

Laureati nel periodo 2017-2019 con tesi assegnate all'esterno

Tip	Cod	Argomento	Sezione	Relatore/Correlatore	Assegnata a	Date	
						Assegnazione	Laurea
[S]	2388	Determinazione di tossici organici in matrice complessa	LASER LAB	CREATI/Locatelli	BRANDOLINO CHIARA	13/07/2017	18/10/2018
[S]	2544	Determinazione di inquinanti in matrice complessa	LASER LAB	ROMEO/Locatelli	CECAMORE MICHELA	22/03/2018	19/03/2019
[S]	1656	Ricerca di contaminanti ambientali chimici e fisici in bioindicatori	ARTA Abruzzo	Scamosci/Locatelli	DI TULLIO NICOLA	14/03/2017	19/04/2018
[S]	1859	Importanza dei test ecotossicologici per la definizione dei livelli di pericolosità delle diverse emissioni di inquinanti nell'ambiente.	ARTA Abruzzo	Arizzi/Di Giovanni	MAZZOCCHETTI ANDREA	11/10/2016	15/04/2019
[S]	1981	Caratterizzazione fenotipica di ceppi di Klebsiella pneumoniae resistenti a carbapenemi mediante tecnologia MALDI-TOF	ASREM - CB	Scutella'/Cellini	MASTROPIETRO FRANCESCA	10/03/2016	26/07/2017
[S]	2403	Valutazione dell'attività della Dalbavancina sulle infezioni di cute e tessuti molli	ASREM - CB	Scutella'/Cellini	SCALELLA ALBERTA	13/07/2017	25/07/2018
[S]	2175	Analisi di pathway trasduzionali alternativi nel processo di resistenza farmacologica al trattamento del melanoma	AUSL Chieti	Martinotti/Cama	CAPODIFOGGIO SABRINA	11/10/2016	19/03/2019
[S]	1658	da concordare (laboratorio analisi)	AUSL Pescara	Fazii/Cellini	COLELLI ANTONELLA	11/03/2015	26/07/2017
[S]	1905	Le patologie reumatologiche: efficacia e sicurezza in real life dei farmaci biologici. Come l'aderenza al trattamento influenza l'outcome clinico	AUSL Pescara	Costantini/Di Stefano	MANZELLA MARIACHIARA	10/03/2016	12/04/2017
[S]	1659	Il gene ALK nell'adenocarcinoma polmonare non a piccole cellule	Az. OO.RR. Foggia	Antonetti/Orlando	PASQUARIELLO MARIA	15/07/2016	15/03/2018
[S]	1549	Analisi di inquinanti in matrici complesse (lavoro in collaborazione con l'ARTA di Pescara)	Chimica analitica	Locatelli/Scamosci	PIERFELICE ALESSANDRO	07/10/2014	18/03/2016
[S]	1971	Metodologie per l'analisi di inquinanti (da svolgere in collaborazione con l'ARPA Molise)	Chimica analitica	Locatelli/Croce	PERROTTA NICOLA	10/03/2016	12/04/2017
[S]	2003	Tossici inorganici in matrice alimentare (da svolgersi in collaborazione con l'ARTA PESCARA)	Chimica analitica	Locatelli/Carradori	CASADEI TATIANA	15/07/2016	19/04/2018
[S]	2414	Applicazioni della Chemiometria ad analisi strumentali su piante biorisanatrici (parte del lavoro di tesi si svolgerà a Bologna presso il Dip. di Chimica "G. Ciamician")	Chimica analitica	Locatelli/Carradori	MARCOVECCHIO NICO	13/07/2017	18/10/2018
[S]	2101	Studio formulativo e di stabilità di una specialità orale liquida ad uso pediatrico	Dompe Farmaceutici	CANTARINI/Di Stefano	ACQUARO MAURIZIO	11/10/2016	25/07/2018
[S]	2102	Studio preformulativo e formulativo di una nuova specialità medicinale ad uso orale	Dompe Farmaceutici	CANTARINI/Di Stefano	TCHOUANLONG NKOAGNE FRANCK OLIVIER	11/10/2016	08/11/2017

