



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

**Dipartimento: Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata**

**A.A. 2018/2019**

## **PIANO DI STUDI DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA**

**- MEDICINA E CHIRURGIA - CHIRONE, IPPOCRATE, HYPATIA -**

### **Caratteristiche**



Classe di Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e chirurgia (LM-41)



6 ANNI



PALERMO,  
CALTANISSETTA



ACCESSO  
PROGRAMMATO



2041

### **Obiettivi del Corso di Studi**

Obiettivi specifici:

Il corso di laurea magistrale a ciclo unico prevede 360 Crediti Formativi UNiversitari (CFU) complessivi, articolati su sei anni di corso, di cui almeno 60 da acquisire in attività formative pratiche, volte alla maturazione di specifiche capacità professionali (CFU professionalizzanti).

Ad ogni CFU corrisponde un impegno-studente di 25 ore, di cui di norma non più di 10 ore di didattica frontale,

Ad ogni CFU professionalizzante corrispondono 25 ore di lavoro per studente, di cui almeno 15 ore di attività didattica professionalizzante, svolta a piccoli gruppi di studenti, con guida del docente, presso le strutture didattiche del Corso di Studio o altre strutture del territorio, in convenzione.

### **MISSIONE SPECIFICA DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO.**

La missione del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico è di tipo biomedico psico-sociale e finalizzata al reale sviluppo della "competenza professionale" e dei "valori della professionalità". Essa è fondata sull'importanza dell'integrazione del paradigma biomedico del "curare la malattia" con il paradigma psicosociale del "prendersi cura dell'essere umano" nel metaparadigma della "complessità della cura".

Tale missione specifica è pertanto volta a formare un medico, ad un livello professionale iniziale, che possieda:

- una visione multidisciplinare, interprofessionale ed integrata dei problemi più comuni della salute e della malattia;
- una educazione orientata alla prevenzione della malattia ed alla promozione della salute nell'ambito della comunità e del territorio;
- una profonda conoscenza delle nuove esigenze di cura e di salute, incentrate non soltanto sulla malattia, ma, soprattutto, sull'uomo ammalato, considerato nella sua globalità di soma e psiche e inserito in uno specifico contesto sociale;

### **IL PROGETTO DIDATTICO SPECIFICO, IL METODO DI INSEGNAMENTO**

Il metodo didattico adottato, utile al raggiungimento delle caratteristiche qualificanti attese, prevede l'integrazione orizzontale e verticale dei saperi, un metodo di insegnamento basato su una solida base culturale e metodologica conseguita nello studio delle discipline pre-cliniche e in seguito prevalentemente centrato sulla capacità di risolvere problemi e prendere decisioni, sul contatto precoce con il paziente, sull'acquisizione di una buona abilità clinica unita alla capacità di rapporto umano con il paziente.

Nel progetto didattico del Corso di Laurea Magistrale viene proposto il giusto equilibrio d'integrazione verticale e trasversale tra:

- a) Le scienze di base, che debbono essere ampie e prevedere la conoscenza della biologia evolutivista, della biologia molecolare e della genetica e della complessità biologica finalizzata alla conoscenza della struttura e funzione dell'organismo umano in condizioni normali, ai fini del mantenimento delle condizioni di salute ed alla corretta applicazione della ricerca scientifica traslazionale;
- b) La conoscenza dei processi morbosi e dei meccanismi che li provocano, anche al fine di impostare la prevenzione, la diagnosi e la terapia;
- c) La pratica medica clinica e metodologica, che deve essere particolarmente solida, attraverso un ampio utilizzo della

Legenda: Per. = periodo o semestre, Val. = Valutazione (V=voto, G=giudizio), TAF= Tipologia Attività Formativa (A=base, B=caratterizzante, C=Affine, S=stages, D=a scelta, F=altre)

didattica di tipo tutoriale, capace di trasformare la conoscenza teorica in vissuto personale in modo tale da costruire la propria scala di valori e interessi, e ad acquisire le competenze professionali utili a saper gestire la complessità della medicina;

d) Le scienze umane, che debbono costituire un bagaglio utile a raggiungere la consapevolezza dell'essere medico e dei valori profondi della professionalità del medico;

e) L'acquisizione della metodologia scientifica, medica, clinica e professionale rivolta ai problemi di salute del singolo e della comunità, con la doverosa attenzione alle differenze di popolazione e di sesso/genere.

