

2010

		TITOLO DELLA TESI	RELATORE	
FARMACIA LUGLIO 2010	DELLA ROSA GIULIA	Nuovi simbiotici a base di fibre solubili di Adasonia Digitata (Baobab)	STEFANO MANFREDINI / SILVIA VERTUANI / ANTONELLA VENUTI	C

		TITOLO DELLA TESI	RELATORE	
FARMACIA CTF 2010	MALISARDI GEMMA	Il tocotrienolo come potenziale terapia nell'atassia di Friedreich.	STEFANO MANFREDINI / SILVIA VERTUANI / ANTONELLA VENUTI	C

2012

FARMACIA 2012	CARUSO VALENTINA	Strategie dermocosmetiche per la modulazione della pigmentazione cutanea	Silvia Vertuani	C
--------------------------	------------------	---	-----------------	---

2013

		TITOLO DELLA TESI	RELATORE	
FARMACIA LUGLIO 2013	MASTRI SARA	Resveratrolo, una molecola antiossidante che rappresenta un nuovo rimedio per contrastare l'invecchiamento cutaneo.	Silvia Vertuani	C

		TITOLO DELLA TESI	RELATORE	
FARMACIA LUGLIO 2014	POZZOBON ANNA	Farmaci oncologici orali a bersaglio molecolare:l'importanza della prevenzione e del trattamento precoce delle reazioni avverse dermatologiche	Silvia Vertuani	P
	BALDIN MARTINA	Valutazione della multifunzionalità di un nuovo lipoaminoacido lysine lauroyl glycinate (sperimentale)	Silvia Vertuani	S
	AMATO ANTONELLA	Studio sulla formazione di sostanze allergeniche in prodotti cosmetici. Alcuni casi pratici	Silvia Vertuani	S
	TRIDA EUGENIA	La pelle sensibile: nuove strategie dermocosmetiche e il consiglio del farmacista	Silvia Vertuani	C
FARMACIA OTTOBRE 2014	Varouchas Eftychios-Titos	Oli essenziali e resine ad attività anti tumorale	Silvia Vertuani	C

	Righi Valentina	La cosmetica funzionale:”sviluppo di una base cosmetica efficace per il trattamento della pelle secca” .Studio formulativo di un emulsionante naturale Peg-free di ultima generazione	Silvia Vertuani	S
	PRESSATO LAURA	Valutazione comparativa in vivo dell’attività lenitiva di formulazioni cosmetiche	Silvia Vertuani	S
	MARCHET ELISA	Tossicità cutanea in farmaci antiblastici di nuova generazione. Studio osservazionale di tollerabilità ed efficacia di prodotti dermocosmetici a base di caramidi	Silvia Vertuani	S
	MAISTRELLO ANNACHIARA	Cronobiologia, cronofarmacologia, cronocosmesi: un approccio nel rispetto dei nostri ritmi biologici	Silvia Vertuani	C

2015

		TITOLO DELLA TESI	RELATORE	
FARMACIA MARZO 2015	SPINA ALESSIA	Proposte formulative cosmetiche per il controllo della seborrea nella pelle grassa	Silvia Vertuani	C
FARMACIA MARZO 2015	LUISE MAURA	Valutazione della stabilità di formulazioni cosmetiche solari in relazione al concetto di efficacia, sicurezza e sensorialità	Silvia Vertuani	S
FARMACIA MARZO 2015	KALAFATI IRIDA	<u>Conservanti nei prodotti cosmetici, uso dei parabeni e tossicità</u>	Silvia Vertuani	C
FARMACIA MARZO 2015	RAMINELLI CHIARA	Retinoidi nel trattamento topico dello skin aging	Silvia Vertuani	C

FARMACIA LUGLIO 2015	BALBONI CINZIA	SOLUZIONI DERMOCOSMETICHE COADIUVANTI LA PREVENZIONE E IL TRATTAMENTO DELL'HERPES LABIALE RICORRENTE.	Silvia Vertuani	C

2016

Farmacia Marzo 2016	MARCHESE MATILDE	<u>L'importanza dei veicoli topici nella terapia dell'acne</u>	Silvia Vertuani	C
--------------------------------------	------------------	--	-----------------	---

