-Scuola di specializzazione in CHIRURGIA GENERALE

Denominazione	CHIRURGIA GENERALE CHIRURGIA GENERALE
Title (denominazione in inglese)	General Surgery
Area	Chirurgia Generale
Sotto-area	
(solo per l'area dei servizi clinici)	
Classe	Chirurgia Generale
Obiettivi formativi e descrizione (da indicare quelli presenti nel D.M. che possono essere ampliati)  Numero Iscrivibili	Sono obiettivi formativi di base: l'apprendimento di approfondite conoscenze di fisiopatologia, anatomia chirurgica e medicina operatoria; le conoscenze necessarie per la valutazione epidemiologica e l'inquadramento dei casi clinici anche mediante sistemi informatici; l'organizzazione e gestione dei servizi sanitari secondo le più recenti direttive.  Lo Specializzando deve acquisire la base di conoscenza necessaria ad organizzare e gestire la propria attività di chirurgo in rapporto alle caratteristiche delle strutture e del territorio nelle quali è tenuto ad operare; la conoscenza degli aspetti medico-legali relativi alla propria professione e le leggi ed i regolamenti che governano l'assistenza sanitaria.  Sono obiettivi formativi della tipologia della Scuola: apprendere le conoscenze fondamentali di Anatomia Topografica rilevanti per l'esame clinico obiettivo di Medicina operatoria, i principi di asepsi e antisepsi, le problematiche inerenti l'organizzazione e l'igiene ambientale delle Sale Operatorie. Conoscere lo strumentario chirurgico ed i materiali di sutura nonché le tecniche e metodiche chirurgiche tradizionali ed alternative. Acquisire un'approfondita conoscenza di base e la relativa esperienza pratica per una valutazione clinica complessiva della malattia e del paziente sulla scorta delle conoscenze di patologie cliniche, anatomia patologica, fisiopatologia chirurgica, metodologia clinica e diagnostica strumentale e per immagini e per l'indicazione al tipo di trattamento medico o chirurgico più efficace in funzione dei rischi, dei benefici e dei risultati per ogni singolo paziente. Essere in grado di scegliere le soluzioni chirurgiche ritenute più idonee nel trattamento della malattia chirurgica sia sotto il profilo delle indicazioni che tecnico. Avere le conoscenze adeguate per affrontare le problematiche relative all'impostazione e gestione del decorso post-operatorio e dei controlli a distanza.
(facente riferimento alla Rete formativa della Scuola) a. Ordinari	
b. Laureati non medici	2
Numero Ammissibili in soprannumero (previa capacità recettiva)	3
a. Borsisti PVS	
b. Extracomunitari- accordi internazionali	0.5
Base multiplo CFU	0,5
Specifica CFU	25/25 tirocinio
(almeno 25 e fino a 36 ore per tirocinio e restante per	10/25 lezioni frontali o attività didattiche equivalenti
studio individuale)	15/ 25 studio individuale

Attività di bas	Se Se	CFU 5
1101/100 (1 00)	ANNO	
Denominazione	I	Anatomia Umana
Title		Human Anatomy
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando deve apprendere le conoscenze teorico-pratiche fondamentali di anatomia macroscopica e topografica comprese le varianti anatomiche rilevanti per le applicazioni pratiche nell'esercizio della medicina operatoria.
CFU		1
Settori scientifico disciplinari		BIO/16 Anatomia umana
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
1		
Denominazione	II	Istologia
Title		Histology
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando deve apprendere le conoscenze teorico-pratiche fondamentali della morfologia dei tessuti e del loro sviluppo embriologico rilevanti per la clinica e la medicina operatoria
CFU		0,5
Settori scientifico disciplinari		BIO/17 Istologia
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
Denominazione	II	Statistica Medica
<b>Denominazione Title</b>	II	Statistica Medica Medical Statistics
	П	Medical Statistics  Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teorico- pratiche fondamentali della statistica medica,
Title	П	Medical Statistics  Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teorico- pratiche fondamentali della statistica medica, interpretare gli studi epidemiologici- sperimentali ed analizzare gli studi clinici controllati, al fine di educarlo ad un ragionamento probabilistico utile per la pianificazione di protocolli di ricerca e relazioni
Title Descrizione e obiettivi	II	Medical Statistics  Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teorico- pratiche fondamentali della statistica medica, interpretare gli studi epidemiologici- sperimentali ed analizzare gli studi clinici controllati, al fine di educarlo ad un ragionamento probabilistico utile per la pianificazione di protocolli di ricerca e relazioni tecniche di fine ricerca.
Title Descrizione e obiettivi  CFU	II	Medical Statistics  Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teorico- pratiche fondamentali della statistica medica, interpretare gli studi epidemiologici- sperimentali ed analizzare gli studi clinici controllati, al fine di educarlo ad un ragionamento probabilistico utile per la pianificazione di protocolli di ricerca e relazioni tecniche di fine ricerca.  0,5
Title Descrizione e obiettivi  CFU Settori scientifico disciplinari	II	Medical Statistics  Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teoricopratiche fondamentali della statistica medica, interpretare gli studi epidemiologici- sperimentali ed analizzare gli studi clinici controllati, al fine di educarlo ad un ragionamento probabilistico utile per la pianificazione di protocolli di ricerca e relazioni tecniche di fine ricerca.  0,5  MED/01 Statistica medica
Title Descrizione e obiettivi  CFU Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica	II	Medical Statistics  Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teoricopratiche fondamentali della statistica medica, interpretare gli studi epidemiologici- sperimentali ed analizzare gli studi clinici controllati, al fine di educarlo ad un ragionamento probabilistico utile per la pianificazione di protocolli di ricerca e relazioni tecniche di fine ricerca.  0,5  MED/01 Statistica medica  Voti in trentesimi
Title Descrizione e obiettivi  CFU Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica	II	Medical Statistics  Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teoricopratiche fondamentali della statistica medica, interpretare gli studi epidemiologici- sperimentali ed analizzare gli studi clinici controllati, al fine di educarlo ad un ragionamento probabilistico utile per la pianificazione di protocolli di ricerca e relazioni tecniche di fine ricerca.  0,5  MED/01 Statistica medica  Voti in trentesimi
Title Descrizione e obiettivi  CFU Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica Propedeuticità e frequenza		Medical Statistics  Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teoricopratiche fondamentali della statistica medica, interpretare gli studi epidemiologici- sperimentali ed analizzare gli studi clinici controllati, al fine di educarlo ad un ragionamento probabilistico utile per la pianificazione di protocolli di ricerca e relazioni tecniche di fine ricerca.  0,5  MED/01 Statistica medica  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria
Title Descrizione e obiettivi  CFU Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica Propedeuticità e frequenza  Denominazione		Medical Statistics  Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teoricopratiche fondamentali della statistica medica, interpretare gli studi epidemiologici- sperimentali ed analizzare gli studi clinici controllati, al fine di educarlo ad un ragionamento probabilistico utile per la pianificazione di protocolli di ricerca e relazioni tecniche di fine ricerca.  0,5  MED/01 Statistica medica  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria  Genetica Medica
Title Descrizione e obiettivi  CFU Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica Propedeuticità e frequenza  Denominazione Title		Medical Statistics  Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teoricopratiche fondamentali della statistica medica, interpretare gli studi epidemiologici- sperimentali ed analizzare gli studi clinici controllati, al fine di educarlo ad un ragionamento probabilistico utile per la pianificazione di protocolli di ricerca e relazioni tecniche di fine ricerca.  0,5  MED/01 Statistica medica  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria  Genetica Medica  Genetics  Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teoricopratiche fondamentali sulle basi molecolari delle malattie genetiche, comprese le metodologie e gli approcci alla genetica umana: genetica pre-natale, post-
Title Descrizione e obiettivi  CFU Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica Propedeuticità e frequenza  Denominazione Title Descrizione e obiettivi		Medical Statistics  Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teoricopratiche fondamentali della statistica medica, interpretare gli studi epidemiologici- sperimentali ed analizzare gli studi clinici controllati, al fine di educarlo ad un ragionamento probabilistico utile per la pianificazione di protocolli di ricerca e relazioni tecniche di fine ricerca.  0,5  MED/01 Statistica medica  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria  Genetica Medica  Genetics  Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teoricopratiche fondamentali sulle basi molecolari delle malattie genetiche, comprese le metodologie e gli approcci alla genetica umana: genetica pre-natale, post-natale, genetica oncologica.
Title Descrizione e obiettivi  CFU Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica Propedeuticità e frequenza  Denominazione Title Descrizione e obiettivi  CFU		Medical Statistics  Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teoricopratiche fondamentali della statistica medica, interpretare gli studi epidemiologici- sperimentali ed analizzare gli studi clinici controllati, al fine di educarlo ad un ragionamento probabilistico utile per la pianificazione di protocolli di ricerca e relazioni tecniche di fine ricerca.  0,5  MED/01 Statistica medica  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria  Genetics  Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teoricopratiche fondamentali sulle basi molecolari delle malattie genetiche, comprese le metodologie e gli approcci alla genetica umana: genetica pre-natale, post-natale, genetica oncologica.  0,5
Title Descrizione e obiettivi  CFU Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica Propedeuticità e frequenza  Denominazione Title Descrizione e obiettivi  CFU Settori scientifico disciplinari		Medical Statistics  Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teoricopratiche fondamentali della statistica medica, interpretare gli studi epidemiologici- sperimentali ed analizzare gli studi clinici controllati, al fine di educarlo ad un ragionamento probabilistico utile per la pianificazione di protocolli di ricerca e relazioni tecniche di fine ricerca.  0,5  MED/01 Statistica medica  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria  Genetics  Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teoricopratiche fondamentali sulle basi molecolari delle malattie genetiche, comprese le metodologie e gli approcci alla genetica umana: genetica pre-natale, postnatale, genetica oncologica.  0,5  MED/03 Genetica medica