Una solida base di conoscenza clinica è inoltre assicurata allo studente attraverso l'organizzazione di tirocini certificati basati sulla didattica tutoriale, insieme con una forte comprensione del metodo medico-scientifico e delle scienze umane. Una vera competenza professionale, da raggiungere dopo lunga consuetudine al contatto col paziente, sarà promossa sin dal primo anno di corso, anche mediante training in simulazione, integrandola, lungo tutto il percorso formativo, alle scienze di base e cliniche mediante un ampio utilizzo delle attività tutoriali.

I risultati di apprendimento attesi sono qui definiti integrando i Descrittori europei (5 descrittori di Dublino) con quanto proposto dall' Institute for International Medical Education (IIME), Task Force for Assessment, e da "The TUNING Project (Medicine) - Learning Outcomes/Competences for Undergraduate Medical Education in Europe".

Di seguito sono riportati gli obiettivi di apprendimento per i Corsi di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia e attribuiti alle diverse abilità metodologiche previste dal DM 16/03/2007, art. 3 comma 7 richieste per tale Laureato. Gli obiettivi sono inoltre coerenti con quanto indicato dal "Core curriculum per la Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia" proposto dalla Conferenza Permanente dei Presidenti dei CdLM italiani.

### Sbocchi occupazionali

Profilo:

medico chirurgo

Funzioni:

Il medico chirurgo, tratta e cura le disfunzioni, le malattie e le lesioni più comuni e maggiormente diffuse nella popolazione; attua misure per la diagnosi precoce di gravi patologie in pazienti a rischio; prescrive farmaci e terapie non farmacologiche, esami clinici per le diagnosi, ricoveri ospedalieri e visite presso medici specialisti; segue il decorso delle patologie e delle relative cure; sollecita e attua interventi di prevenzione presso i pazienti o presso le organizzazioni in cui opera.

Competenze:

medico generico

sostituzione medico di medicina generale

guardia medica

ufficiale sanitario

Sbocchi:

Gli sbocchi occupazionali per il laureato magistrale in medicina e chirurgia che abbia anche superato l'esame di Stato per l'abilitazione alla professione sono offerti da:

Università e Centri di ricerca;

Ospedali e Centri di specialistici del Sistema Sanitario Nazionale;

Ambulatori pubblici e privati

Organizzazioni sanitarie e umanitarie nazionali ed internazionali.

La laurea magistrale è inoltre requisito per l'accesso alle Scuole di specializzazione di area medica

### Caratteristiche della prova finale

Per essere ammesso alla prova finale lo studente deve avere acquisito tutti i crediti formativi previsti dall'ordinamento didattico del Corso di Studio con l'eccezione dei CFU assegnati alla prova finale che vengono acquisiti all'atto della prova stessa. La prova finale del Corso di Laurea Magistrale consiste sia nella presentazione di una Tesi, redatta in modo originale, volta ad accertare il livello conseguito nella preparazione tecnico-scientifica e professionale, sia nella discussione su quesiti eventualmente posti dai membri della Commissione. A determinare il voto di laurea, che è espresso in centodecimi, contribuiscono la media dei voti conseguiti negli esami curriculari, la valutazione della tesi in sede di discussione, e l'eventuale valutazione di altre attività, con le modalità stabilite dal Consiglio del CdS (regolamento allegato).

Insegnamenti 1 ° anno	CFU	Sem.	Val.	SSD	TAF
90402 - FISICA <i>Bartolotta(PO) [CHIRONE], Cascio(PA) [HYPATIA], Marrale(PA) [IPPOCRATE]</i>	6	1	V	FIS/07	A
17446 - SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE C.I.	10	1	V		
- INFORMATICA <i>Sorbello(RU) [CHIRONE], Giunta(PC) [HYPATIA], Viabile(PO) [IPPOCRATE]</i>	3	1		ING-INF/05	A
- INGLESE <i>Schillaci(PC) [CHIRONE], Scime'(PC) [HYPATIA], Canziani(RU) [IPPOCRATE]</i>	5	1		L-LIN/12	B
- PSICHIATRIA <i>La Barbera(PO) [CHIRONE], Francomano(PQ) [HYPATIA], Lo Baido(PA) [IPPOCRATE]</i>	2	1		MED/25	B

