

Nome Scuola: Genetica medica**Ateneo:** Università degli Studi di VERONA**Struttura:** Struttura di raccordo MEDICINA E CHIRURGIA**Area:** 3 - Area Servizi Clinici**Classe:** 12 - Classe dei servizi clinici specialistici biomedici**Tipo:** Riordino

Facoltà di MEDICINA e CHIRURGIA, Classe dei servizi clinici biomedici - Genetica medica

Accesso: Studenti con laurea magistrale in Medicina e Chirurgia**Ordinamento Didattico:** cod. 7699

Attività	Ambito	Settore	Cfu	Cfu Tot
Attività formative di base	Discipline generali per la formazione dello specialista	BIO/10 Biochimica		5
		BIO/11 Biologia molecolare		
		BIO/13 Biologia applicata		
		INF/01 Informatica		
		MED/01 Statistica medica		
		MED/04 Patologia generale		
Attività caratterizzanti	Tronco comune	BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica	15	210
		MED/03 Genetica medica		
		MED/06 Oncologia medica		
		MED/09 Medicina interna		
		MED/38 Pediatria generale e specialistica		
	MED/40 Ginecologia e ostetricia			
	Discipline specifiche della tipologia Genetica medica	MED/03 Genetica medica	195	
Attività affini o integrative	Discipline integrative ed interdisciplinari	MED/03 Genetica medica		5
		MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica		



		MED/08 Anatomia patologica		
		MED/09 Medicina interna		
		MED/13 Endocrinologia		
		MED/15 Malattie del sangue		
		MED/26 Neurologia		
		MED/43 Medicina legale		
Attività professionalizzanti	Discipline professionalizzanti			
		MED/03 Genetica medica		
		MED/09 Medicina interna		
Per la prova finale				15
Altre	Ulteriori conoscenze linguistiche,abilità informatiche e relazionali			5
Totale				240
Note	** i CFU delle Attività Professionalizzanti sono: 168			