Denominazione	III	Farmacologia
Title		Pharmacology
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teorico- pratiche fondamentali delle diverse classi dei farmaci e dei tossici, dei meccanismi molecolari e cellulari della loro azione, dei principi fondamentali della farmacodinamica e della farmacocinetica, le interazioni farmacologiche ed i criteri di definizione degli schemi terapeutici, nonché la conoscenza dei principi e dei metodi della farmacologia clinica, compresa la farmacosorveglianza degli effetti collaterali e della tossicità dei farmaci e delle sostanze d'abuso.
CFU		1
Settori scientifico disciplinari		BIO/14 Farmacologia
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
<b>D</b> • •	***	Anatonia Batalania
Denominazione	III	Anatomia Patologica
Title		Pathological anatomy
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teorico- pratiche fondamentali dell'anatomia patologica, fondamentale per la pianificazione delle terapie mediche o chirurgiche nel contesto delle malattie pediatriche.
CFU		0,5
Settori scientifico disciplinari		MED/08 Anatomia patologica
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
Denominazione	III	Oncologia medica
Title		Oncology
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali per la diagnosi e la terapia medica- chirurgica delle principali affezioni oncologiche di interesse chirurgico, basandosi sui più moderni principi di oncologia sperimentale e clinica.
CFU		1
Settori scientifico disciplinari		MED/06 Oncologia medica
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria

Attività caratterizzanti		
TRONCO COMUNE		99 CFU
	ANNO	
Denominazione		COMPONENTE FORMATIVA FORMALE
		delle ATTIVITA' CLINICHE
		DIAGNOSTICHE ED EMERGENZE
CFU		corrispondenti  28 così ripartiti
Cru	I	1
	1	<b>8 cfu così ripartiti:</b> 4,5 cfu Med/18, 1 cfu med/09, 0,5 cfu med/12, 0,5 cfu med/08,0,5 cfu med/36, 1 cfu med/41
	II	4 cfu così ripartiti: 2 cfu Med/18, 0,5 cfu
		Med/19,0.5 cfu Med/33, 0,5 cfu Med/36, 0,5 cfu
	TTT	Med/41
	III	<b>4 cfu così ripartiti:</b> 1,5 cfu Med/18, 0,5 cfu Med/38, 0,5 cfu Med/20, 0.5 cfu Med/36, 0,5 cfu Med/41,0,5 MED/33
	IV	4 cfu così ripartiti: 2,5 cfu Med/18, 0,5 cfu M-
		PSI/08,0,5 cfu Med/37, 0,5 cfu Med/46
	V	4 cfu così ripartiti : Med/18
	VI	4 cfu così ripartiti : Med/18
CI INICO		
CLINICO	ANNO	
Dan andra di ana	I	Medicina Interna
Denominazione Title	1	General Medicine
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando deve acquisire le conoscenze
Descrizione e oblettivi		teorico-pratiche fondamentali, scientifiche e professionali nelle principali affezioni di competenza della Medicina Generale correlate al paziente chirurgico.
CFU		1,5
Settori scientifico disciplinari		MED/09 Medicina Interna
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
<u> </u>		
Denominazione	I	Gastroenterologia
Title		Gastroenterology
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando deve acquisire i fondamenti
		teorico-pratici diagnostici e terapeutici delle principali affezioni di competenza della Gastroenterologia e le correlazioni con le affezioni di competenza chirurgica.
CFU		1,5
Settori scientifico disciplinari		MED/12 Gastroenterologia
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
-		
Denominazione	I	Chirurgia Generale
Title		General Surgery

		conoscenze teorico-pratiche fondamentali e
		consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia
		pre-operatoria (incluso la traumatologia e la
		rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia
		intensiva) delle principali malattie chirurgiche.
CFU		6
Settori scientifico disciplinari		MED/18 Chirurgia Generale
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
Denominazione	II	Chirurgia Generale
Title		General Surgery
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando procede nell'apprendimento delle
		conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia
		pre-operatoria ( incluso la traumatologia e la
		rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il
		trattamento postoperatorio (inclusa la terapia
CELL		intensiva) delle principali malattie chirurgiche.
CFU		Ů
Settori scientifico disciplinari		MED/18 Chirurgia Generale  Voti in trentesimi
Modalità di verifica		
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
Denominazione	II	Chirurgia plastica
Title	- 11	Plastic surgery
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando deve acquisire le conoscenze
Descrizione e obiettivi		teorico-pratiche fondamentali delle patologie più
		frequenti in ambito della chirurgia plastica e
		ricostruttiva; oltre agli aspetti tecnici-chirurgici utili
		per la correzione e riparazione dei difetti
		morfologici - funzionali o perdita di sostanza
		morfologici - funzionali o perdita di sostanza tissutale secondaria ad ustioni, traumi o neoplasie.
CFU		
CFU Settori scientifico disciplinari		tissutale secondaria ad ustioni, traumi o neoplasie.  1,5  MED/19 Chirurgia plastica
Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica		tissutale secondaria ad ustioni, traumi o neoplasie.  1,5  MED/19 Chirurgia plastica  Voti in trentesimi
Settori scientifico disciplinari		tissutale secondaria ad ustioni, traumi o neoplasie.  1,5  MED/19 Chirurgia plastica
Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica Propedeuticità e frequenza		tissutale secondaria ad ustioni, traumi o neoplasie.  1,5  MED/19 Chirurgia plastica  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria
Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica Propedeuticità e frequenza Denominazione	III	tissutale secondaria ad ustioni, traumi o neoplasie.  1,5  MED/19 Chirurgia plastica  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria  Pediatria Generale e Specialistica
Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica Propedeuticità e frequenza  Denominazione Title	III	tissutale secondaria ad ustioni, traumi o neoplasie.  1,5  MED/19 Chirurgia plastica  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria  Pediatria Generale e Specialistica  Pediatrics
Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica Propedeuticità e frequenza Denominazione	III	tissutale secondaria ad ustioni, traumi o neoplasie.  1,5  MED/19 Chirurgia plastica  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria  Pediatria Generale e Specialistica  Pediatrics  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle
Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica Propedeuticità e frequenza  Denominazione Title	III	tissutale secondaria ad ustioni, traumi o neoplasie.  1,5  MED/19 Chirurgia plastica  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria  Pediatria Generale e Specialistica
Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica Propedeuticità e frequenza  Denominazione Title	III	tissutale secondaria ad ustioni, traumi o neoplasie.  1,5  MED/19 Chirurgia plastica  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria  Pediatria Generale e Specialistica  Pediatrics  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali per la diagnosi e la terapia medica delle principali affezioni pediatriche, nell'ambito della pediatria
Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica Propedeuticità e frequenza  Denominazione Title	III	tissutale secondaria ad ustioni, traumi o neoplasie.  1,5  MED/19 Chirurgia plastica  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria  Pediatria Generale e Specialistica  Pediatrics  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali per la diagnosi e la terapia medica delle principali affezioni pediatriche, nell'ambito della pediatria generale e specialistica (cardiologia, endocrinologia.
Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica Propedeuticità e frequenza  Denominazione Title Descrizione e obiettivi	III	tissutale secondaria ad ustioni, traumi o neoplasie.  1,5  MED/19 Chirurgia plastica  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria  Pediatria Generale e Specialistica  Pediatrics  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali per la diagnosi e la terapia medica delle principali affezioni pediatriche, nell'ambito della pediatria generale e specialistica (cardiologia, endocrinologia. ematologia, oncologia, neonatologia).
Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica Propedeuticità e frequenza  Denominazione Title Descrizione e obiettivi  CFU	III	tissutale secondaria ad ustioni, traumi o neoplasie.  1,5  MED/19 Chirurgia plastica  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria  Pediatria Generale e Specialistica  Pediatrics  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali per la diagnosi e la terapia medica delle principali affezioni pediatriche, nell'ambito della pediatria generale e specialistica (cardiologia, endocrinologia. ematologia, oncologia, neonatologia).  1,5
Settori scientifico disciplinari  Modalità di verifica  Propedeuticità e frequenza  Denominazione  Title  Descrizione e obiettivi  CFU  Settori scientifico disciplinari	III	tissutale secondaria ad ustioni, traumi o neoplasie.  1,5  MED/19 Chirurgia plastica  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria  Pediatria Generale e Specialistica  Pediatrics  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali per la diagnosi e la terapia medica delle principali affezioni pediatriche, nell'ambito della pediatria generale e specialistica (cardiologia, endocrinologia. ematologia, oncologia, neonatologia).  1,5  MED/38 Pediatria Generale E Specialistica
Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica Propedeuticità e frequenza  Denominazione Title Descrizione e obiettivi  CFU Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica	III	tissutale secondaria ad ustioni, traumi o neoplasie.  1,5  MED/19 Chirurgia plastica  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria  Pediatria Generale e Specialistica  Pediatrics  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali per la diagnosi e la terapia medica delle principali affezioni pediatriche, nell'ambito della pediatria generale e specialistica (cardiologia, endocrinologia. ematologia, oncologia, neonatologia).  1,5  MED/38 Pediatria Generale E Specialistica  Voti in trentesimi
Settori scientifico disciplinari  Modalità di verifica  Propedeuticità e frequenza  Denominazione  Title  Descrizione e obiettivi  CFU  Settori scientifico disciplinari	III	tissutale secondaria ad ustioni, traumi o neoplasie.  1,5  MED/19 Chirurgia plastica  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria  Pediatria Generale e Specialistica  Pediatrics  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali per la diagnosi e la terapia medica delle principali affezioni pediatriche, nell'ambito della pediatria generale e specialistica (cardiologia, endocrinologia. ematologia, oncologia, neonatologia).  1,5  MED/38 Pediatria Generale E Specialistica
Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica Propedeuticità e frequenza  Denominazione Title Descrizione e obiettivi  CFU Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica	III	tissutale secondaria ad ustioni, traumi o neoplasie.  1,5  MED/19 Chirurgia plastica  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria  Pediatria Generale e Specialistica  Pediatrics  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali per la diagnosi e la terapia medica delle principali affezioni pediatriche, nell'ambito della pediatria generale e specialistica (cardiologia, endocrinologia. ematologia, oncologia, neonatologia).  1,5  MED/38 Pediatria Generale E Specialistica  Voti in trentesimi