Legenda: Per. = periodo o semestre, Val. = Valutazione (V=voto, G=giudizio), TAF= Tipologia Attività Formativa (A=base, B=caratterizzante, C=Affine, S=stages, D=a scelta, F=altre)

Insegnamenti 1 ° anno	CFU	Sem.	Val.	SSD	TAF
17708 - ANATOMIA UMANA I <i>Rappa(PA) [CHIRONE], Valentino(PQ) [HYPATIA], Bucchieri(PO) [IPPOCRATE]</i>	5	2	V	BIO/16	A
01617 - BIOLOGIA E GENETICA C.I.	10	2	V		
- BIOLOGIA <i>Grimaudo(PA) [CHIRONE], Conigliaro(PA) [HYPATIA], Alessandro(PO) [IPPOCRATE]</i>	6	2		BIO/13	A
- GENETICA <i>Di Bella(RU) [CHIRONE], Pipitone(PA) [HYPATIA], Fontana(PA) [IPPOCRATE]</i>	4	2		BIO/13	A
17447 - CHIMICA E BIOCHIMICA C.I.	12	Ann.	V		
- CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA <i>Di Gaudio(RU) [CHIRONE], Belvedere(PC) [HYPATIA], Butera(RU) [IPPOCRATE]</i>	6	1		BIO/10	A
- BIOCHIMICA I <i>Emanuele(PA) [CHIRONE], Di Liegro(PQ) [HYPATIA], Lauricella(PO) [IPPOCRATE]</i>	6	2		BIO/10	A
04111 - ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA <i>La Rocca(PA) [CHIRONE], Spatola(RU) [HYPATIA], Bonaventura(RU) [IPPOCRATE]</i>	6	2	V	BIO/17	A
07553 - TIROCINIO <i>Fiorino(RU) [CHIRONE], Fiorino(RU) [HYPATIA], Fiorino(RU) [IPPOCRATE]</i>	6	2	G		F

55

Insegnamenti 2 ° anno	CFU	Sem.	Val.	SSD	TAF
17445 - ANATOMIA UMANA II C.I.	10	1	V		
- ANATOMIA UMANA II. MODULO I <i>Cappello(PO) [CHIRONE], Valentino(PQ) [HYPATIA], Bucchieri(PO) [IPPOCRATE]</i>	5	1		BIO/16	A
- ANATOMIA UMANA II. MODULO II <i>Rappa(PA) [CHIRONE], Peri(PQ) [HYPATIA], Carini(PA) [IPPOCRATE]</i>	5	1		BIO/16	A
96505 - BIOCHIMICA SISTEMATICA UMANA <i>Di Liegro(PQ) [CHIRONE], Di Liegro(PQ) [HYPATIA], Lauricella(PO) [IPPOCRATE]</i>	7	1	V	BIO/10	A
03839 - IMMUNOLOGIA <i>Dieli(PO) [CHIRONE], Sireci(PA) [HYPATIA], Caccamo(PO) [IPPOCRATE]</i>	5	1	V	MED/04	B
03380 - FISIOLOGIA UMANA C.I.	17	2	V		
- MODULO I <i>Ferraro(PO) [CHIRONE], Morici(PA) [HYPATIA], Ferraro(PO) [IPPOCRATE]</i>	6	1		BIO/09	A
- MODULO II <i>Crescimanno(PO) [CHIRONE], Giglia(PA) [HYPATIA], Belluardo(PO) [IPPOCRATE]</i>	6	2		BIO/09	A
- MODULO III <i>Mudo'(PO) [CHIRONE], Giglia(PA) [HYPATIA], Sardo(PO) [IPPOCRATE]</i>	5	2		BIO/09	A
05193 - MICROBIOLOGIA <i>Ferraro(PA) [CHIRONE], Bonura(PA) [HYPATIA], De Grazia(PO) [IPPOCRATE]</i>	6	2	V	MED/07	B
07580 - TIROCINIO II ANNO <i>Fiorino(RU) [HYPATIA]</i>	6	2	G		F

51

Insegnamenti 3 ° anno	CFU	Sem.	Val.	SSD	TAF
17453 - FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA C.I.	9	1	V		

