



Roma, 13 Settembre 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 Scienza dei Materiali – 28 settembre 2023

Si comunica che le commissioni d'esame della Laurea e Laurea Magistrale in Scienza dei Materiali, previste per il 28 settembre 2023 alle ore 14.00 **presso l'aula dipartimentale "U.M. Grassano"**, saranno le seguenti:

Laurea- D.M. 270/04

Ore 14:00 BORRA Elena

- *Titolo della tesi: "Filtri polirimerici 3D con AgNPs per la rimozione del mercurio dall'acqua"*
- *Relatore prof. Paolo Proposito, Correlatore prof. Luca Burratti*

1. <i>prof.^{ssa} Maurizia Palummo</i>	<i>Presidente</i>
2. <i>dott. Fabio De Matteis</i>	<i>Segretario</i>
3. <i>prof. Mario Bragaglia</i>	<i>Membro Effettivo</i>
4. <i>prof.^{ssa} Emanuela Gatto</i>	" "
5. <i>prof. Paolo Proposito</i>	" "

1. <i>prof. Massimo Tomellini</i>	<i>Membro Supplente</i>

1. <i>Luca Burratti</i>	<i>Membro Invitato</i>

Ore 14:30 GICIOTTI Riccardo

- *Titolo della tesi: "Film sottili di microgel polimerici per rivelatori ibridi di tracce nucleari fluorescenti"*
- *Relatore prof.^{ssa} Emanuela Gatto, altro relatore prof.^{ssa} Valentina Nigro*

1. <i>prof.^{ssa} Maurizia Palummo</i>	<i>Presidente</i>
2. <i>dott. Fabio De Matteis</i>	<i>Segretario</i>
3. <i>prof. Mario Bragaglia</i>	<i>Membro Effettivo</i>
4. <i>prof.^{ssa} Emanuela Gatto</i>	" "
5. <i>prof. Paolo Proposito</i>	" "

1. <i>prof. Massimo Tomellini</i>	<i>Membro Supplente</i>

1. <i>Valentina Nigro</i>	<i>Membro Invitato</i>



Ore 15:00 FERRETTI Luca

- *Titolo della tesi: "4D printing di resine fotocurabili a memoria di forma"*
- *Relatore prof. Mario Bragaglia, Correlatore prof.^{ssa} Francesca Nanni*

1. <i>prof.^{ssa} Maurizia Palummo</i>	<i>Presidente</i>
2. <i>dott. Fabio De Matteis</i>	<i>Segretario</i>
3. <i>prof. Mario Bragaglia</i>	<i>Membro Effettivo</i>
4. <i>prof.^{ssa} Francesca Nanni</i>	" "
5. <i>prof. Massimo Tomellini</i>	" "

1. <i>prof. Paolo Proposito</i>	<i>Membro Supplente</i>

Ore 15:30 MORCON Esteban

- *Titolo della tesi: "Crescita e caratterizzazione di film sottili di LiF per rivelatori di radiazioni ionizzanti"*
- *Relatore prof. Massimo Tomellini, altro relatore prof.^{ssa} Maria Aurora Vincenti*

1. <i>prof.^{ssa} Maurizia Palummo</i>	<i>Presidente</i>
2. <i>dott. Fabio De Matteis</i>	<i>Segretario</i>
3. <i>prof.^{ssa} Francesca Nanni</i>	<i>Membro Effettivo</i>
4. <i>prof. Paolo Proposito</i>	" "
5. <i>prof. Massimo Tomellini</i>	" "

1. <i>prof. Mario Bragaglia</i>	<i>Membro Supplente</i>

2. <i>Maria Aurora Vincenti</i>	<i>Membro Invitato</i>

Ore 16:00 PETRUCCI Christian

- *Titolo della tesi: "Growth of Sb₂Te₃/TiTe₂ heterostructures and their structural and electronic characterization"*
- *Relatore prof. Fabrizio Arciprete, contro-relatore prof.^{ssa} Manuela Angela Scarselli*

1. <i>prof.^{ssa} Maurizia Palummo</i>	<i>Presidente</i>
2. <i>dott. Fabio De Matteis</i>	<i>Segretario</i>
3. <i>prof. Fabrizio Arciprete</i>	<i>Membro Effettivo</i>
4. <i>prof.^{ssa} Francesca Nanni</i>	" "
5. <i>prof. Paolo Proposito</i>	" "
6. <i>prof.^{ssa} Manuela Angela Scarselli</i>	" "
7. <i>prof. Massimo Tomellini</i>	" "

1. <i>prof. Mario Bragaglia</i>	<i>Membro Supplente</i>

Il coordinatore del Corso di Studi in Scienza dei Materiali
F.to prof.^{ssa} Maurizia Palummo