2017

FARMACIA MARZO 2017	GIULIA SARTI	Antimicotici dalla tradizione etnofarmaceutica tanzaniana	Silvia Vertuani Stefano Manfredini	P
FARMACIA MARZO 2017	NAGLER MARIA MADDALENA	<u>Il futuro della ricerca sugli antibiotici - il problema della resistenza</u>	Silvia Vertuani	C
FARMACIA MARZO 2017	CORAINI FRANCESCA	<u>Il counseling in farmacia: le nuove frontiere della lipidomica</u>	Silvia Vertuani	C
FARMACIA MARZO 2017	NUBILE ANTONIO CESARE	<u>Oli Essenziali ad Uso Topico: Generalità, Chimica, Tossicità ed Esempi Applicativi</u>	Silvia Vertuani	C
FARMACIA MARZO 2017	MANERA MARTINA	<u>Psicoaromaterapia: PNEI e profumi</u>	Silvia Vertuani	C

FARMACIA MARZO 2017	CONSOLARO ANNA MARIA	<u>Conservanti nei prodotti cosmetici: perturbatori endocrini?</u>	Silvia Vertuani	C
FARMACIA LUGLIO 2017	GIONGHI MARTA	<u>Le Terme di Comano per il benessere intimo femminile: sviluppo di un nuovo detergente intimo con idrolato di fiori di Cannabis sativa L.</u>	Silvia Vertuani	P
FARMACIA LUGLIO 2017	DEGRANDIS FRANCESCA	<u>VALUTAZIONE COMPARATIVA IN VIVO A 72 ORE DELL'EFFETTO RIPARATIVO DELLA BARRIERA CUTANEA DI 6 FORMULAZIONI COSMETICHE IN SEGUITO A DANNO DA SLS 5%</u>	Silvia Vertuani	S
FARMACIA OTTOBRE 2017	GIULIA DI BELLA	Valutazione della stabilità del butylmethoxydibenzoylmethane (avobenzone) in formulazioni solari contenenti filtri fisici	Silvia Vertuani	S
FARMACIA OTTOBRE 2017	ERICA CAVALLINI	Sviluppo di tre profumazioni per ambienti come strategia di marketing sensoriale in farmacia	Silvia Vertuani	S
FARMACIA OTTOBRE 2017	MARCHETTO ANNA	Inestetismi cutanei del volto. Terapie farmacologiche e trattamenti dermocosmetici	Silvia Vertuani	C
FARMACIA OTTOBRE 2017	GUERNIERI FRANCESCA	Sviluppo di una crema biologica anti-et� certificata cosmos a base di estratti oleosi di opuntia ficus-indica	Silvia Vertuani	S
FARMACIA OTTOBRE 2017	GOZZI SOFIA	Valutazione della capacit� antiossidante tramite fotochemiluminescenza di formulazioni cosmetiche di alta gamma	Silvia Vertuani	S
		TITOLO DELLA TESI	RELATORE	
BIOTECNOL OGIE PER L'AMBIENT	BERTARELLI ILENIA	Studio del profilo dell'attivit� antiossidante e antifungina dell'estratto di Centipeda cunninghamii e del suo costituente Brevilin A	VERTUANI SILVIA BALDISSEROTTO ANNA	S

E E LA SALUTE 18.12.2017				
---	--	--	--	--

2018

		TITOLO DELLA TESI	RELATORE	
FARMACIA MARZO 2018	GNESOTTO GIULIA [ordin. 1150]	Acido salicilico: applicazioni e sicurezza in dermocosmetologia	Silvia Vertuani Corr Giuseppe Calabrò	C
FARMACIA MARZO 2018	RIGA ELEONORA [ordin. 1150]	Preparazione, valutazione del profilo antiossidante e antifungino di un sapone solido a base di estratti di propoli altamente purificati in flavonoidi per la detersione di pelli a tendenza acneica	Stefano Manfredini Anna Baldisserotto Silvia Vertuani	P

FARMACIA LUGLIO 2018	RUARO MARIA FRANCESCA	<u>Modello cutaneo 3D per i test in vitro sui prodotti cosmetici</u>	Silvia Vertuani	C
Farmacia ottobre 2018	MARCHESE MATILDE	<u>L'importanza dei veicoli topici nella terapia dell'acne</u>	Silvia Vertuani	C
Farmacia ottobre 2018	MASIN FRANCESCA	<u>Studio sistematico dell'efficacia multifunzionale di un nuovo bio-polimero di derivazione biotecnologica</u>	Silvia Vertuani	S