Legenda: Per. = periodo o semestre, Val. = Valutazione (V=voto, G=giudizio), TAF= Tipologia Attività Formativa (A=base, B=caratterizzante, C=Affine, S=stages, D=a scelta, F=altre)

Insegnamenti 3 ° anno	CFU	Sem.	Val.	SSD	TAF
- FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA - MODULO I Averna(PO) [CHIRONE], Giannitrapani(PA) [HYPATIA], Pinto(PQ) [IPPOCRATE]	3	1		MED/09	B
- FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA - MODULO II Lo Presti(PA) [CHIRONE], Mansueto(PA) [HYPATIA], Parrinello(PA) [IPPOCRATE]	3	1		MED/09	B
- SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE Buscemi(PO) [CHIRONE], Buscemi(PO) [HYPATIA], Buscemi(PO) [IPPOCRATE]	3	1		MED/49	B
<b>05548 - PATOLOGIA GENERALE C.I.</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>V</b>		
- PATOLOGIA GENERALE I Meraviglia(PA) [CHIRONE], Candore(PO) [IPPOCRATE]	4	1		MED/04	B
- PATOLOGIA GENERALE II Accardi(RD) [CHIRONE], Accardi(RD) [IPPOCRATE]	4	1		MED/04	B
<b>17459 - PROPEDEUTICA E SISTEMATICA CHIRURGICA C.I.</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>V</b>		
- PROPEDEUTICA E SISTEMATICA CHIRURGICA - MODULO I Grassi(PA) [CHIRONE], Tomasello(PA) [HYPATIA], Romano(PO) [IPPOCRATE]	3	1		MED/18	B
- PROPEDEUTICA E SISTEMATICA CHIRURGICA - MODULO II Vieni(PA) [CHIRONE], Graceffa(PA) [HYPATIA], Sciume'(PA) [IPPOCRATE]	3	1		MED/18	B
- PROPEDEUTICA E SISTEMATICA CHIRURGICA - MODULO III Fiorentino(PO) [CHIRONE], Cipolla(PA) [HYPATIA], D'Arpa(PA) [IPPOCRATE]	2	1		MED/18	C
<b>13246 - PATOLOGIA SISTEMATICA I C.I.</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>V</b>		
- CARDIOLOGIA Novo(PA) [CHIRONE], Corrado(PA) [HYPATIA], Galassi(PO) [IPPOCRATE]	4	1		MED/11	B
- CHIRURGIA VASCOLARE Bajardi(PO) [CHIRONE], Pecoraro(PO) [HYPATIA], Bajardi(PO) [IPPOCRATE]	2	2		MED/22	B
- MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO Bonsignore(PO) [CHIRONE], Battaglia(PA) [HYPATIA], Scichilone(PO) [IPPOCRATE]	4	2		MED/10	C
<b>13248 - PATOLOGIA SISTEMATICA II C.I.</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>V</b>		
- MALATTIE CUTANEE E VENEREE Bongiorno(PO) [CHIRONE], Caputo(RU) [HYPATIA], Pistone(PA) [IPPOCRATE]	3	2		MED/35	B
- MALATTIE INFETTIVE Cascio(PO) [CHIRONE], Di Carlo(PA) [HYPATIA], Colomba(PO) [IPPOCRATE]	3	2		MED/17	B
<b>09538 - TIROCINIO III ANNO</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>G</b>		<b>F</b>

**53**

Insegnamenti 4 ° anno	CFU	Sem.	Val.	SSD	TAF
<b>13946 - MALATTIE DEGLI ORGANI DI SENSO C.I.</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>V</b>		
- MALATTIE APPARATO VISIVO Cillino(PA) [CHIRONE], Melia(PC) [HYPATIA], Bonfiglio(PO) [IPPOCRATE]	3	1		MED/30	B
- MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE Gallina(PO) [CHIRONE], Gallina(PO) [HYPATIA], Messina(PO) [IPPOCRATE]	3	1		MED/28	B
- OTORINOLARINGOIATRIA Saraniti(PA) [CHIRONE], Gallina(PO) [HYPATIA], Gallina(PO) [IPPOCRATE]	3	1		MED/31	B
<b>13253 - PATOLOGIA SISTEMATICA III C.I.</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>V</b>		
- GASTROENTEROLOGIA Craxi(PO) [CHIRONE], Petta(PA) [HYPATIA], Camma'(PO) [IPPOCRATE]	3	1		MED/12	B