Title		General Surgery
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando procede nell'apprendimento delle
Descrizione e obiettivi		conoscenze teorico-pratiche fondamentali e
		consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia
		pre-operatoria (incluso la traumatologia e la
		rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia
		intensiva) delle principali malattie chirurgiche.
CFU		6
Settori scientifico disciplinari		MED/18 Chirurgia Generale
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
4		
Denominazione	III	Chirurgia Pediatrica
Title		Pediatric surgery
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando procede nell'apprendimento delle
		conoscenze teorico-pratiche fondamentali e
		consegue la pratica clinica per la diagnosi e terapia
		pre-operatoria ( incluso la terapia intensiva) delle malattie chirurgiche del feto, del neonato e del
		bambino.
CFU		1,5
Settori scientifico disciplinari		MED/20 Chirurgia pediatrica ed infantile
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
1		
Denominazione	IV	Chirurgia Generale
Denominazione Title	IV	Chirurgia Generale General Surgery
	IV	General Surgery  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle
Title	IV	General Surgery  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e
Title	IV	General Surgery  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia
Title	IV	General Surgery  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia pre-operatoria (incluso la traumatologia e la
Title	IV	General Surgery  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia pre-operatoria (incluso la traumatologia e la rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia
Title  Descrizione e obiettivi	IV	General Surgery  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia pre-operatoria (incluso la traumatologia e la rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia intensiva) delle principali malattie chirurgiche.
Title Descrizione e obiettivi  CFU	IV	General Surgery  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia pre-operatoria (incluso la traumatologia e la rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia intensiva) delle principali malattie chirurgiche.  6
Title  Descrizione e obiettivi  CFU  Settori scientifico disciplinari	IV	General Surgery  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia pre-operatoria (incluso la traumatologia e la rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia intensiva) delle principali malattie chirurgiche.  6  MED/18 Chirurgia Generale
Title Descrizione e obiettivi  CFU Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica	IV	General Surgery  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia pre-operatoria (incluso la traumatologia e la rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia intensiva) delle principali malattie chirurgiche.  6  MED/18 Chirurgia Generale  Voti in trentesimi
Title  Descrizione e obiettivi  CFU  Settori scientifico disciplinari	IV	General Surgery  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia pre-operatoria (incluso la traumatologia e la rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia intensiva) delle principali malattie chirurgiche.  6  MED/18 Chirurgia Generale
Title Descrizione e obiettivi  CFU Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica Propedeuticità e frequenza		General Surgery  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia pre-operatoria (incluso la traumatologia e la rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia intensiva) delle principali malattie chirurgiche.  6  MED/18 Chirurgia Generale  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria
Title Descrizione e obiettivi  CFU Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica Propedeuticità e frequenza  Denominazione	IV	General Surgery  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia pre-operatoria (incluso la traumatologia e la rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia intensiva) delle principali malattie chirurgiche.  6  MED/18 Chirurgia Generale  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria  Psicologia Clinica
Title Descrizione e obiettivi  CFU Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica Propedeuticità e frequenza  Denominazione Title		General Surgery  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia pre-operatoria (incluso la traumatologia e la rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia intensiva) delle principali malattie chirurgiche.  6  MED/18 Chirurgia Generale  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria  Psicologia Clinica  Psicology
Title Descrizione e obiettivi  CFU Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica Propedeuticità e frequenza  Denominazione		General Surgery  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia pre-operatoria (incluso la traumatologia e la rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia intensiva) delle principali malattie chirurgiche.  6  MED/18 Chirurgia Generale  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria  Psicologia Clinica  Psicology  Lo specializzando deve acquisire le basi teorico-
Title Descrizione e obiettivi  CFU Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica Propedeuticità e frequenza  Denominazione Title		General Surgery  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia pre-operatoria (incluso la traumatologia e la rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia intensiva) delle principali malattie chirurgiche.  6  MED/18 Chirurgia Generale  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria  Psicology  Lo specializzando deve acquisire le basi teorico-pratiche fondamentali finalizzate al paziente
Title Descrizione e obiettivi  CFU Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica Propedeuticità e frequenza  Denominazione Title		General Surgery  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia pre-operatoria (incluso la traumatologia e la rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia intensiva) delle principali malattie chirurgiche.  6  MED/18 Chirurgia Generale  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria  Psicologia Clinica  Psicology  Lo specializzando deve acquisire le basi teorico-
Title Descrizione e obiettivi  CFU Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica Propedeuticità e frequenza  Denominazione Title		General Surgery  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia pre-operatoria (incluso la traumatologia e la rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia intensiva) delle principali malattie chirurgiche.  6  MED/18 Chirurgia Generale  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria  Psicologia Clinica  Psicology  Lo specializzando deve acquisire le basi teorico-pratiche fondamentali finalizzate al paziente chirurgico nelll'ambito dei settori disciplinari
Title Descrizione e obiettivi  CFU Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica Propedeuticità e frequenza  Denominazione Title		General Surgery  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia pre-operatoria (incluso la traumatologia e la rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia intensiva) delle principali malattie chirurgiche.  6  MED/18 Chirurgia Generale  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria  Psicologia Clinica  Psicology  Lo specializzando deve acquisire le basi teorico-pratiche fondamentali finalizzate al paziente chirurgico nelll'ambito dei settori disciplinari della psicologia dinamica, clinica, di comunità e
Title Descrizione e obiettivi  CFU Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica Propedeuticità e frequenza  Denominazione Title Descrizione e obiettivi		General Surgery  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia pre-operatoria (incluso la traumatologia e la rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia intensiva) delle principali malattie chirurgiche.  6  MED/18 Chirurgia Generale  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria  Psicologia Clinica  Psicology  Lo specializzando deve acquisire le basi teorico-pratiche fondamentali finalizzate al paziente chirurgico nelll'ambito dei settori disciplinari della psicologia dinamica, clinica, di comunità e di sviluppo.  1,5  M-PSI/08 Psicologia Clinica
Title Descrizione e obiettivi  CFU Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica Propedeuticità e frequenza  Denominazione Title Descrizione e obiettivi  CFU		General Surgery  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia pre-operatoria (incluso la traumatologia e la rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia intensiva) delle principali malattie chirurgiche.  6  MED/18 Chirurgia Generale  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria  Psicologia Clinica  Psicology  Lo specializzando deve acquisire le basi teorico-pratiche fondamentali finalizzate al paziente chirurgico nelll'ambito dei settori disciplinari della psicologia dinamica, clinica, di comunità e di sviluppo.  1,5
Title  Descrizione e obiettivi  CFU  Settori scientifico disciplinari  Modalità di verifica  Propedeuticità e frequenza  Denominazione  Title  Descrizione e obiettivi  CFU  Settori scientifico disciplinari		General Surgery  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia pre-operatoria (incluso la traumatologia e la rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia intensiva) delle principali malattie chirurgiche.  6  MED/18 Chirurgia Generale  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria  Psicologia Clinica  Psicology  Lo specializzando deve acquisire le basi teorico-pratiche fondamentali finalizzate al paziente chirurgico nelll'ambito dei settori disciplinari della psicologia dinamica, clinica, di comunità e di sviluppo.  1,5  M-PSI/08 Psicologia Clinica

Denominazione	V	Chirurgia Generale
Title		General Surgery
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia pre-operatoria (incluso la traumatologia e la rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia intensiva) delle principali malattie chirurgiche.
CFU		6
Settori scientifico disciplinari		MED/18 Chirurgia Generale
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
Denominazione	VI	Chirurgia Generale
Title		General Surgery
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia pre-operatoria (incluso la traumatologia e la rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia intensiva) delle principali malattie chirurgiche.
CFU		6
Settori scientifico disciplinari		MED/18 Chirurgia Generale
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria

DIAGNOSTICO		
DIAGNOSTICO	ANNO	
Denominazione	I	Anatomia Patologica
Title	1	Pathology
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando deve acquisire le conoscenze
Descrizione e oblettivi		teorico-pratiche fondamentali dell'anatomia
		patologica, fondamentale per la pianificazione delle
		terapie mediche o chirurgiche nel contesto delle
CELL		malattie pediatriche.
CFU		
Settori scientifico disciplinari		MED/08 Anatomia patologica  Voti in trentesimi
Modalità di verifica		
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
	_	
Denominazione	I	Diagnostica per immagini e radioterapia
Title		Radiology
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando deve apprendere le conoscenze teorico-pratiche fondamentali metodologiche e
		cliniche relative alla diagnostica per immagini e
		radioterapia correlate alla patologia di interesse
		chirurgico
CFU		2
Settori scientifico disciplinari		MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
Denominazione	II	Biochimica clinica e biologia
(T)*41		Molecolare clinica
Title		Biochemistry
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando deve apprendere le conoscenze teorico-pratiche fondamentali della biochimica e
		della biologia molecolare applicate alle principali
		patologie di interesse chirurgico.
CFU		0,5
Settori scientifico disciplinari		BIO/12 Biochimica Clinica e Biologia Molecolare
Madalità di vanifina		Clinica Voti in trentesimi
Modalità di verifica		Frequenza: obbligatoria
Propedeuticità e frequenza		1 requenza. ocongatoria
Denomination:	II	Potologio glinico
Denominazione Titlo	П	Patologia clinica Clinical Pathology
Title		<u> </u>
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando deve acquisire le competenze teorico-pratiche fondamentali di patologia generale,
		fisiopatologia generale, medicina molecolare,
		nell'ambito della Chirurgia in elezione ed in
		urgenza.
CFU		0,5
Settori scientifico disciplinari		0,5 MED/05 Patologia Clinica
		0,5
Settori scientifico disciplinari		0,5 MED/05 Patologia Clinica

