



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

DIPARTIMENTO  
DI CHIMICA  
"UGO SCHIFF"

## Verbale Comitato per la Didattica CdS Advanced Molecular Sciences 20/12/2022

Il Comitato per la Didattica si riunisce per via telematica il 20/12/2022 dalle ore 10.00 con il seguente ordine del giorno:

- 1. Comunicazioni**
- 2. Pratiche studenti**
- 3. Varie ed eventuali**

La seduta è aperta alle ore 10.00.

Nella tabella successiva sono indicati con P i presenti e con G gli assenti giustificati.

<b>Partecipanti</b>	<b>Presenti</b>	<b>Assenti</b>
Pierandrea Lo Nostro	P	
Matteo Mannini	P	
Stefano Cicchi	P	

### **1. Comunicazioni**

Nessuna comunicazione

### **2. Pratiche studenti**

#### **1) Richieste di Tesi**

**Niccolò Cosottini**, matricola 7081140, iscritto per l'anno accademico 2022/2023 al secondo anno del Corso di Laurea Magistrale in Advanced Molecular Sciences (LM-54 – Classe delle lauree Magistrali in Chimica) presso l'Università degli Studi di Firenze presenta richiesta di svolgimento dell'attività di tesi presso il Dipartimento di Chimica sotto la supervisione, come relatrice, della prof.ssa Camilla Parmeggiani e come co-relatore del Dott. Daniele Martella per una ricerca dal titolo: Light Responsive Optimized Liquid Cristalline Elastomers for Artificial Muscles Development. Il lavoro di tesi si svolgerà presso il Dipartimento di Chimica ed i Laboratori Del LENS presso il Polo Scientifico di Sesto Fiorentino.

*Votazione: Approvata all'unanimità*



### **3. Varie ed eventuali**

Nessuna

La seduta viene tolta alle ore 10.15

Presidente: Prof. Pierandrea Lo Nostro

Segretario: Prof. Matteo Mannini

Membro: Prof. Stefano Cicchi