

**Programmazione didattica Scuola di Specializzazione in
Patologia Clinica e Biochimica Clinica
I anno**

Insegnamento	Attività	Ambito	Settore Scientifico Disciplinare	CFU	Docente
Biochimica	Attività formativa	Discipline generali per la	BIO/10	1	Nicola Franceschini
Biochimica della trasduzione del segnale	di base	formazione dello specialista	BIO/10	3	Mauro Maccarrone
Statistica Medica	Attività formativa	Discipline generali per la	MED/01	1	Francesco Masedu
	di base	formazione dello specialista			
Patologia Generale	Attività	Discipline specifiche della	MED/04	2	Maria Grazia Cifone
	caratterizzanti	tipologia Patologia Clinica e Biochimica Clinica			
Patologia Clinica	Attività	Discipline specifiche della	MED/05	1.5	Vincenza Dolo
Patologia Clinica	caratterizzanti	tipologia Patologia Clinica e Biochimica Clinica	MED/05	1.5	Monica Di Padova
Biochimica Clinica e Biologia Molecolare	Attività	Discipline specifiche della	BIO/12	1	Mariagrazia Perilli
Clinica	caratterizzanti	tipologia Patologia Clinica e Biochimica Clinica	BIO/12	2	Giuseppe Celenza
Biochimica Clinica e Biologia Molecolare					
Clinica					

Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio	Attività caratterizzanti	Discipline specifiche della tipologia Patologia Clinica e Biochimica Clinica	MED/46	1	Alessandra Tessitore
			MED/46	1	Daria Capece
Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio					
Attività Tirocinio	Attività Professionalizzante	Discipline professionalizzanti	BIO/12- MED/05	50	
I Anno – totale				65	

II Anno

Insegnamento	Attività	Ambito	Settore Scientifico Disciplinare	CFU	Docente
Bio-chimica degli Alimenti	Attività formativa di base	Discipline generali per la formazione dello specialista	BIO/10	4	Giuseppina Pitari
Microbiologia Clinica	Attività Professionalizzante	Discipline professionalizzanti	MED/07	2	Remo Barnabei (ASL1)
Patologia Clinica	Attività caratterizzanti	Discipline specifiche della tipologia Patologia Clinica e Biochimica Clinica	MED/05	2	Ilaria Giusti
Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica	Attività caratterizzanti	Discipline specifiche della tipologia Patologia Clinica e Biochimica Clinica	BIO/12 BIO/12	2 1	Mariagrazia Perilli Giuseppe Celenza
Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica					

Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio	Attività caratterizzanti	Discipline specifiche della tipologia Patologia Clinica e Biochimica	MED/46	1	Benedetta Cinque
		Clinica	MED/46	1	Francesca Zazzeroni
Anatomia patologica	Attività Professionalizzante	Discipline professionalizzanti	MED/08	2	Gabriele Margiotta (ASL1)
Attività di Tirocinio	Attività Professionalizzante	Discipline professionalizzanti	BIO/12- MED/05	50	
II Anno - totale				65	

III anno

Insegnamento	Attività	Ambito	Settore Scientifico Disciplinare	CFU	Docente
Genetica Medica	Attività affini o integrative	Discipline integrative ed interdisciplinari	MED/03	2	Claudio Ligas
Dermatologia Oncologica	Attività affini o integrative	Discipline integrative ed interdisciplinari	MED/35	2	Cristina Pellegrini
Medicina Interna	Attività Professionalizzante	Discipline professionalizzanti	MED/09	1	Giovambattista Desideri
Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio			MED/46	10	Patrizia Frascaria (ASL1)
Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio	Attività	Discipline professionalizzanti	MED/46	10	Giulio Di Michele (ASL1)
Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio	Professionalizzante		MED/46	10	Patrizia Gallese (ASL1)

Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio	MED/46	10	Aurora Fioroni (ASL1)
III Anno - totale		45	

IV anno

Attività di Laboratorio caratterizzanti	Attività	Ambito	Settore Scientifico Disciplinare	CFU
Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica	Attività Professionalizzante	Discipline professionalizzanti	BIO-12	15
Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio	Attività Professionalizzante	Discipline professionalizzanti	MED/46	15
Patologia Clinica	Attività Professionalizzante	Discipline professionalizzanti	MED/05	15
Prova Finale				15
Altre Attività Formative	Conoscenza inglese, informatiche, seminariali	lingua Abilità attività		5
IV Anno - totale				65

I CFU complessivi sono 240

1 CFU = 10 ore totali di cui 4 ore di didattica frontale