



**VERBALE DELLA RIUNIONE DELLA COMMISSIONE DEL PERCORSO DI
ECCELLENZA DEL CORSO DI STUDIO IN FARMACIA
DEL 4 MAGGIO 2022**

L'anno 2022, il giorno 4 maggio alle ore 11.00, si è riunita la Commissione del Percorso di Eccellenza del Corso di Studio in Farmacia nell'aula consiliare del Dipartimento di Farmacia, al fine di proporre al Consiglio di CdS la nomina dei tutor per ciascuno studente ammesso al Percorso di Eccellenza riservato agli studenti della coorte 2020-2021.

In data 04.05.22, per mezzo di email, la Commissione ha invitato a partecipare a questa riunione gli studenti ammessi al suddetto Percorso di Eccellenza, per un colloquio volto a valutare opportunamente le preferenze e le attitudini degli stessi studenti.

Sono presenti i proff. Amelia Cataldi, Luigi Brunetti, Francesco Epifano, Giustino Orlando, Piero Del Boccio, Carla Gasbarri, Maurizio Ronci, e gli studenti Fiasconara Annalisa, La Pietra Gianluca, Rulli Benedetta, Spargoli Elisa, Torelli Gaia. È assente giustificato il prof. Luigi Menghini.

La Commissione, nel congratularsi con gli studenti per il loro pregevole curriculum studiorum, procede a chiedere a ciascuno di loro se manifestano particolari preferenze per uno o più curricula formativi tra quelli proposti dal Bando.

Al termine del colloquio, in accordo con le preferenze e le attitudini manifestate dagli studenti, la Commissione unanimemente propone al Consiglio di CdS in Farmacia di attribuire agli studenti tutor e curricula formativi come di seguito.

Studente	Matricola	Tutor	Curriculum
Fiasconara Annalisa	3215141	Prof. Luigi Menghini	La biodiversità



Università degli Studi “G. d’Annunzio” di Chieti-Pescara
Dipartimento di FARMACIA
Corso di Studio Magistrale a Ciclo Unico in Farmacia



			vegetale come risorsa per il benessere
La Pietra Gianluca	3214729	Proff. Giustino Orlando e Claudio Ferrante	Attività farmacologica di neuropeptidi ed estratti vegetali
Rulli Benedetta	3214752	Proff. Amelia Cataldi e Viviana di Giacomo	Valutazione biologica <i>in vitro</i> di molecole di origine naturale o di sintesi per un loro possibile uso come farmaci
Spargoli Elisa	3214707	Prof. Piero del Boccio	Proteomica: aspetti tecnologici ed applicazione in campo biomedico per la ricerca di biomarcatori e target farmacologici
Torelli Gaia	3215081	Proff. Giustino Orlando, Sheila Leone e Lucia Recinella	Attività farmacologica di neuropeptidi ed estratti vegetali



Università degli Studi “G. d’Annunzio” di Chieti-Pescara
Dipartimento di FARMACIA
Corso di Studio Magistrale a Ciclo Unico in Farmacia



Null’altro essendovi da discutere o deliberare, la seduta è tolta alle ore 11.30.

Del che è verbale.

Prof. Luigi Brunetti