2019

FARMACIA MARZO 2019	GIORGIA TONIN	Approccio farmacologico del dolore pelvico cronico da neuropatia del nervo pudendo	Silvia Vertuani Corr Giuseppe Calabrò	C
FARMACIA MARZO 2019	RAVAROTTO SARA	Sistemi esperi nella predizione della biodisponibilità di filtri solari in prodotti cosmetici: il benzophenone-3	Stefano Manfredini Anna Baldisserotto Silvia Vertuani	S
FARMACIA LUGLIO 2019	NAPPO ASSUNTA	<u>Il claim antiossidante per il prodotto cosmetico. Stato dell'arte, criticità e opportunità per il formulatore.</u>	Silvia Vertuani	S
CTF LUGLIO 2019	BAGNARA GIORGIA	<u>Valutazione comparativa in vivo dell'effetto protettivo e lenitivo di formulazioni cosmetiche in seguito a danno da SLS 10%</u>	Silvia Vertuani	S

2020

FARMACIA OTTOBRE 2020	IACOPO CARDI	Il trattamento del tatuaggio e della dermopigmentazione cutanea: interviste a medici, farmacisti e operatori del settore sugli aspetti tecnico-legislativi, chimici e tossicologici (S)	Silvia Vertuani	S
--------------------------------------	--------------	---	-----------------	---

2021

CTF	MANNI MIRIANA	<u>Lo spessore del veicolo influenza l'efficacia filtrante di prodotti solari</u>	Silvia Vertuani	S
FARMACIA LUGLIO 2021	RASTRELLI CHIARA	Sintesi, caratterizzazione e valutazione del potere idratante di un nuovo cross-linkato dell'acido ialuronico (CL-HO) (S)	Manfredini Stefano – Vertuani Silvia	S

FARMACIA LUGLIO 2021	FRAIESE ROBERTA	LA GLICAZIONE E L'INVECCHIAMENTO CUTANEO	Silvia Vertuani	C
FARMACIA 2021	ELENA SANDALO	Acne Vulgaris: dal trattamento farmacologico al trattamento dermocosmetico (Silvia Vertuani	C
FARMACIA OTTOBRE 2021	BAU' RACHELE	<u>LA DERMOCOSMESI ONCOLOGICA</u>	Silvia Vertuani	S

2022

FARMACIA LUGLIO 202	POZZATI GIULIA	<u>Detergenti solidi e prodotti water-free: la risposta sostenibile dell'industria cosmetica all'impatto ambientale</u>	Silvia Vertuani	C
FARMACIA OTTOBRE 2022	ILENIA GUGEL	<u>Helichrysum italicum e Helichrysum stoechas: estrazione, valutazione dell'attività antiossidante e preparazione di un cosmetico naturale ed ecosostenibile</u>	Silvia Vertuani	S

2023

FARMACIA OTTOBRE 2023	PARANINFO GIULIA	<u>Studio comparativo degli oli di Calophyllum inophyllum e di Argania spinosa: valutazione dell'attività antiossidante, fotoprotettiva e formulazione di un prodotto cosmetico.</u>	Silvia Vertuani	S
------------------------------	------------------	--	-----------------	---

2024

FARMACIA LUGLIO 2024	GRIGIO MARTA	Le concentrazioni efficaci di urea in formulazioni topiche per applicazioni cosmeceutiche e dermatologiche (D)	Silvia Vertuani	C
-----------------------------	--------------	--	-----------------	---

FARMACIA OTTOBRE 2024	AFFUSO ENRICA MARIA	Valutazione analitica delle proprietà antiossidanti e fotoprotettive degli oli fissi di Calophyllum inophyllum, Litsea glutinosa e Millettia pinnata e loro impiego in emulsioni cosmetiche. (S)	Silvia Vertuani Ilenia Gugel	S
	GARZIA CECILIA	La protezione solare: l'impatto sulla salute e sull'ecosistema (D)	Silvia Vertuani	C
	NANNINI MARTA	Il Peptide VEGF: Farmaci Inibitori, Effetti Collaterali Dermatologici e Soluzioni di Cosmesi Oncologica in Farmacia (D)	Mamfredini Stefano Silvia Vertuani	C
				C