Denominazione	II	Microbiologia e Microbiologia Clinica
Title		Microbiology
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando deve acquisire le competenze teorico-pratiche fondamentali di microbiologia applicata alle principali patologie di interesse chirurgico.
CFU		0,5
Settori scientifico disciplinari		MED/07 Microbiologia E Microbiologia Clinica
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
Denominazione	II	Anatomia Patologica
Title		Pathological anatomy
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teorico-pratiche fondamentali dell'anatomia patologica, fondamentale per la pianificazione delle terapie mediche o chirurgiche nel contesto delle malattie pediatriche.
CFU		1
Settori scientifico disciplinari		MED/08 Anatomia patologica
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
Denominazione	II	Diagnostica per immagini e radioterapia
Title		Radiology
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando deve apprendere le conoscenze teorico-pratiche fondamentali metodologiche e cliniche relative alla diagnostica per immagini e radioterapia correlate alla patologia di interesse chirurgico
CFU		1,5
Settori scientifico disciplinari		MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
Denominazione	III	Genetica Medica
Title		Genetics
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teorico-pratiche fondamentali sulle basi molecolari delle malattie genetiche, comprese le metodologie e gli approcci alla genetica umana: genetica pre- natale, post-natale, genetica oncologica.
CFU		0,5
Settori scientifico disciplinari		MED/03 Genetica medica
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
-		
Denominazione	III	Anatomia Patologica
Title		Pathological anatomy
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando deve acquisire le conoscenze
		teorico-pratiche fondamentali dell'anatomia patologica, fondamentale per la pianificazione delle

		terapie mediche o chirurgiche nel contesto delle
CELL		malattie pediatriche.
CFU		MED/09 Anotomic notalegies
Settori scientifico disciplinari		MED/08 Anatomia patologica  Voti in trentesimi
Modalità di verifica		
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
	***	Di di la
Denominazione	III	Diagnostica per immagini e radioterapia
Title		Radiology
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando deve apprendere le conoscenze teorico-pratiche fondamentali metodologiche e cliniche relative alla diagnostica per immagini e radioterapia correlate alla patologia di interesse chirurgico
CFU		-
Settori scientifico disciplinari		MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
Denominazione	IV	Neuroradiologia
Title		Neuroradiology
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando deve apprendere le conoscenze teorico-pratiche fondamentali metodologiche e cliniche relative alla diagnostica per immagini delle patologie neurologiche di interesse chirurgico.
CFU		1
Settori scientifico disciplinari		MED/37 Neuroradiologia
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
Denominazione	IV	Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio
Denominazione Title	IV	Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio Laboratory
	IV	Laboratory  Lo specializzando deve apprendere le principali conoscenze teorico-pratiche delle metodiche di laboratorio applicabili allo studio qualitativo e quantitativo dei determinanti patogenetici e dei processi biologici significativi in medicina e chirurgia; acquisire la capacità di applicare correttamente le metodologie atte a rilevare i reperti clinici, funzionali e di laboratorio, interpretandoli criticamente anche sotto il profilo fisiopatologico, ai fini della diagnosi e della prognosi; capacità di valutare i rapporti costi/benefici nella scelta delle procedure diagnostiche, avendo mente alle esigenze sia della corretta metodologia clinica che dei
Title	IV	Laboratory  Lo specializzando deve apprendere le principali conoscenze teorico-pratiche delle metodiche di laboratorio applicabili allo studio qualitativo e quantitativo dei determinanti patogenetici e dei processi biologici significativi in medicina e chirurgia; acquisire la capacità di applicare correttamente le metodologie atte a rilevare i reperti clinici, funzionali e di laboratorio, interpretandoli criticamente anche sotto il profilo fisiopatologico, ai fini della diagnosi e della prognosi; capacità di valutare i rapporti costi/benefici nella scelta delle procedure diagnostiche, avendo mente alle esigenze
Title Descrizione e obiettivi	IV	Laboratory  Lo specializzando deve apprendere le principali conoscenze teorico-pratiche delle metodiche di laboratorio applicabili allo studio qualitativo e quantitativo dei determinanti patogenetici e dei processi biologici significativi in medicina e chirurgia; acquisire la capacità di applicare correttamente le metodologie atte a rilevare i reperti clinici, funzionali e di laboratorio, interpretandoli criticamente anche sotto il profilo fisiopatologico, ai fini della diagnosi e della prognosi; capacità di valutare i rapporti costi/benefici nella scelta delle procedure diagnostiche, avendo mente alle esigenze sia della corretta metodologia clinica che dei principi della medicina basata sull'evidenza.  0,5  MED/46 Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio
Title Descrizione e obiettivi  CFU	IV	Laboratory  Lo specializzando deve apprendere le principali conoscenze teorico-pratiche delle metodiche di laboratorio applicabili allo studio qualitativo e quantitativo dei determinanti patogenetici e dei processi biologici significativi in medicina e chirurgia; acquisire la capacità di applicare correttamente le metodologie atte a rilevare i reperti clinici, funzionali e di laboratorio, interpretandoli criticamente anche sotto il profilo fisiopatologico, ai fini della diagnosi e della prognosi; capacità di valutare i rapporti costi/benefici nella scelta delle procedure diagnostiche, avendo mente alle esigenze sia della corretta metodologia clinica che dei principi della medicina basata sull'evidenza.  0,5  MED/46 Scienze Tecniche di Medicina di

SOCCORSO		
Denominazione	I	Medicina Interna
Title		General Medicine
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teorico-pratiche fondamentali, scientifiche e professionali nelle principali affezioni di competenza della Medicina Generale correlate al paziente chirurgico.
CFU		1
Settori scientifico disciplinari		MED/09 Medicina Interna
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
Denominazione	I	Chirurgia Generale
Title		General Surgery
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia pre-operatoria (incluso la traumatologia e la rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia intensiva) delle principali malattie chirurgiche.
CFU		3
Settori scientifico disciplinari		MED/18 Chirurgia Generale
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
1		
Denominazione	I	Anestesiologia
Title		Anesthesiology
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teorico-pratiche fondamentali specifiche dei fenomeni fisici, biochimici e fisiopatologici necessarie per applicare correttamente le tecniche basilari di anestesia, di terapia antalgica ed iperbarica e per trattare il paziente chirurgico, nel pre e post-operatorio, incluso il paziente critico in terapia intensiva.
CFU		1
Settori scientifico disciplinari		MED/41 Anestesiologia
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
		-
	II	Chirurgia Generale
Denominazione		9
Denominazione Title		General Surgery
Title Descrizione e obiettivi		Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia pre-operatoria ( incluso la traumatologia e la rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia intensiva) delle principali malattie chirurgiche.

Settori scientifico disciplinari		MED/18 Chirurgia Generale
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
Tropoucous or requests		1
Denominazione	II	Malattie apparato locomotore
Title		Ortophaedic Surgery
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teorico-pratiche fondamentali di base e dell'esperienza necessarie per diagnosticare, inquadrare chirurgicamente le patologie di competenza specialistica di più frequente riscontro in Ortopedia e Traumatologia. Lo Specializzando deve riconoscere, diagnosticare ed impostare il trattamento, definendo in una visione complessiva la priorità gerarchica nei casi di patologie e/o lesioni multiple, specie in pazienti che richiedono l'impiego necessario di più Specialisti, specie nelle emergenze-urgenze.
CFU		1 MED/22 Melettia appearate legemeters
Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica		MED/33 Malattie apparato locomotore  Voti in trentesimi
		Frequenza: obbligatoria
Propedeuticità e frequenza		Prequenza. Obbligatoria
Denominazione	II	Anestesiologia
Title		Anesthesiology
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teorico-pratiche fondamentali specifiche dei fenomeni fisici, biochimici e fisiopatologici necessarie per applicare correttamente le tecniche basilari di anestesia, di terapia antalgica ed iperbarica e per trattare il paziente chirurgico, nel pre e post-operatorio, incluso il paziente critico in terapia intensiva.
CFU		1
Settori scientifico disciplinari		MED/41 Anestesiologia
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
Denominazione	III	Chirurgia Generale
Title		General Surgery
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teorico-pratiche fondamentali di base e dell'esperienza necessarie per diagnosticare, inquadrare chirurgicamente le patologie di competenza specialistica di più frequente riscontro in Ortopedia e Traumatologia. Lo Specializzando deve riconoscere, diagnosticare ed impostare il trattamento, definendo in una visione complessiva la priorità gerarchica nei casi di patologie e/o lesioni multiple, specie in pazienti che richiedono l'impiego necessario di più Specialisti, specie nelle
CFU		emergenze-urgenze.

Settori scientifico disciplinari		MED/18 Chirurgia Generale
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
•		
Denominazione	III	Malattie apparato locomotore
Title		Ortophaedic Surgery
CFU		Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teorico-pratiche fondamentali di base e dell'esperienza necessarie per diagnosticare, inquadrare chirurgicamente le patologie di competenza specialistica di più frequente riscontro in Ortopedia e Traumatologia. Lo Specializzando deve riconoscere, diagnosticare ed impostare il trattamento, definendo in una visione complessiva la priorità gerarchica nei casi di patologie e/o lesioni multiple, specie in pazienti che richiedono l'impiego necessario di più Specialisti, specie nelle emergenze-urgenze.
Settori scientifico disciplinari		MED/33 Malattie apparato locomotore
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
Denominazione	III	Anestesiologia
Title		Anesthesiology
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teorico-pratiche fondamentali specifiche dei fenomeni fisici, biochimici e fisiopatologici necessarie per applicare correttamente le tecniche basilari di anestesia, di terapia antalgica ed iperbarica e per trattare il paziente chirurgico, nel pre e post-operatorio, incluso il paziente critico in terapia intensiva.
CFU		1
Settori scientifico disciplinari		MED/41 Anestesiologia
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria

