



Roma, 08 Aprile 2021

Ai Professori Commissari

Loro Sede

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

Sede

Oggetto: Seduta di Laurea in Chimica Applicata - **27 aprile 2021**

Si comunica che la commissione d'esame per la sessione di Laurea in Chimica Applicata, prevista per il 27 aprile p.v. **che si svolgerà in forma TELEMATICA su piattaforma Microsoft TEAMS alle ore 14.30** sarà così composta:

Presidente

° Prof. Antonio Palleschi

Componenti

- ° Prof. Gianfranco Bocchinfuso
- ° Prof. Laura Micheli
- ° Prof. Pietro Tagliatesta
- ° Dr. Riccardo Salvio

Invitati

° Dr. Stefano Bellucci

Laureandi

Michela FROIO Titolo della tesi: "Design of experiment della preparazione di soluzioni colloidali a base di materiali 2D per lo sviluppo di inchiostri intelligenti" (Relatore prof. Pietro Tagliatesta, Altro Relatore prof. Stefano Bellucci);



Rebecca TRUFFA Titolo della tesi: "Ottimizzazione della sintesi di nanocarrier di alginato per il rilascio controllato di farmaci al cervello" (Relatore prof. Pietro Tagliatesta, Altro Relatore prof. Stefano Bellucci);

Flavio DE MAGISTRIS Titolo della tesi: "Sintesi e proprietà catalitiche di derivati chirali della 4-dimetilamminopiridina" (Relatore prof. Riccardo Salvio).

Federico DI FRANCESCO Titolo della tesi: "Elettrodi serigrafati versus elettrodi commerciali modificati con nanomateriali: confronto elettrochimico fra nanostrutture carboniose." (Relatore prof. ssa Laura Micheli, Altro Relatore prof. Stefano Bellucci).

Antonio LICHERI Titolo della tesi "Metodi rapidi per il monitoraggio dell'aflatossina M1 per la sicurezza alimentare del latte" (Relatore prof.ssa Laura Micheli).

Sara TOSI Titolo della tesi: "Sviluppo di metodi di screening per la determinazione dell'aflatossina B1" (Relatore prof.ssa Laura Micheli).

Il coordinatore del Corso di Laurea in Chimica Applicata

Prof. Mariano Venanzi