

Roma, 11 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 Scienza dei Materiali – 11 giugno 2020**

Si comunica che le commissioni d'esame della Laurea Magistrale in Scienza dei Materiali, prevista per il 11 giugno 2020 **alle ore 14.30 in modalità a distanza**, sarà la seguente:

Laurea Magistrale – D.M. 270/04

Simone BROZZESI {ore 14.30}

Titolo della Tesi: "Studio ab initio di multilayer a base di grafene e hBN a partire dagli strati costituenti" (Relatore prof.<sup>ssa</sup> Olivia Pulci, Correlatore prof.<sup>ssa</sup> Maurizia Palummo – Contro-relatore prof. Gianluca Stefanucci)

1. Claudio Goletti	Presidente
2. Fabio De Matteis	Segretario
3. Fabrizio Arciprete	Membro Effettivo
4. Olivia Pulci	“ “
5. Anna Sgarlata	“ “
6. Gianluca Stefanucci	“ “
7. Emanuela Tamburri	“ “
* * * * *	
1. Donato Monti	Membro Supplente
* * * * *	
1. Maurizia Palummo	Membro Invitato

Roberto MARTINI *{ore 15.10}*

*Titolo della Tesi: “Sintesi e Caratterizzazione con Microscopia a Scansione Tunnel di Corroli Depositati su Substrati di Au(111)” (Relatore prof.<sup>ssa</sup> Anna Sgarlata, Correlatore prof. Roberto Paolesse – Contro-relatore dott Donato Monti)*

1. Claudio Goletti	Presidente
2. Fabio De Matteis	Segretario
3. Fabrizio Arciprete	Membro Effettivo
4. Donato Monti	“ “
5. Olivia Pulci	“ “
6. Anna Sgarlata	“ “
7. Emanuela Tamburri	“ “

\* \* \* \* \*

1. Thomas Meredith Brown	Membro Supplente
--------------------------	------------------

\* \* \* \* \*

1. Roberto Paolesse	Membro Invitato
---------------------	-----------------

Luca MONTAINA *{ore 15.50}*

*Titolo della Tesi: “Sviluppo di Bio-Inchiostri per la Realizzazione di Scaffold Mediante Stampa 3D” (Relatore dott.<sup>ssa</sup> Emanuela Tamburri – Contro-relatore prof. Massimiliano Lucci)*

1. Claudio Goletti	Presidente
2. Fabio De Matteis	Segretario
3. Thomas Meredith Brown	Membro Effettivo
4. Massimiliano Lucci	“ “
5. Gaio Paradossi	“ “
6. Anna Sgarlata	“ “
7. Emanuela Tamburri	“ “

\* \* \* \* \*

1. Fabrizio Arciprete	Membro Supplente
-----------------------	------------------

Giulia PACIOTTI *{ore 16.30}*

*Titolo della Tesi: “Studio delle traiettorie di microbolle polimeriche su substrati cellulari in condizioni fisiologiche, con riferimento ad applicazioni in imaging molecolare e rilascio di farmaci” (Relatore prof. Gaio Paradossi, Correlatore dott. Fabio Domenici – Contro-relatore dott.<sup>ssa</sup> Ester Chiessi)*

1. Claudio Goletti	Presidente
2. Fabio De Matteis	Segretario
3. Fabrizio Arciprete	Membro Effettivo
4. Ester Chiessi	“ “
5. Massimiliano Lucci	“ “
6. Gaio Paradossi	“ “
7. Matteo Salvato	“ “

\* \* \* \* \*

1. Anna Sgarlata	Membro Supplente
------------------	------------------

\* \* \* \* \*