DISCIPLINE SPECIFICHE DELLA TIPOLOGIA		Max CFU 231 per scuole di 6 anni CFU	
di cui 50 derivano d	la attività ca	ratterizzanti elettive (tabella B)	
	ANNO		
Denominazione	I	Chirurgia Generale	
Title		General Surgery	
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia pre-operatoria (incluso la traumatologia e la rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il	
		trattamento postoperatorio (inclusa la terapia	
CFU		intensiva) delle principali malattie chirurgiche.	
		MED/18 Chirurgia Generale	
Settori scientifico disciplinari Modalità di verifica		Voti in trentesimi	
		Frequenza: obbligatoria	
Propedeuticità e frequenza		i requenza. ooongatoria	
D	TT	Chimagia Cananala	
Denominazione Tial	II	Chirurgia Generale	
Title  Descrizione e obiettivi		General Surgery  Lo specializzando procede nell'apprendimento delle	
Descrizione e obiettivi		conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia pre- operatoria (incluso la traumatologia e la rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia intensiva) delle principali malattie chirurgiche.	
CFU		37	
Settori scientifico disciplinari		MED/18 Chirurgia Generale	
Modalità di verifica		Voti in trentesimi	
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria	
Denominazione	III	Chirurgia Generale	
Title		General Surgery	
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia preoperatoria (incluso la traumatologia e la rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia intensiva) delle principali malattie chirurgiche.	
CFU		35	
Settori scientifico disciplinari		MED/18 Chirurgia Generale	
Modalità di verifica		Voti in trentesimi	
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria	
Denominazione	IV	Chirurgia Generale	
Title		General Surgery	
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia pre- operatoria (incluso la traumatologia e la	

		minuting and its analysis and its analysis and analysis and its
		rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia
		intensiva) delle principali malattie chirurgiche.
CFU		30
Settori scientifico disciplinari		MED/18 Chirurgia Generale
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
Fropedeuticità e frequenza		1 requenza. Obbligatoria
	*7	
Denominazione	V	Chirurgia Generale
Title		General Surgery
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia preoperatoria (incluso la traumatologia e la rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia intensiva) delle principali malattie chirurgiche.
CFU		22
Settori scientifico disciplinari		MED/18 Chirurgia Generale
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
Denominazione	VI	Chirurgia Generale
Title		General Surgery
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando procede nell'apprendimento delle
		conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia pre- operatoria (incluso la traumatologia e la rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia intensiva) delle principali malattie chirurgiche.
CFU		24
Settori scientifico disciplinari		MED/18 Chirurgia Generale
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
1 Topeucuticità e ir equenza		Trequencial scenigatoria
Attività affini o integrative		CFU 5
	ANNO	
Denominazione	III	Chirurgia toracica
Title		Thoracic surgery
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando procede nell'apprendimento delle
Descrizione e obiettivi		conoscenze teorico-pratiche fondamentali per la diagnosi e la terapia chirurgica, delle principali affezioni, nell'ambito della chirurgia toracica. Includendo le tecniche chirurgiche mininvasive toracoscopiche e le loro applicazioni cliniche.
CFU		0,5
Settori scientifico disciplinari		MED/21 Chirurgia toracica
		e
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
		-
Modalità di verifica		Voti in trentesimi

Title  Descrizione e obiettivi  Lo specializzando procede nell'appre conoscenze teorico-pratiche fondam diagnosi e la terapia medica - che principali affezioni nell'ambito di includendo le tecniche chirurgiche meloro applicazioni.  CFU  O,5  Settori scientifico disciplinari  Medalità di verifica  Propedeuticità e frequenza  Urology  Lo specializzando procede nell'appre conoscenze teorico-pratiche fondam diagnosi e la terapia medica - che principali affezioni nell'ambito di includendo le tecniche chirurgiche meloro applicazioni.  Voti in trentesimi  Frequenza: obbligatoria	nentali per la hirurgica, delle della urologia,
Descrizione e obiettivi  Lo specializzando procede nell'appre conoscenze teorico-pratiche fondam diagnosi e la terapia medica - ch principali affezioni nell'ambito di includendo le tecniche chirurgiche m loro applicazioni.  CFU  0,5  Settori scientifico disciplinari  Medalità di verifica  Voti in trentesimi	nentali per la hirurgica, delle della urologia,
Settori scientifico disciplinariMED/24 UrologiaModalità di verificaVoti in trentesimi	
Modalità di verifica  Voti in trentesimi	
Modultu di Vernica	
Propedeuticità e frequenza Frequenza: obbligatoria	
	_
Denominazione IV Chirurgia vascolare	
Title Vascular Surgery	
Descrizione e obiettivi  Lo specializzando procede nell'appre conoscenze teorico-pratiche, so professionali fondamentali nel campo o fisiopatologia, della diagnostica clinica della clinica, della terapia medica, chirurgica e riabilitativa delle malati vascolare.	cientifiche e della a e strumentale, endovascolare,
<b>CFU</b> 0,5	
Settori scientifico disciplinari MED/22 Chirurgia Vascolare	
Modalità di verifica Voti in trentesimi	
Propedeuticità e frequenza Frequenza: obbligatoria	
Denominazione IV Chirurgia Cardiaca	
Title Cardiac Surgery	
Descrizione e obiettivi  Lo specializzando procede nell'appre conoscenze teorico-pratiche, so professionali fondamentali nel campo o fisiopatologia, della semeiotica fur patologia e della clinica chirurgica cardiovascolare.	cientifiche e della nzionale, della
<b>CFU</b> 0,5	
Settori scientifico disciplinari MED/23 Chirurgia Cardiaca	
Modalità di verifica Voti in trentesimi	
Propedeuticità e frequenza Frequenza: obbligatoria	
Denominazione IV Neurochirurgia	
Title Neurosurgery	
Title  Neurosurgery  Lo specializzando procede nell'appre conoscenze teorico-pratiche fondam diagnosi e la terapia medica - ch principali affezioni nell'ambito della con particolare attenzione al neurooncologiche ed al trattamento de Includendo le tecniche di neuro	nentali per la hirurgica, delle neurochirurgia, lle tematiche el traumatizzato.
Title  Neurosurgery  Lo specializzando procede nell'appre conoscenze teorico-pratiche fondam diagnosi e la terapia medica - ch principali affezioni nell'ambito della con particolare attenzione al neurooncologiche ed al trattamento de Includendo le tecniche di neuro neurochirurgia mininvasiva.	nentali per la hirurgica, delle neurochirurgia, lle tematiche el traumatizzato.
Title  Neurosurgery  Lo specializzando procede nell'appre conoscenze teorico-pratiche fondam diagnosi e la terapia medica - ch principali affezioni nell'ambito della con particolare attenzione al neurooncologiche ed al trattamento de Includendo le tecniche di neuro neurochirurgia mininvasiva.	nentali per la hirurgica, delle neurochirurgia, lle tematiche el traumatizzato.

Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
Denominazione	IV	Otorinolaringoiatria
Title		Othorinolaringoiatry
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali nel campo della fisiopatologia, clinica e terapia delle malattie del distretto cranio-cervicale in età pediatrica ed adulta.
CFU		0,5
Settori scientifico disciplinari		MED/31 Otorinolaringoiatria
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
•		
Denominazione	V	Malattie apparato locomotore
Title		Ortophaedic Surgery
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teorico-pratiche fondamentali di base e dell'esperienza necessarie per diagnosticare, inquadrare chirurgicamente le patologie di competenza specialistica di più frequente riscontro in Ortopedia e Traumatologia. Lo Specializzando deve riconoscere, diagnosticare ed impostare il trattamento, definendo in una visione complessiva la priorità gerarchica nei casi di patologie e/o lesioni multiple, specie in pazienti che richiedono l'impiego necessario di più Specialisti, specie nelle emergenze-urgenze.
CFU		0,5
Settori scientifico disciplinari		MED/33 Malattie apparato locomotore
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
T		
Denominazione	V	Medicina legale
Title		Legal Medicine
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teorico-pratiche fondamentali di base degli strumenti legislativi e giurisprudenziali utili per l'appropriata conoscenza dell\'organizzazione statale (strutture e meccanismi legislativi, amministrativi, giudiziari), nonché dei fondamenti di diritto costituzionale, privato, del lavoro, canonico ed ecclesiastico, penale, processuale (civile e penale); gli elementi d'orientamento ed applicativi in tema di diritto comparato (privato e pubblico); il riconoscimento e la definizione delle problematiche generali di interesse medico-legale secondo termini metodologicamente corretti, con particolare riferimento al nesso di causalità materiale, alla correlazione cronologica dei diversi eventi, alla precisazione dei mezzi e delle modalità di produzione dell'evento.
CFU		0,5
Settori scientifico disciplinari		MED/43 Medicina Legale
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
•		

Denominazione	V	Igiene generale e applicata
Title		
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando deve maturare le conoscenze teorico-pratiche tecniche, scientifiche e professionali nei campi della medicina preventiva, dell'educazione sanitaria e promozione della salute, della programmazione, organizzazione e valutazione delle tecnologie e dei servizi sanitari (management sanitario), della statistica medica, dell'epidemiologia, della demografia, dei sistemi informativi sanitari, della legislazione sanitaria, delle prove di efficacia della prevenzione e dell'assistenza sanitaria.
CFU		MED/42 Igiene Generale E Applicata
Settori scientifico disciplinari		Voti in trentesimi
Modalità di verifica		Frequenza: obbligatoria
Propedeuticità e frequenza		requenza. oboligatoria
Denominazione	V	Ginecologia E Ostetricia
Title	•	Gynecology and Obstetrics
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando deve acquisire le conoscenze teorico-pratiche fondamentali necessarie per diagnosticare, inquadrare chirurgicamente le patologie di competenza specialistica nel campo della Fisiopatologia, della Clinica e della Terapia delle malattie dell'apparato genitale femminile e della funzione Riproduttiva,
CFU		0,5
Settori scientifico disciplinari		MED/40 Ginecologia E Ostetricia
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria
Altre (ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali)		CFU 5
Denominazione		Lingua Inglese
CFU		3 così ripartiti
	I	0,5
	II	0,5
	III	0,5
	IV	1
	V	0,5
Denominazione		Informatica
CFU		1,5 così ripartiti
	I	0,5
	II	0,5
	III	0,5
Denominazione		Clinical Risk Management
CFU		0,5 così ripartiti
	IV	<b>0,5</b>
Prova finale	- 1	CFU 15
TOTALE		CFU 360

Tabella B

Attività caratterizzanti elettive		CFU 50	
	ANNO		
Denominazione		Chirurgia d'Urgenza, Pronto Soccorso e del	
		Trauma	
Title		Emergency Surgery	
Descrizione e obiettivi			
CFU		<u>50</u>	
Settori scientifico disciplinari		MED/18 Chirurgia d'Urgenza, pronto soccorso e del Trauma	
Modalità di verifica		Voti in trentesimi	
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria	
Denominazione		Ch. endoscopica e mininvasiva	
Title			
Descrizione e obiettivi			
CFU		<u>50</u>	
Settori scientifico disciplinari		MED/18 Ch. endoscopica e mininvasiva	
Modalità di verifica		Voti in trentesimi	
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria	
Denominazione		Ch. Oncologica	
Title			
Descrizione e obiettivi			
CFU		<u>50</u>	
Settori scientifico disciplinari		MED/18 Ch. Oncologica	
Modalità di verifica		Voti in trentesimi	
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria	
Denominazione		Ch. sostitutiva, ricostruttiva e dei trapianti d'organo	
Title			
Descrizione e obiettivi			
CFU		<u>50</u>	
Settori scientifico disciplinari		MED/18 Ch. sostitutiva, ricostruttiva e dei trapianti d'organo	
Modalità di verifica		Voti in trentesimi	
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria	
Denominazione		Endocrinochirurgia	
Title			
Descrizione e obiettivi			
CFU		<u>50</u>	
Settori scientifico disciplinari		MED/18 Endocrinochirurgia	
Modalità di verifica		Voti in trentesimi	
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria	