[S]	2315	Convalide di un metodo analitico nella sintesi dei principi attivi farmaceutici	Fabbrica Italiana Sintetici	D'Ippolito/Di Stefano	PALMIERI BIAGIO	14/03/2017	07/11/2018
[S]	2083	Impatto economico per un'organizzazione sanitaria dei farmaci utilizzati nelle sperimentazioni cliniche	Ospedale Casa Sollievo Sofferenza	Maiello/Di Giovanni	COCOMAZZI ROBERTA	15/07/2016	25/07/2018

Laureati nel periodo 2017-2019 con tesi assegnate all'estero

Tip	Cod	Argomento	Sezione	Relatore/Correlatore	Assegnata a	Date	
						Assegnazione	Laurea
[S]	1850	Pharmaceuticals in Environmental samples (ESTERO - GRANADA)	Chimica analitica	Locatelli/Croce	CEA LUDOVICA	21/10/2015	20/03/2017
[S]	2163	Analisi e caratterizzazione di composti biologicamente attivi in matrice complessa (parte della tesi si svolgerà a GRANADA)	Chimica analitica	Locatelli/Menghini	BISCOTTI MARISA	13/07/2017	15/04/2019
[S]	2498	Sistemi carriers per la veicolazione di composti biologicamente attivi (Tesi sperimentale da svolgere nell'ambito del progetto Erasmus+ in collaborazione con l'Università Complutense di Madrid),	Chimica farmaceutica applicata e tecnologia	Celia/Carradori	BARZANTI PIERLUIGI	18/12/2017	19/03/2019
[S]	2471	Sintesi di composti bioattivi (da svolgere presso l'università di Monaco - Department Pharmazie - Zentrum für Pharmaforschung Ludwig-Maximilians)	Chimica farmaceutica e tossicologica	Maccallini/Cilurzo	GERACI SALVATORE	16/11/2017	15/04/2019
[S]	903	Hydroxytyrosol derivatives (tesi da svolgersi a Siviglia)	Chimica organica	Fontana/Di Stefano	CICCARELLI MARTA	21/10/2015	12/04/2017
[S]	1613	Synthesis of 4- or 5-substituted isothiazolinone derivatives and their biological evaluation as carbonic anhydrase and/or kinases inhibitors (tesi da svolgersi a Reims)	Chimica organica	Fontana/Ammazzalorso	IAIA ANNA GIULIA	11/10/2016	15/04/2019
[S]	1909	Synthesis of isothiazolinone derivatives and their biological evaluation as anticancer agents (tesi da svolgersi a Reims)	Chimica organica	Fontana/Ammazzalorso	DE GRANDIS MICHELA	10/03/2016	08/11/2017
[S]	2030	Synthesis of flat and curved aromatic molecules and their implementation in molecular scale devices and machines (tesi da svolgersi a San Sebastian, Spagna)	Chimica organica	Fontana/Ammazzalorso	DI PILLO ALESSANDRO	15/07/2016	07/11/2018
[S]	-	Pseudohypoxia phenotype, mitochondrial dysfunction and HCMV infection in head and neck paragangliomas	Patologia	Verginelli	Valentinuzzi Silvia	2018	