FARMACIA MARZO 2025	FATIMA TAHREEM	La cosmesi Halal		
	ELIA FORNASARI	I siliconi in cosmesi		C
	PASSONI LETIZIA	Shampoo		S
Luglio 2025	MARESCOTTI MARTINA	Tesi su probiotici in cosmesi e microbiota cutaneo in collaborazione con Unifarco e Alice Valvassori	Media del 109	
OTTOBRE 2025	BEATRICE GATTI	A febbraio 2025 attendo proposte di argomento		
	NOCETTI BENEDETTA	Case history su Effetti avversi di anticoncezionali		
	CTF ALICE SUGGI LIVERANI	<p>Tesi di Alice Suggi-Liverani</p> <p>## Introduzione</p> <p>La tesi di Alice Suggi-Liverani, che entrerà a gennaio per laurearsi in ottobre, si concentrerà sulla valutazione dell'attività antiossidante e antimicrobica e uv filter boosting dell'olio di Litsea glutinosa proveniente dal Madagascar.</p> <p>## Obiettivi della Ricerca</p> <ul style="list-style-type: none"> • Valutazione dell'attività antiossidante e antimicrobica dell'olio di Litsea glutinosa. • Integrazione dell' ABTS* (Back to Sampling) nella ricerca per la valutazione del potere antiossidante. • Analisi sulla caratterizzazione dell'olio, inclusa la qualità della materia prima e la sua possibile degradazione □ in attesa dei risultati della Stazione degli oli e dei grassi. • Monitoraggio della fornitura da parte del fornitore di olio per vedere se disponibili nuovi lotti. 		
	SERRA GIADA	<p>Tesi Giada Serra</p> <p>## Introduzione</p>		

La tesi di Giada Serra, che entrerà a Novembre per laurearsi in luglio, si concentrerà sulla valutazione dell'attività antiossidante, antimicrobica e UV filter boosting dell'olio di Calophyllum inophyllum, comparando un campione di olio commerciale con un campione di olio proveniente dal Madagascar.

*

Riepilogo

Il progetto di ricerca si concentra sull'analisi del Calophyllum Inophyllum e sulla sua applicazione in prodotti cosmetici, in particolare come ingrediente attivo in prodotti solari e per le sue proprietà antiossidanti e antimicrobiche. Sono previsti vari test e confronti tra campioni di Madagascar e commerciali.

Obiettivi del Progetto

- Confrontare campioni di olio dal Madagascar con campioni commerciali
- Approfondire l'attività antiossidante di entrambi
- Esplorare la potenziale applicazione del Calophyllum come filtro solare
- Effettuare test antimicrobici per la prima volta (da valutarsi tra MIC, MBC e Disk diffusion)

Fasi di Sviluppo

1. Preparazione e caratterizzazione:

* Test del Calophyllum Inophyllum (proprietà antiossidanti e antimicrobiche)

* Analisi UV per esplorare l'uso come filtro solare, sia da solo (emulsione 10% olio) sia diverse percentuali in un prodotto solare con SPF30 (5%, 10%, 15%).

2. Collaborazione e applicazione:

* Identificare aziende interessate all'implementazione del Calophyllum come booster filtro solare

* Proporre una nuova formulazione finale per il mercato

Considerazioni Importanti

- Urge un'analisi approfondita dei dati esistenti
- Test più freschi del Calophyllum Inophyllum sono necessari (già ci sono dati sul campione commerciale ma cambiando lotto meglio rifarli)
- Si auspica che i test antiossidanti e antimicrobici possano essere eseguiti in modo rapido
- La preparazione dei dati deve essere completata entro maggio

Azioni da Intraprendere

- Iniziare il lavoro di caratterizzazione e test a partire dalla data stabilita (25 novembre)
- Assicurarsi che siano disponibili tutti i materiali freschi per i test
- Monitorare i risultati delle attività antiossidanti e antimicrobiche

		<ul style="list-style-type: none">• Preparare la proposta per le aziende in base alla caratterizzazione finale del prodotto.		
--	--	--	--	--