



UNIVERSITÀ DI PAVIA
Dipartimento di Scienze del Farmaco

SEDUTA DI LAUREA 15 APRILE 2026

AULA 1 Dipartimento di Scienze del Farmaco

COMMISSIONE:

Prof. COLLINA Simona (Presidente) - Prof. Massolini Gabriella (Presidente supplente)

Prof. COLOMBO Raffaella

Prof. GRISOLI Pietro

Prof. LINCIANO Pasquale

Prof. MILANESE Chiara

Prof. PROTTI Stefano

Prof. ROSSINO Giacomo (Segretario)

Dott. BRANCA Marco (Ordine dei farmacisti)

CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE ore 9.30 - ESAME DI LAUREA ABILITANTE ALLA PROFESSIONE DI FARMACISTA

Candidata/o	Titolo tesi	Relatore	Correlatore
ARECCO FABIO	<i>Progettazione di nanovettori termoresponsivi a base di carbon dots e miscele eutettiche di acidi grassi per la veicolazione del ketoprofene</i>	MILANESE CHIARA	BENAZZI VALENTINA
CAROLI LUCREZIA	<i>Effetto antimicrobico di superfici leganti complessi metallici</i>	GRISOLI PIETRO	
DIMODI EBELLE REINE LAETITIA CHABELI	<i>Idrogel innovativi a base di alginato per la purificazione dell'acqua: rimozione di coloranti</i>	MILANESE CHIARA WETHTHIMUNI MADUKA LANKANI	

CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE ore 10.30 - ESAME DI LAUREA ABILITANTE ALLA PROFESSIONE DI FARMACISTA

<i>Candidata/o</i>	<i>Titolo tesi</i>	<i>Relatore</i>	<i>Correlatore</i>
<i>LANDI TAVANI DAVID</i>	<i>NUOVI INIBITORI DEL PROTEASOMA QUALI POTENZIALI ANTITUMORALI: DALL' IDEA ALLA SINTESI</i>	<i>COLLINA SIMONA ROSSINO GIACOMO</i>	
<i>MANNI FEDERICO</i>	<i>Sintesi e caratterizzazione di nuovi scuffold fotoisomerizzabili di interesse farmacologico</i>	<i>PROTTI STEFANO ROSSINO GIACOMO</i>	<i>BENAZZI VALENTINA</i>
<i>PANARO ERIKA</i>	<i>APPLICAZIONE DELLA TECNICA CLOUD POINT EXTRACTION PER L'ANALISI QUANTITATIVA DELLA CURCUMINA</i>	<i>MILANESE CHIARA DIAZ FERNANDEZ YURI ANTONIO</i>	<i>MACERATESI VITTORIO</i>

FARMACIA ore 11.30 - ESAME DI LAUREA ABILITANTE ALLA PROFESSIONE DI FARMACISTA

<i>Candidata/o</i>	<i>Titolo tesi</i>	<i>Relatore</i>	<i>Correlatore</i>
<i>CARPUTO ANGELICA</i>	<i>"Il Ruolo della Dieta e dell'Integrazione Alimentare nelle Sindromi Metaboliche"</i>	<i>COLOMBO RAFFAELLA</i>	
<i>GIUSTI GIULIA</i>	<i>IL METABOLISMO DEL FOLATO COME BERSAGLIO TERAPEUTICO: APPROCCI DI VECCHIA E NUOVA GENERAZIONE</i>	<i>LINCIANO PASQUALE</i>	
<i>SCARAMAZZA MATTEO</i>	<i>PROBIOTICI DI NUOVA GENERAZIONE: IL CASO DELL'AKKERMANSIA MUCINIPHILA</i>	<i>COLOMBO RAFFAELLA</i>	

AULA 1.1 Polo Didattico

COMMISSIONE:

Prof. BONFERONI Maria Cristina (*Presidente*)

Prof. DORATI Rossella

Prof. GENTA Ida

Prof. PERTEGHELLA Sara

Prof. ROSSI Silvia Stefania

Prof. SANDRI Giuseppina

Prof. SORRENTI Milena Lillina

Prof. VIGANI Barbara (*Segretario*)

Dott. GANDINI Antonella (*Ordine dei farmacisti*)

CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE ore 9.30 - ESAME DI LAUREA ABILITANTE ALLA PROFESSIONE DI FARMACISTA

Candidata/o	Titolo tesi	Relatore	Correlatore
CALLONI CHIARA MARIA	<i>Preparazione e caratterizzazione di liposomi rivestiti di polimeri per l'alleviazione dei sintomi della Xerostomia</i>	BONFERONI MARIA CRISTINA	HIORTH MARIANNE
D'AGOSTINO ELISA	<i>Dagli scarti del pomodoro ai biomateriali sostenibili: cutina e formulazioni green per il rilascio controllato del peptide B7-33</i>	DORATI ROSSELLA	

CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE ore 10.10 - ESAME DI LAUREA ABILITANTE ALLA PROFESSIONE DI FARMACISTA

