimini         | Membro Effettivo |
| 4. Dario Del Moro        | “ “              |
| 5. Amedeo Balbi          | “ “              |

\*\*\*\*\*

- |                   |                  |
|-------------------|------------------|
| 1. Gaetano Salina | Membro Supplente |
|-------------------|------------------|

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

*Matteo NARDONE (ore 11.00)*

*Titolo della Tesi “Approccio analitico ed analisi numerica allo studio di reti autoriparanti” (Relatore interno dott. Giulio Cimini – Relatore esterno dott. Antonio Scala – Controrelatore dott. Gaetano Salina)*

- |                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| 1. Maurizio De Crescenzi | Presidente       |
| 2. Michele Buzzicotti    | Segretario       |
| 3. Amedeo Balbi          | Membro Effettivo |
| 4. Giulio Cimini         | “ “              |
| 5. Dario Del Moro        | “ “              |
| 6. Marina Migliaccio     | “ “              |
| 7. Gaetano Salina        | “ “              |

\*\*\*\*\*

- |                      |                  |
|----------------------|------------------|
| 1. Annalisa D'Angelo | Membro Supplente |
|----------------------|------------------|

\*\*\*\*\*

- |                  |                 |
|------------------|-----------------|
| 1. Antonio Scala | Membro Invitato |
|------------------|-----------------|



*Elenia PACETTI (ore 11.40)*

*Titolo della Tesi “The impact of Tidal Disruption Events on galactic habitability” (Relatore prof. Amedeo Balbi – Correlatore dott. Francesco Tombesi – Controrelatore dott. Giancarlo De Gasperis)*

- |                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| 1. Maurizio De Crescenzi | Presidente       |
| 2. Michele Buzzicotti    | Segretario       |
| 3. Amedeo Balbi          | Membro Effettivo |
| 4. Francesco Berrilli    | “ “              |
| 5. Giancarlo De Gasperis | “ “              |
| 6. Annalisa D’Angelo     | “ “              |
| 7. Marina Migliaccio     | “ “              |

\*\*\*\*\*

- |                      |                  |
|----------------------|------------------|
| 1. Francesco Tombesi | Membro Supplente |
|----------------------|------------------|

*Giulia PICCIRILLI (ore 12.20)*

*Titolo della Tesi “Study of correlation between CMB lensing and distribution of radio sources” (Relatore interno dott.<sup>ssa</sup> Marina Migliaccio – Relatore esterno dott. Enzo Branchini – Controrelatore dott. Francesco Tombesi)*

- |                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| 1. Maurizio De Crescenzi | Presidente       |
| 2. Michele Buzzicotti    | Segretario       |
| 3. Amedeo Balbi          | Membro Effettivo |
| 4. Francesco Berrilli    | “ “              |
| 5. Giancarlo De Gasperis | “ “              |
| 6. Marina Migliaccio     | “ “              |
| 7. Francesco Tombesi     | “ “              |

\*\*\*\*\*

- |                      |                  |
|----------------------|------------------|
| 1. Annalisa D’Angelo | Membro Supplente |
|----------------------|------------------|

\*\*\*\*\*

- |                   |                 |
|-------------------|-----------------|
| 1. Enzo Branchini | Membro Invitato |
|-------------------|-----------------|

*Nicola PLUTINO (ore 14.30)*

*Titolo della Tesi “Analysis Methods for Soft-X Solar Signal and Flares Detection” (Relatore prof. Francesco Berrilli– Controrelatore dott. Gaetano Salina)*

- |                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| 1. Maurizio De Crescenzi | Presidente       |
| 2. Michele Buzzicotti    | Segretario       |
| 3. Francesco Berrilli    | Membro Effettivo |
| 4. Anna Di Ciaccio       | “ “              |
| 5. Gaetano Salina        | “ “              |
| 6. Emanuele Santovetti   | “ “              |
| 7. Francesco Tombesi     | “ “              |

\*\*\*\*\*

- |                      |                  |
|----------------------|------------------|
| 1. Marina Migliaccio | Membro Supplente |
|----------------------|------------------|

*Angelo VETRANO (ore 15.10)*

*Titolo della Tesi “Studio di rivelatori RPC a elettrodi resistivi sottili” (Relatore prof.<sup>ssa</sup> Anna Di Ciaccio– Correlatore dott.<sup>ssa</sup> Barbara Liberti – Controrelatore prof. Emanuele Santovetti)*

1. Maurizio De Crescenzi	Presidente
2. Michele Buzdicotti	Segretario
3. Francesco Berrilli	Membro Effettivo
4. Anna Di Ciaccio	“ “
5. Gaetano Salina	“ “
6. Emanuele Santovetti	“ “
7. Francesco Tombesi	“ “

\* \* \* \* \*

1. Marina Migliaccio	Membro Supplente
----------------------	------------------

\* \* \* \* \*

1. Barbara Liberti	Membro Invitato
--------------------	-----------------

Il coordinatore del Corso di Laurea in Fisica

Prof.<sup>ssa</sup> Annalisa D'Angelo