## Tabella C

Tabella C	Tabella C			
Attività professionalizzanti CFU 250				
	ANNO			
Denominazione		Chirurgia Generale		
Title		General Surgery		
Descrizione e obiettivi		Lo specializzando procede nell'apprendimento delle conoscenze teorico-pratiche fondamentali e consegue la pratica clinica per la diagnosi, la terapia preoperatoria (incluso la traumatologia e la rianimazione), i principi di medicina operatoria ed il trattamento postoperatorio (inclusa la terapia intensiva) delle principali malattie chirurgiche.		
CFU (delle Attività Caratterizzanti		129 così ripartiti:		
Specifiche)				
	I	24		
	II	26		
	III	25		
	IV	21		
	V	16 17		
	V1	17		
CFU (delle Attività Caratterizzanti Elettive)		50 così ripartiti:		
	IV	10		
	V	20		
	VI	20		
Settori scientifico disciplinari		MED/18 Chirurgia Generale		
Modalità di verifica		Voti in trentesimi		
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria		
CELL TRONGO COMUNE		71 cosi ripartiti:		
CFU TRONCO COMUNE CFU	I	17		
Settori scientifico disciplinari	1	MED/18 Chirurgia Generale MED/09 Medicina Interna; MED/12 Gastroenterologia;; MED/08 Anatomia patologica; MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia; MED/41 Anestesiologia		
CFU		9		
Settori scientifico disciplinari		MED/18 Chirurgia Generale		
CFU		2,5		
Settori scientifico disciplinari		MED/09 Medicina Interna		
CFU		1,5		
Settori scientifico disciplinari		MED/12 Gastroenterologia		
CFU		1		
Settori scientifico disciplinari		MED/08 Anatomia patologica		
CFU		2		
Settori scientifico disciplinari		MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia		
CFU		1		
Settori scientifico disciplinari		MED/41 Anestesiologia		

CFU	II	16,5
Settori scientifico disciplinari		MED/18 Chirurgia Generale; MED/19 Chirurgia Plastica; BIO/12 Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica; MED/05 Patologia Clinica; MED/07 Microbiologia E Microbiologia Clinica; MED/08 Anatomia patologica; MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia; MED/33 Malattie apparato locomotore; MED/41 Anestesiologia
CFU		9
Settori scientifico disciplinari		MED/18 Chirurgia Generale
CFU		1,5
Settori scientifico disciplinari		MED/19 Chirurgia Plastica
CFU		0,5
Settori scientifico disciplinari		BIO/12 Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica
CFU		0,5
Settori scientifico disciplinari		MED/05 Patologia Clinica
CFU		0,5
Settori scientifico disciplinari		MED/07 Microbiologia E Microbiologia Clinica
CFU		MED/09 Anatomic notalegies
Settori scientifico disciplinari		MED/08 Anatomia patologica 1,5
CFU Settori scientifica disciplinari		MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia
Settori scientifico disciplinari CFU		1
Settori scientifico disciplinari		MED/33 Malattie apparato locomotore
CFU		1
Settori scientifico disciplinari		MED/41 Anestesiologia
Settori scientifico discipinari		
CFU	III	16,5
Settori scientifico disciplinari		MED/18 Chirurgia Generale; MED/38 Pediatria Generale E Specialistica; MED/20 Chirurgia pediatrica ed infantile; MED/03 Genetica medica; MED/08 Anatomia patologica; MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia; MED/33 Malattie apparato locomotore; MED/41 Anestesiologia
CFU		9
Settori scientifico disciplinari		MED/18 Chirurgia Generale
CFU		1,5
Settori scientifico disciplinari		MED/38 Pediatria Generale E Specialistica
CFU		1,5
Settori scientifico disciplinari		MED/20 Chirurgia pediatrica ed infantile
CFU		0,5
Settori scientifico disciplinari		MED/03 Genetica medica
CFU		1 MED/09 A notomic notologica
Settori scientifico disciplinari		MED/08 Anatomia patologica
CFU		MED/26 Diagnostica per immedini e redictorenie
Settori scientifico disciplinari		MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia
CFU		MED/22 Molettie ammente la cometant
Settori scientifico disciplinari		MED/33 Malattie apparato locomotore

CFU		1
Settori scientifico disciplinari		MED/41 Anestesiologia
~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~		<u> </u>
CFU	IV	9
Settori scientifico disciplinari		MED/18 Chirurgia Generale; M-PSI/08 Psicologia Clinica; MED/37 Neuroradiologia; MED/46 Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio
CFU		6
Settori scientifico disciplinari		MED/18 Chirurgia Generale
CFU		1,5
Settori scientifico disciplinari		M-PSI/08 Psicologia Clinica
CFU		1
Settori scientifico disciplinari		MED/37 Neuroradiologia
CFU		0,5
Settori scientifico disciplinari		MED/46 Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio
CFU	V	6
Settori scientifico disciplinari		MED/18 Chirurgia Generale
CFU		6
Settori scientifico disciplinari		MED/18 Chirurgia Generale
CFU	VI	6
Settori scientifico disciplinari		MED/18 Chirurgia Generale
CFU		6
Settori scientifico disciplinari		MED/18 Chirurgia Generale
Modalità di verifica		Voti in trentesimi
Propedeuticità e frequenza		Frequenza: obbligatoria

