

NOME DOTTORANDO	BORSA	SSD	TUTORE SCIENTIFICO	TUTORE TEORICO	TITOLO PROGETTO
BONCRISTIANO ALESSANDRA	MEYER	MED/39	GUERRINI RENZO	BALASTRINI SIMONA	Efficacia, sicurezza degli inibitori orali del bersaglio della rapamicina nei mammiferi (mTOR) nei bambini e negli adolescenti con mutazioni costituzionali e somatiche iperattivanti epilettogene nel bersaglio dei geni della via della rapamicina nei mammiferi (mTOR)
CECCHI MARTA	UNIFI	BIO/14	PELLEGRINI-GIAMPIETRO DOMENICO	PARENTI ASTRID	Caratterizzazione di triptofano 2,3 diossigenasi in cellule di melanoma umano come possibile nuovo bersaglio terapeutico
GABELLINI ALESSIO	UNIFI	CHIM/08	ROMANELLI MARIA NOVELLA	SARTIANI LAURA	Design, synthesis and evaluation of small molecules as modulators of ion channels and enzymes
IURATO LA ROCCA ANTONINO	-	BIO/14	MANNAIONI GUIDO	MASI ALESSIO	Development of pharmacological chaperones targeting alfa-synuclein neurotoxicity in preclinical models of Parkinson's Disease
MACCORA ILARIA	-	MED/38	SIMONINI GABRIELE	VANNACCI ALFREDO	Diverso profilo immunofenotipico e citochinico nell'artrite idiopatica giovanile (AIG) e nell'uveite cronica infantile
MEI DAVIDE	UNIFI	MED/39	GUERRINI RENZO	BALASTRINI SIMONA	The neurodevelopmental v-ATPase related diseases: novel genetic causes, pathogenic mechanisms, and therapeutic targets
MUSUMECI MONICA	UNIFI	BIO/14	SARTIANI LAURA	COPPINI RAFFAELE	Test farmacologici su cardiomiociti e tessuto cardiaco umano da pazienti cardiochirurgici: confronto con miociti e tessuti cardiaci ingegnerizzati derivati da cellule staminali pluripotenti indotte
PAOLETTI NICCOLÒ	UNIFI	CHIM/08	GRATTERI PAOLA	SUPURAN CLAUDIU T	Computational approaches in drug discovery: strategies to address polypharmacology and the synthesis/optimization of lead compounds
ZONFRILLO BEATRICE	UNIFI	CHIM/10	MULINACCI NADIA	INNOCENTI MARZIA	Evaluation of the nutraceutical properties of phenolic and polysaccharide-based phytocomplexes by chemical characterization and tests on cell lines of the gastro-enteric tract