



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Scuola di
Scienze della
Salute Umana

Corso di Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (LM-13)

Firenze, 08 ottobre 2018

Chiar.mo Professore,

la S.V. è invitata ad intervenire alla seduta delle Tesi di Laurea Magistrale in **Chimica e Tecnologia Farmaceutiche** che avrà luogo presso luogo nell'**Aula 327 (ex 303) del Centro Didattico Morgagni, Viale Morgagni 40**, il giorno

19 ottobre 2018 alle ore 11.30

dei seguenti candidati

	Rel. Prof.	Corr. Prof./Dott.
Marino Marianna	Maria Grazia Giovannini	Maura Lodovici
Peruzzi Giulia	Teresa Iantomasi	Maria Teresa Vincenzini
Picchioni Ilaria	Maria Novella Romanelli	Claudiu Trandafir Supuran
Vignoli Michela	Paolo Rovero	

COMMISSONE

- | | |
|-------------------------------------|------------|
| 1. Prof. Stefano Menichetti | Presidente |
| 2. Prof.ssa Novella Romanelli | |
| 3. Prof. Claudiu Trandafir Supuran | |
| 4. Prof.ssa Maria Teresa Vincenzini | |
| 5. Prof.ssa Daniela Catarzi | |
| 6. Prof.ssa Maria Grazia Giovannini | |
| 7. Prof.ssa Maura Lodovici | |
| 8. Prof.ssa Francesca Maestrelli | |
| 9. Prof. Paolo Rovero | |
| 10. Dott.ssa Teresa Iantomasi | |
| 11. Dott.ssa Giuseppina Sabatino | |

- **Marino Marianna.** Titolo della tesi ” Studio di nuovi inibitori selettivi della butirrilcolinesterasi come nuovi farmaci nel trattamento della demenza di Alzheimer.” Relatore: prof.ssa Maria Grazia Giovannini. Correlatore: prof.ssa Maura Lodovici.

- **Peruzzi Giulia.** Titolo tesi:”Azione antiossidante e antiosteoclastogenica del mirtillo in osteociti”. Relatore: prof.ssa Teresa Iantomasi. Correlatore: prof.ssa Maria Teresa Vincenzini.

- **Picchioni Ilaria.** Titolo della tesi:” Progettazione, sintesi e valutazione biologica preliminare di nuovi inibitori delle Anidrasi Carboniche”. Relatore: prof.ssa Maria Novella Romanelli. Correlatore: prof. Claudiu Trandafir Supuran.

- **Vignoli Michela.** Titolo tesi” Sintesi e caratterizzazione di analoghi conformazionalmente costretti di porzioni amiloidogeniche del peptide amilina.”. Relatore: prof. Paolo Rovero.

In caso di impossibilità a partecipare alla seduta di tesi, i docenti convocati sono pregati di indicare un sostituto

Segreteria del Corso di Laurea

Segreteria Presidenza corsi di laurea

c/o Nuovo Ingresso Careggi – Padiglione 3 | Stanza 122

Tel. +39 055 2751947| e-mail: farmacia@unifi.it