TRONCO COMUNE    ANNO	CFU 25* (di cui professionalizzanti 17)  1 33* (di cui professionalizzanti 24) 0 0 1 20,5* (di cui professionalizzanti 16,5)
ANNO  MED/09 MEDICINA INTERNA MED/18 CHIRURGIA GENERALE DIAGNOSTICA MED/08 DIAGNOSTICA MED/08 PRONTO SOCCORSO MED/09 MEDICINA INTERNA MED/18 CHIRURGIA GENERALE  MED/18 CHIRURGIA GENERALE  MED/18 CHIRURGIA GENERALE  TIPOLOGIA  ATT. CARATTERIZZANTI ELETTIVE  TC=25 AFFINI O INTEGRATIVE  ALTRE LINGUA INGLESE, INFORMATICA  II ANNO  TRONCO COMUNE  MED/18 CHIRURGIA GENERALE  LINGUA INGLESE, INFORMATICA  LINGUA INGLESE, INFORMATICA  DIAGNOSTICA MED/19 CHIRURGIA PLASTICA MED/19 CHIRURGIA PLASTICA MED/19 CHIRURGIA PLASTICA MED/19 CHIRURGIA PLASTICA MED/19 CHIRURGIA PATOLOGIA MED/05 PATOLOGIA CLINICA MED/05 PATOLOGIA CLINICA MED/07 MICROBIOLOGIA PET IMMAGINI E RADIOTERAPIA EMERCANZE PRONTO SOCCORSO MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/13 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/19 CHIRURGIA GENERALE  DISCIPLINE (ATT.) SPEC. PER MED/18 CHIRURGIA GENERALE  MED/18 CHIRURGIA G	professionalizzanti 17)  1 33* (di cui professionalizzanti 24) 0 0 1 20,5* (di cui professionalizzanti 16,5)
MED/18 CHIRURGIA GENERALE  DIAGNOSTICA  MED/08 ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA  MED/36 ANATOMIA E ISTOLOGIA  MED/36 ANATOMIA E ISTOLOGIA  MED/36 ANATOMIA UMANA  DISCIPLINE (ATT.) SPEC. PER  TIPOLOGIA  CFU 60 ATT. CARATTERIZZANTI  ELETTIVE  TC=25 AFFINI O INTEGRATIVE  AA=35 PROVA FINALE  LINGUA INGLESE, INFORMATICA  II  ANNO  TRONCO COMUNE  MED/18 CHIRURGIA GENERALE  MED/19 CHIRURGIA GENERALE  MED/19 CHIRURGIA PALASTICA  DIAGNOSTICA  MED/36 PATOLOGIA CLINICA  MED/37 MICROBIOLOGIA PATOLOGICA  MED/36 PATOLOGIA CLINICA  MED/36 PATOLOGIA PATOLOGICA  MED/36 PATOLOGIA CLINICA PRE IMMAGINI E RADIOTERAPIA  EMBREGENZE E PRONTO SOCCORSO  MED/38 CHIRURGIA PARATO LOCOMOTORE  MED/33 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE  MED/33 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE  MED/33 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE  MED/34 CHIRURGIA GENERALE  MED/35 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE  MED/36 CHIRURGIA GENERALE  MED/37 ISTOLOGIA  MED/38 CHIRURGIA GENERALE  MED/38 TALTICA MEDICA  MED/39 GENETICA MEDICA  MED/30 GENERALE  MED/31 STATISTICA MEDICA  MED/30 GENERALE  MED/31 STATISTICA MEDICA  MED/30 SANTICA MEDICA  MED/33 GENETICA MEDICA  MED/33 GENETICA MEDICA  MED/33 GENETICA MEDICA  MED/34 CHIRURGIA GENERALE  MED/18 CHIRURGIA GENERALE  MED/31 STATISTICA MEDICA  MED/33 GENETICA MEDICA  MED/33 GENETICA MEDICA  MED/34 CHIRURGIA GENERALE  MED/34 CHIRURGIA GENERALE  MED/35 CHIRURGIA GENERALE  MED/36 CHIRURGIA GENERALE  MED/37 STATISTICA MEDICA  MED/38 CHIRURGIA GENERALE  MED/38 CHIRURGIA GE	17)  1 33* (di cui professionalizzanti 24) 0 0 1 20,5* (di cui professionalizzanti 16,5)
MED/08 ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA MED/36 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA MED/98 MEDICINAI INTERNA MED/98 CHIRURGIA GENERALE MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/14 ANATOMIA MANA  DISCIPLINE (ATT.) SPEC. PER TIPOLOGIA  CFU 60 ATT. CARATTERIZZANTI ELETTIVE TC=25 AFFINI O INTEGRATIVE  AA=35 PROVA FINALE  LINGUA INGLESE, INFORMATICA II ANNO  II ANNO  CLINICO MED/18 CHIRURGIA GENERALE  CLINICO MED/18 CHIRURGIA GENERALE  DIAGNOSTICA BIO/12 BIOCHIMICA CLINICA MED/07 CHIRURGIA CLINICA MED/07 MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA MED/08 ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA MED/08 ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA MED/03 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA EMERGENZE E PRONTO SOCCORSO MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/18 CHIRURGIA GENERALE  DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA EMERGENZE E PRONTO SOCCORSO MED/18 CHIRURGIA GENERALE  DISCIPLINE (ATT.) SPEC. PER TIPOLOGIA  MED/03 GENETICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA	33* (di cui professionalizzanti 24)  0  0  1  20,5* (di cui professionalizzanti 16,5)
MED/36 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA EMERGENZE E PRONTO SOCCORSO MED/09 MEDICINA INTERNA MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/14 ANESTESIOLOGIA  BASE BIO/16 ANATOMIA UMANA  JISCIPLINE (ATT.) SPEC. PER TIPOLOGIA  CFU 60 ATT. CARATTERIZZANTI ELETTIVE TC=25 AFFINI O INTEGRATIVE  ALTRE LINGUA INGLESE, INFORMATICA III ANNO TRONCO COMUNE MED/18 CHIRURGIA GENERALE  CLINICO MED/18 CHIRURGIA GENERALE  CLINICO MED/18 CHIRURGIA GENERALE  MED/19 CHIRURGIA GENERALE MED/19 CHIRURGIA GENERALE MED/19 CHIRURGIA GENERALE MED/19 CHIRURGIA GENERALE MED/19 CHIRURGIA GENERALE MED/19 CHIRURGIA GENERALE MED/19 CHIRURGIA GENERALE MED/19 CHIRURGIA GENERALE MED/19 CHIRURGIA GENERALE MED/19 CHIRURGIA GENERALE MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/19 CHIRURGIA GENERALE MED/19 CHIRURGIA GENERALE MED/18 CHIRURGIA GENERALE  JISCIPLINE (ATT.) SPEC. PER TIPOLOGIA MED/18 CHIRURGIA GENERALE	33* (di cui professionalizzanti 24)  0  0  1  20,5* (di cui professionalizzanti 16,5)
MED/99 MEDICINA INTERNA MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/41 ANESTESIOLOGIA  BASE  DISCIPLINE (ATT.) SPEC. PER TIPOLOGIA  CFU 60  ATT. CARATTERIZZANTI ELETTIVE  TC=25  AFFINI O INTEGRATIVE  AA=35  PROVA FINALE  LINGUA INGLESE, INFORMATICA  II ANNO  TRONCO COMUNE  MED/18 CHIRURGIA GENERALE  CLINICO MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/19 CHIRURGIA GENERALE MED/07 MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA MED/08 NANTOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA MED/38 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA EMERGENZE E PRONTO SOCCORSO MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/33 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE MED/33 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE MED/13 SALATTIE APPARATO LOCOMOTORE MED/13 SALATTIE APPARATO LOCOMOTORE MED/13 SALATTIE APPARATO LOCOMOTORE MED/13 SALATTICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA MED/18 CHIRURGIA GENERALE  JISCIPLINE (ATT.) SPEC. PER TIPOLOGIA	33* (di cui professionalizzanti 24)  0  0  1  20,5* (di cui professionalizzanti 16,5)
MED/18 CHIRURGIA GENERALE   MED/41 ANESTESIOLOGIA   MED/18 CHIRURGIA GENERALE   MED/41 ANESTESIOLOGIA   MED/18 CHIRURGIA GENERALE   MED/19 CHIRURGIA GENERALE   MED/18 C	33* (di cui professionalizzanti 24)  0  0  1  20,5* (di cui professionalizzanti 16,5)
BASE  DISCIPLINE (ATT.) SPEC. PER TIPOLOGIA  CFU 60  ATT. CARATTERIZZANTI ELETTIVE  TC=25  AFFINI O INTEGRATIVE  ALTRE  LINGUA INGLESE, INFORMATICA  CLINICO MED/18 CHIRURGIA GENERALE  MED/19 CHIRURGIA PATOLOGIA MOLECOLARE CLINICA MED/09 PATOLOGIA CLINICA MED/09 ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA MED/03 MALATTIE APPRATO LOCOMOTORE MED/13 CHIRURGIA GENERALE MED/13 MALATTIE APPRATO LOCOMOTORE MED/13 MALATTIE APPRATO LOCOMOTORE MED/14 ANESTESIOLOGIA  BIO/17 ISTOLOGIA  MED/03 GENETICA MEDICA MED/18 CHIRURGIA GENERALE	33* (di cui professionalizzanti 24)  0  0  1  20,5* (di cui professionalizzanti 16,5)
DISCIPLINE (ATT.) SPEC. PER TIPOLOGIA  CFU 60 ATT. CARATTERIZZANTI ELETTIVE  TC=25 AFFINI O INTEGRATIVE  AA=35 PROVA FINALE  III ANNO  IIII ANNO  IIII ANNO  IIII ANNO  IIIIIIIIII	33* (di cui professionalizzanti 24)  0  0  1  20,5* (di cui professionalizzanti 16,5)
CFU 60 ATT. CARATTERIZZANTI ELETTIVE  TC=25 AFFINI O INTEGRATIVE  AA=35 PROVA FINALE  LINGUA INGLESE, INFORMATICA LINICO MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/19 CHIRURGIA PLASTICA  DIAGNOSTICA BIO/12 BIOCHIMICA CLINICA MED/07 MICROBIOLOGIA CLINICA MED/07 MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA MED/07 MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA PATOLOGICA MED/08 ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA MED/03 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA EMERGENZE E PRONTO SOCCORSO MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/33 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE MED/33 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE MED/41 ANESTESIOLOGIA MED/03 GENERALE MED/03 GENERALE MED/03 GENERALE MED/03 GENERICA MED/03 GENERALE  JIPOLOGIA	professionalizzanti 24)  0  0  1 20,5* (di cui professionalizzanti 16,5)
CFU 60 ATT. CARATTERIZZANTI ELETTIVE  TC=25 AFFINI O INTEGRATIVE  AA=35 PROVA FINALE  LINGUA INGLESE, INFORMATICA  II ANNO  TRONCO COMUNE  MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/19 CHIRURGIA PLASTICA  DIAGNOSTICA BIO/12 BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA MED/07 MICROBIOLOGIA CLINICA MED/08 PATOLOGIA CLINICA MED/08 PATOLOGIA CLINICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA EMERGENZE E PRONTO SOCCORSO MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/33 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE MED/41 ANESTESIOLOGIA  MED/41 ANESTESIOLOGIA MED/03 GENETICA MEDICA MED/18 CHIRURGIA GENERALE  DISCIPLINE (ATT.) SPEC. PER TIPOLOGIA  MED/18 CHIRURGIA GENERALE	24) 0 0 1 20,5* (di cui professionalizzanti 16,5)
CFU 60  ATT. CARATTERIZZANTI ELETTIVE  TC=25  AFFINI O INTEGRATIVE  AA=35  PROVA FINALE  LINGUA INGLESE, INFORMATICA  LINGUA INGLESE, INFORMATICA  TRONCO COMUNE  MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/19 CHIRURGIA PLASTICA  BIO/12 BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA MED/05 PATOLOGIA CLINICA MED/05 PATOLOGIA CLINICA MED/07 MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA MED/08 ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA MED/36 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA EMERGENZE E PRONTO SOCCORSO MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/33 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/31 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE MED/17 ISTOLOGIA MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/17 ISTOLOGIA MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/17 ISTOLOGIA MED/18 CHIRURGIA MEDICA MED/18 CHIRURGIA MEDICA MED/18 CHIRURGIA GENERALE  DISCIPLINE (ATT.) SPEC. PER TIPOLOGIA	0 0 1 20,5* (di cui professionalizzanti 16,5)
TC=25 AFFINI O INTEGRATIVE	0  1 20,5* (di cui professionalizzanti 16,5)
TC=25  AFFINI O INTEGRATIVE  AA=35  PROVA FINALE  LINGUA INGLESE, INFORMATICA  CLINICO  MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/19 CHIRURGIA PLASTICA  DIAGNOSTICA BIO/12 BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA MED/05 PATOLOGIA CLINICA MED/07 MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA MED/08 ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA MED/36 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA EMERGENZE E PRONTO SOCCORSO MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/31 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE MED/41 ANESTESIOLOGIA  BASE  DISCIPLINE (ATT.) SPEC. PER TIPOLOGIA  MED/18 CHIRURGIA GENERALE  MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/30 GENETICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA  MED/18 CHIRURGIA GENERALE  MED/18 CHIRURGIA GENERALE  MED/18 CHIRURGIA GENERALE  MED/18 CHIRURGIA GENERALE	1 20,5* (di cui professionalizzanti 16,5)
ALTRE  LINGUA INGLESE, INFORMATICA  II TRONCO COMUNE  MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/19 CHIRURGIA PLASTICA  DIAGNOSTICA BIO/12 BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA MED/05 PATOLOGIA CLINICA MED/08 ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA MED/08 ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA MED/08 CHIRURGIA GENERALE MED/33 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE MED/41 ANESTESIOLOGIA  BIO/17 ISTOLOGIA  BIO/17 ISTOLOGIA MED/01 STATISTICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA MED/18 CHIRURGIA GENERALE  MED/18 CHIRURGIA GENERALE  MED/18 CHIRURGIA GENERALE  MED/18 CHIRURGIA GENERALE	1 20,5* (di cui professionalizzanti 16,5)
ALTRE  LINGUA INGLESE, INFORMATICA  II TRONCO COMUNE  MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/19 CHIRURGIA PLASTICA  DIAGNOSTICA BIO/12 BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA MED/05 PATOLOGIA CLINICA MED/08 ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA MED/08 ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA MED/08 CHIRURGIA GENERALE MED/33 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE MED/41 ANESTESIOLOGIA  BIO/17 ISTOLOGIA  BIO/17 ISTOLOGIA MED/01 STATISTICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA MED/18 CHIRURGIA GENERALE  MED/18 CHIRURGIA GENERALE  MED/18 CHIRURGIA GENERALE  MED/18 CHIRURGIA GENERALE	1 20,5* (di cui professionalizzanti 16,5)
II TRONCO COMUNE  CLINICO  MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/19 CHIRURGIA PLASTICA  DI AGNOSTICA BIO/12 BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA MED/05 PATOLOGIA CLINICA MED/05 PATOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA MED/06 ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA MED/08 ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA MED/36 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA EMERGENZE E PRONTO SOCCORSO MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/33 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE MED/13 NALATTIE APPARATO LOCOMOTORE MED/11 STATISTICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA MED/03 GENERALE  ODISCIPLINE (ATT.) SPEC. PER TIPOLOGIA  MED/18 CHIRURGIA GENERALE	20,5* (di cui professionalizzanti 16,5)
II TRONCO COMUNE  CLINICO  MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/19 CHIRURGIA PLASTICA  DI AGNOSTICA BIO/12 BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA MED/05 PATOLOGIA CLINICA MED/05 PATOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA MED/06 ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA MED/08 ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA MED/36 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA EMERGENZE E PRONTO SOCCORSO MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/33 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE MED/13 NALATTIE APPARATO LOCOMOTORE MED/11 STATISTICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA MED/03 GENERALE  ODISCIPLINE (ATT.) SPEC. PER TIPOLOGIA  MED/18 CHIRURGIA GENERALE	20,5* (di cui professionalizzanti 16,5)
ANNO  MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/19 CHIRURGIA PLASTICA  DIAGNOSTICA  BIO/12 BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA MED/05 PATOLOGIA CLINICA MED/05 PATOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA MED/07 MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA MED/08 ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA MED/38 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA EMERGENZE E PRONTO SOCCORSO MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/33 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE MED/41 ANESTESIOLOGIA  BIO/17 ISTOLOGIA MED/01 STATISTICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA  DISCIPLINE (ATT.) SPEC. PER TIPOLOGIA  MED/18 CHIRURGIA GENERALE	professionalizzanti 16,5)
MED/19 CHIRURGIA PLASTICA  DI AGNOSTI CA  BIO/12 BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA  MOLECOLARE CLINICA  MED/05 PATOLOGIA CLINICA  MED/07 MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA  MED/08 ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA  MED/36 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA  EMERGENZE E PRONTO SOCCORSO  MED/18 CHIRURGIA GENERALE  MED/33 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE  MED/41 ANESTESIOLOGIA  BIO/17 ISTOLOGIA  MED/03 GENETICA MEDICA  MED/03 GENETICA MEDICA  MED/03 GENETICA MEDICA  MED/18 CHIRURGIA GENERALE  MED/18 CHIRURGIA GENERALE  MED/18 CHIRURGIA GENERALE	16,5)
BIO/12 BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA MED/05 PATOLOGIA CLINICA MED/05 PATOLOGIA CLINICA MED/07 MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA MED/08 ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA MED/36 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA EMERGENZE E PRONTO SOCCORSO MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/33 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE MED/41 ANESTESIOLOGIA  BIO/17 ISTOLOGIA MED/01 STATISTICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA MED/03 GENERALE  MED/18 CHIRURGIA GENERALE  MED/18 CHIRURGIA GENERALE	
BIO/12 BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA MED/05 PATOLOGIA CLINICA MED/05 PATOLOGIA CLINICA MED/07 MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA MED/08 ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA MED/36 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA EMERGENZE E PRONTO SOCCORSO MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/33 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE MED/41 ANESTESIOLOGIA  BIO/17 ISTOLOGIA MED/01 STATISTICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA MED/03 CHIRURGIA GENERALE  1  DISCIPLINE (ATT.) SPEC. PER TIPOLOGIA  MED/18 CHIRURGIA GENERALE	1,5
MED/05 PATOLOGIA CLINICA MED/07 MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA MED/08 ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA MED/36 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA EMERGENZE E PRONTO SOCCORSO MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/33 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE MED/41 ANESTESIOLOGIA BIO/17 ISTOLOGIA MED/01 STATISTICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA MED/03 GENERALE  MED/18 CHIRURGIA GENERALE  33 MED/18 CHIRURGIA GENERALE	1,5
MED/07 MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA MED/08 ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA MED/36 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA EMERGENZE E PRONTO SOCCORSO MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/33 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE MED/41 ANESTESIOLOGIA BIO/17 ISTOLOGIA MED/01 STATISTICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA MED/03 GENERALE  DISCIPLINE (ATT.) SPEC. PER TIPOLOGIA  MED/18 CHIRURGIA GENERALE	1,5
MED/36 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA EMERGENZE E PRONTO SOCCORSO MED/18 CHIRURGIA GENERALE MED/33 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE MED/41 ANESTESIOLOGIA  BASE BIO/17 ISTOLOGIA MED/01 STATISTICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA MED/18 CHIRURGIA GENERALE  33	1,5
BASE  BIO/17 ISTOLOGIA  BIO/18 CHIRURGIA GENERALE MED/33 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE MED/41 ANESTESIOLOGIA  BIO/17 ISTOLOGIA MED/01 STATISTICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA MED/03 GENERALE  DISCIPLINE (ATT.) SPEC. PER TIPOLOGIA  I CAMERICA GENERALE  3 A CAMERICA GENERALE	1,5
MED/33 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE MED/41 ANESTESIOLOGIA  BIO/17 ISTOLOGIA MED/01 STATISTICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA MED/18 CHIRURGIA GENERALE  TIPOLOGIA  MED/18 CHIRURGIA GENERALE	1,5
MED/41 ANESTESIOLOGIA  BASE  BIO/17 ISTOLOGIA MED/01 STATISTICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA MED/18 CHIRURGIA GENERALE  TIPOLOGIA  MED/18 CHIRURGIA GENERALE	1,5
MED/01 STATISTICA MEDICA MED/03 GENETICA MEDICA  DISCIPLINE (ATT.) SPEC. PER TIPOLOGIA  MED/18 CHIRURGIA GENERALE  3	1,5
MED/03 GENETICA MEDICA  DISCIPLINE (ATT.) SPEC. PER TIPOLOGIA  MED/18 CHIRURGIA GENERALE  3 1	
TIPOLOGIA I	
	37* (di cui
	professionalizzanti
CFU 60   AII. CARAITERIZZANII     1	26)
ELETTIVE	0
	0
1C-20,5 ATTIVI O IIVIEGRATIVE	U
AA=39,5 PROVA FINALE	0
	1
III TRONCO COMUNE CLINICO 2	20,5* (di cui
	professionalizzant
MED/20 CHIRURGIA PEDIATRICA 1	16,5)
DIAGNOSTICA MED/03 GENETICA	
MED/08 ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA	
MED/36 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA  EMERGENZE E PRONTO SOCCORSO	
MED/18 CHIRURGIA GENERALE	
MED/33 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE MED/41 ANESTESIOLOGIA	
BASE BIO/14 FARMACOLOGIA (1CFU)	
MED/08 ANATOMIA PATOLOGICA MED/06 ONCOLOGIA MEDICA (1CFU)	2,5
	2,5
	2,5 35* (di cui
TIPOLOGIA	ŕ
	35* (di cui professionalizzanti 25)
CFU 60   ATT. CARATTERIZZANTI   (	35* (di cui professionalizzanti
CFU 60	35* (di cui professionalizzanti 25)
CFU 60   ATT. CARATTERIZZANTI	35* (di cui professionalizzanti 25)
CFU 60	35* (di cui professionalizzanti 25)
CFU 60	35* (di cui professionalizzanti 25)