Candidata/o	Titolo tesi	Relatore	Correlatore
MAKHEAL JESSICA	<i>Caratterizzazione di ciclodestrine anfifiliche e loro impiego nella preparazione di sistemi colloidali farmaceutici</i>	SORRENTI MILENA LILLINA	
SINGH ARIANNA	<i>Caratterizzazione di nanoparticelle di fibroina: valutazione di differenti metodi di solubilizzazione della proteina e del relativo peso molecolare</i>	PERTEGHELLA SARA	
UKU EUENGLA	<i>Design of Lipid-Based Formulation for Oral Delivery: GLP-1 Receptor Agonists Exenatide and Liraglutide</i>	BONFERONI MARIA CRISTINA	JANNIN VINCENT

FARMACIA ore 11.10 - ESAME DI LAUREA ABILITANTE ALLA PROFESSIONE DI FARMACISTA

<i>Candidata/o</i>	<i>Titolo tesi</i>	<i>Relatore</i>	<i>Correlatore</i>
<i>BOSO BEATRICE</i>	Design and development of injectable hydrogels for myocardial injuries	<i>SANDRI GIUSEPPINA</i>	<i>RUGGERI MARCO BLACK LAUREN D. III</i>
<i>LODIGIANI MALLMA NEFRIS DEYSI</i>	Neural Drug Design: come l'IA sta trasformando la progettazione dei farmaci del futuro	<i>GENTA IDA</i>	
<i>PERUCCHINI MATTEO</i>	Ozempic® e Wegovy®: innovazione farmacologica e impatto clinico ed economico di una nuova frontiera terapeutica	<i>DORATI ROSSELLA</i>	
<i>ROSSETTI STEFANO</i>	Stampa 3D in campo farmaceutico: potenzialità, applicazioni e prospettive future.	<i>VIGANI BARBARA</i>	

AULA 2.1 Polo Didattico

COMMISSIONE:

Prof. PASCALE Alessia Angela (*Presidente*) - Prof. Terreni Marco (*Presidente supplente*)

Prof. BUOSO Erica

Prof. GOVONI Stefano

Prof. LANNI Cristina

Prof. PREDA Stefania

Prof. RICEVUTI Giovanni

Prof. TRAVELLI Cristina

Prof. BARBIERI Annalisa (*Segretario*)

Dott. MAVERNA Enrico (*Ordine dei farmacisti*)

CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE ore 9.30 - ESAME DI LAUREA ABILITANTE ALLA PROFESSIONE DI FARMACISTA

Candidata/o	Titolo tesi	Relatore	Correlatore
CRAVERO ALESSANDRA	<i>Drug repurposing nel trattamento della retinopatia diabetica: focus su teniposide</i>	PASCALE ALESSIA ANGELA	
PAGANINI GEMMA	<i>Caratterizzazione del fenotipo dei fibroblasti in pazienti affetti da gastrite atrofica autoimmune</i>	TRAVELLI CRISTINA	
SEMINARA CHRISTIAN GIUSEPPE	<i>Analisi di single nucleus RNA sequencing su ippocampo in un modello murino acuto di colite indotta da destrano sodio solfato</i>	LANNI CRISTINA	BUOSO ERICA

FARMACIA ore 10.30 - ESAME DI LAUREA ABILITANTE ALLA PROFESSIONE DI FARMACISTA

<i>Candidata/o</i>	<i>Titolo tesi</i>	<i>Relatore</i>	<i>Correlatore</i>
<i>BARBADORO MICHAELA</i>	"Virus Respiratorio Sinciziale: approcci terapeutici, prevenzione e ruolo del farmacista"	<i>BARBIERI ANNALISA</i>	
<i>CENTRELLA SARA</i>	"L'abuso di benzodiazepine: il ruolo del farmacista per l'integrazione come sussidio aggiuntivo"	<i>BARBIERI ANNALISA</i>	
<i>FERRARI ALESSIA</i>	"Oltre la statina: nuovi orizzonti terapeutici per le dislipidemie tra farmaci, dieta e integratori."	<i>BARBIERI ANNALISA</i>	

FARMACIA ore 11.30 - ESAME DI LAUREA ABILITANTE ALLA PROFESSIONE DI FARMACISTA

<i>Candidata/o</i>	<i>Titolo tesi</i>	<i>Relatore</i>	<i>Correlatore</i>
<i>FERRARI LUDOVICA MARIA</i>	Digitalici tra passato, presente e futuro: basi molecolari e innovazioni terapeutiche	<i>PREDA STEFANIA</i>	
<i>MANGANO STEFANO</i>	La Psilocibina e il suo impiego clinico nella Depressione Maggiore	<i>GOVONI STEFANO</i>	
<i>TANI GIULIA</i>	Una nuova epoca storica, il Plasticene: possibili effetti di Microplastiche e Nanoplastiche sull'organismo umano	<i>RICEVUTI GIOVANNI</i>	
<i>VILLA NICOLE</i>	Studio degli effetti cellulari dell'inibizione di DNA-PK nelle cellule BRCA1-deficienti	<i>BUOSO ERICA</i>	<i>DIBITETTO DIEGO</i>