Tesi assegnate all'esterno nel periodo 2017-2019

Tip	Cod	Argomento	Sezione	Relatore/Correlatore	Assegnata a	Date	
						Assegnazione	Laurea
[S]	2156	Determinazione dei metalli pesanti e tossico-organici sulla matrice suolo con tecniche cromatografiche e spettrofotometriche	ARPA MOLISE	Principi/Locatelli	D'ETTORRE LUANA	25/06/2018	
[S]	2856	Dai registri di monitoraggio AIFA ai registri di monitoraggio Regionali. Strumenti innovativi per valutare la sicurezza dei farmaci.	AUSL 04 - Teramo	SENESI	DI CESARE ILARIA	23/05/2019	
[S]	2809	Farmaco utilizzazione e farmaco economia nello studio testa a testa in real life delle terapie ospedaliere ad alto impatto economico e presunta efficacia terapeutica	AUSL Pescara	Costantini/Di Stefano	SODANO CATERINA	18/03/2019	
[S]	2850	Real world data e real world evidence: sfida o opportunità per il farmacista	AUSL Pescara	Santoleri	IACOVONE ILENIA	23/05/2019	
[S]	2729	Tecniche analitiche per xenobiotici in matrice complessa (parte del lavoro di tesi si svolgerà presso il Laboratorio di Farmacotossicologia dell'Ospedale di Pescara)	Chimica analitica	Locatelli/Savini	D'ERRICO ELENA	24/10/2018	
[S]	2730	Tecniche analitiche in ambito clinico (parte del lavoro di tesi si svolgerà presso il Laboratorio di Farmacotossicologia dell'Ospedale di Pescara)	Chimica analitica	Locatelli/Savini	COCCIA LUDOVICA	24/10/2018	
[S]	2622	Produzione dei medicinali (da svolgersi presso l'azienda Patheon)	Chimica farmaceutica applicata e tecnologia	Di Stefano/Orlando	MARROLLO MICHELE	25/06/2018	
[S]	2688	Convalida software in audit trail delle apparecchiature dell'area Manufacturing (da svolgersi presso la Pfizer di Ascoli Piceno)	Chimica farmaceutica applicata e tecnologia	Di Stefano/Cacciatore	CORDISCO MARCELLA	19/09/2018	
[S]	2813	Valutazione e stabilità chimico-fisica dei prodotti coemetici (da svolgersi presso l'azienda Cosmetù)	Chimica farmaceutica applicata e tecnologia	Di Stefano/Cacciatore	RUSCITTI GIADA	18/03/2019	
[S]	1935	IL DRUG MASTER FILE(DMF) DELLA SOSTANZA ATTIVA (API)	Fabbrica Italiana Sintetici	D'Ippolito/Di Stefano	MANES BARBARA	10/03/2016	
[S]	2475	Determinazione di inquinanti in matrice complessa	LASER LAB	ROMEO/Locatelli	SCIPIONE CHIARA	22/03/2018	
[S]	2731	Determinazione di inquinanti in matrice complessa (LASERLAB)	LASER LAB	ROMEO/Locatelli	AQUILIO FLAVIA	24/10/2018	

Tesi assegnate all'estero nel periodo 2017-2019

Tip	Cod	Argomento	Sezione	Relatore/Correlatore	Assegnata a	Date	
						Assegnazione	Laurea
[S]	1171	Il morbo di Parkinson (da svolgersi presso l'Università di Murcia)	Anatomia umana	Di Giacomo/De Lellis	MARSICOLA BARBARA	15/11/2018	
[S]	2557	"Development of a Clobetasol Mucoadhesive Formulation" da svolgere Università di Porto	Chimica farmaceutica applicata e tecnologia	Di Stefano/Genovese	MARCHELLO GIULIO	22/03/2018	
[S]	2769	Veicolazione di molecole biologicamente attive in nanovettori e potenziali applicazioni terapeutiche (da svolgere in Erasmus presso l'Università di Helsinki)	Chimica farmaceutica applicata e tecnologia	Di Marzio/Croce	SCURTI ELENA	08/01/2019	
[S]	2848	Drug Delivery Systems for Therapeutic Applications, da svolgersi nell'ambito del programma di scambio Erasmus in collaborazione con la Faculty of Pharmacy, Università di Helsinki, Finlandia	Chimica farmaceutica applicata e tecnologia	Celia/Locatelli	PALLOZZI GIULIA	18/04/2019	
[S]	2687	Sintesi di nuovi composti a potenziale attività antitumorale (tesi da svolgere in Erasmus presso il Departamento de Química Farmacéutica y Orgánica dell'Università di Granada)	Chimica farmaceutica e tossicologica	Maccallini/Marrone	CINALLI ILARIA	19/09/2018	
[S]	2831	Bioactivity of medicinal plant extracts (da svolgersi presso l'Università di Marsiglia)	Farmacologia	Orlando/Menghini	MERLINI LORIS	18/03/2019	