	ALTRE	LINGUA INGLESE, INFORMATICA	1
IV ANNO	TRONCO COMUNE	CLINICO MED/18 CHIRURGIA GENERALE M-PSI/08 PSICOLOGIA CLINICA	13* (di cui professionalizzanti 9)
		DIAGNOSTICA  MED/37 NEURORADIOLOGIA  MED/46 SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO	
	BASE		0
	DISCIPLINE (ATT.) SPEC. PER TIPOLOGIA	MED/18 CHIRURGIA GENERALE	30* (di cui professionalizzanti 21)
CFU 60	ATT. CARATTERIZZANTI ELETTIVE	MED/18 CHIRURGIA GENERALE	10*(di cui professionalizzanti 10)
TC=13	AFFINI O INTEGRATIVE	MED/22 CHIRURGIA VASCOLARE MED/23 CHIRURGIA CARDIACA MED/27 NEUROCHIRURGIA MED/31 OTORINOLARINGOIATRIA	2
AA=47	PROVA FINALE		4
	ALTRE	LINGUA INGLESE	1
V ANNO	TRONCO COMUNE	MED/18 CHIRURGIA GENERALE	10* (di cui professionalizzanti 6)
	BASE		0
CFU 60	DISCIPLINE (ATT.) SPEC. PER TIPOLOGIA	MED/18 CHIRURGIA GENERALE	22* (di cui professionalizzanti 16)
TC=10	ATT. CARATTERIZZANTI ELETTIVE	MED/18 CHIRURGIA GENERALE	20* (di cui professionalizzanti 20)
AA=50	AFFINI O INTEGRATIVE	MED/33 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE MED/43 MEDICINA LEGALE MED/42 IGIENE GENERALE E APPLICATA MED/40 GINECOLOGIA E OSTETRICIA	2
	PROVA FINALE		5
	ALTRE	LINGUA INGLESE, CLINICAL RISK MANAGEMENT	1
VI ANNO	TRONCO COMUNE	MED/18 CHIRURGIA GENERALE	10* (di cui professionalizzanti 6)
	BASE		0
CFU 60	DISCIPLINE (ATT.) SPEC. PER TIPOLOGIA	MED/18 CHIRURGIA GENERALE	24* (di cui professionalizzanti 17)
TC=10	ATT. CARATTERIZZANTI ELETTIVE	MED/18 CHIRURGIA GENERALE	20* (di cui professionalizzanti 20)
AA=50	AFFINI O INTEGRATIVE		0
	PROVA FINALE		6
	ALTRE		0

<sup>\*</sup> ATTIVITA' PROFESSIONALIZZANTI