



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Scuola di
Scienze della
Salute Umana

Corso di Laurea in Scienze Farmaceutiche Applicate – Controllo Qualità

Firenze, 16 aprile 2014

Chiar.mo Professore,

la S.V. è invitata ad intervenire alla seduta delle Tesi di Laurea in **Scienze Farmaceutiche Applicate - indirizzo Controllo Qualità nel Settore Industriale Farmaceutico, indirizzo Tecniche erboristiche, CdL in Tecniche erboristiche, CdL in Controllo Qualità nel Settore industriale Farmaceutico** che avrà luogo presso luogo nell'Aula 303 del Centro Didattico Morgagni, Viale Morgagni 40, il giorno

29 aprile 2014 alle ore 14.30

dei seguenti candidati

CARNASCIALI Sofia	Rel. Prof. Nadia Mulinacci	Corr. Prof. Paolo Viti
DE SENSI Erika	Silvia Selleri	Francesco Marianucci
FRIGO Gaelle	Nadia Mulinacci	Marzia Innocenti
PARIGI Rossana	Anna Rita Bilia	Anastasia Karioti
ROBERTI Martina	Nadia Mulinacci	Gianfranco Betti/Francesca Ieri
TIRINNANZI Sara	Paola Gratteri	Francesco Salvatore

COMMISSONE

Prof.ssa Paola Gratteri	Presidente
Prof.ssa Anna Rita Bilia	
Prof.ssa Antonella Capperucci	
Prof.ssa Nadia Mulinacci	
Prof.ssa Silvia Selleri	
Prof.ssa Marzia Innocenti	
Dott.ssa Anastasia Karioti**	
Dott. Gianfranco Betti*	
Dott. Francesco Marianucci*	
Dott. Francesco Salvatore*	
Dott. Paolo Viti*	

***Partecipa solo all'esame finale del candidato per il quale svolge il ruolo di Correlatore.**



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

**Scuola di
Scienze della
Salute Umana**

Corso di Laurea in Scienze Farmaceutiche Applicate – Controllo Qualità

**** Partecipa all'esame finale di Frigo Gaelle e Parigi Rossana.**

La dott.ssa Francesca Ieri parteciperà alla seduta Tesi come Uditore

- **CARNASCIALI Sofia.** Titolo della tesi: "Studio di Soft drink a base tè. Indagini analitiche e messa a punto di un processo produttivo". Relatore: prof.ssa Nadia Mulinacci. Correlatore: dott. Paolo Viti.
- **DE SENSI Erika.** Titolo tesi: "Convalida di una procedura analitica HPLC per la determinazione quantitativa del Sodio Benzoato in una sospensione a base di Cefixime 100 mg/5mL". Relatore: prof.ssa Silvia Selleri. Correlatore : dott. Francesco Marianucci.
- **FRIGO Gaelle.** Titolo della tesi: "Olivello spinoso R.: principali usi e proprietà" Relatore: Prof.ssa Nadia Mulinacci. Correlatore: dott.ssa Marzia Innocenti.
- **PARIGI Rossana:** Titolo della tesi: "Boswellia serrata Roxb. Ex Colebr., un incenso dalle proprietà antinfiammatorie." Relatore prof.ssa Anna Rita Bilia. Correlatore: dott.ssa Anastasia Karioti.
- **ROBERTI Martina:** Titolo della tesi: "Latte Mukki intero UHT sottoposto ad invecchiamento accelerato: valutazione della shelf-life mediante analisi della frazione volatile." Relatore: prof.ssa Nadia Mulinacci. Correlatore Dott. Gianfranco Betti, dott.ssa Francesca Ieri.
- **TIRINNANZI Sara:** Titolo della tesi: "Applicazione di metodi di regressione multivariata alla determinazione di mexiletina in preparazioni farmaceutiche." Relatore: prof.ssa Paola Gratteri. Correlatore: dott. Francesco Salvatore.

In caso di impossibilità a partecipare alla seduta di tesi, i docenti convocati sono pregati di indicare un sostituto. Si prega di osservare la massima puntualità.

Si pregano i relatori prof.ssa Anna Rita Bilia e Nadia Mulinacci di inoltrare la comunicazione ai correlatori dott. Paolo Viti e Anastasia Karioti.

Il Presidente del Corso di Laurea
Prof.ssa Paola Gratteri