Legenda: Per. = periodo o semestre, Val. = Valutazione (V=voto, G=giudizio), TAF= Tipologia Attività Formativa (A=base, B=caratterizzante, C=Affine, S=stages, D=a scelta, F=altre)

Insegnamenti 4 ° anno	CFU	Sem.	Val.	SSD	TAF
- MALATTIE DEL SANGUE <i>Siragusa(PO) [CHIRONE], Botta(PA) [HYPATIA], Mancuso(RU) [IPPOCRATE]</i>	3	1		MED/15	B
13257 - PATOLOGIA SISTEMATICA IV C.I.	9	1	V		
- ENDOCRINOLOGIA <i>Giordano(PQ) [CHIRONE], Giordano(PQ) [HYPATIA], Pizzolanti(RU) [IPPOCRATE]</i>	3	1		MED/13	B
- NEFROLOGIA <i>Carollo(RU) [CHIRONE], Mule'(PA) [HYPATIA], Cottone(PO) [IPPOCRATE]</i>	3	1		MED/14	B
- REUMATOLOGIA <i>Guggino(PO) [CHIRONE], Guggino(PO) [HYPATIA], Guggino(PO) [IPPOCRATE]</i>	3	1		MED/16	C
02324 - DIAGNOSTICA PER IMMAGINI <i>Galia(PO) [CHIRONE], Caruso(PA) [HYPATIA], Brancatelli(PO) [IPPOCRATE]</i>	5	2	V	MED/36	B
03143 - FARMACOLOGIA -C.I.	8	2	V		
- FARMACOLOGIA I <i>Brancato(RD) [CHIRONE], Plescia(PA) [HYPATIA], Calascibetta(RU) [IPPOCRATE]</i>	4	2		BIO/14	B
- FARMACOLOGIA II <i>Cannizzaro(PO) [CHIRONE], Lavanco(RD) [HYPATIA], Cannizzaro(PO) [IPPOCRATE]</i>	4	2		BIO/14	B
04988 - MEDICINA DI LABORATORIO C.I.	9	2	V		
- BIOCHIMICA CLINICA <i>Ciaccio(PO) [CHIRONE], Bivona(PA) [HYPATIA], Ciaccio(PO) [IPPOCRATE]</i>	3	2		BIO/12	B
- MICROBIOLOGIA CLINICA <i>Giammanco(PO) [CHIRONE], Giammanco(PQ) [HYPATIA], Giammanco(PO) [IPPOCRATE]</i>	3	2		MED/07	B
- PATOLOGIA CLINICA <i>Balistreri(PA) [CHIRONE], Balistreri(PA) [HYPATIA], Scola(PA) [IPPOCRATE]</i>	3	2		MED/05	B
07619 - TIROCINIO IV ANNO	12	2	G		F

**58**

Insegnamenti 5 ° anno	CFU	Sem.	Val.	SSD	TAF
13293 - IGIENE E MEDICINA DEL LAVORO C.I.	11	1	V		
- IGIENE GENERALE APPLICATA <i>Vitale(PO) [CHIRONE], Mazzucco(PO) [HYPATIA], Casuccio(PO) [IPPOCRATE]</i>	5	1		MED/42	B
- MEDICINA DEL LAVORO <i>Firenze(PA) [CHIRONE], Lacca(RU) [HYPATIA], Cannizzaro(PA) [IPPOCRATE]</i>	3	1		MED/44	B
- STATISTICA MEDICA <i>Matranga(PO) [CHIRONE], Enea(PA) [HYPATIA], Enea(PA) [IPPOCRATE]</i>	3	1		MED/01	B
05334 - NEUROLOGIA <i>La Bella(PO) [CHIRONE], Ragonese(PA) [HYPATIA], Salemi(PA) [IPPOCRATE]</i>	6	1	V	MED/26	B
05958 - PSICHIATRIA <i>La Barbera(PO) [CHIRONE], Ferraro(RD) [HYPATIA], Lo Baido(PA) [IPPOCRATE]</i>	5	1	V	MED/25	B
09747 - ANATOMIA PATOLOGICA - C.I.	12	2	V		
- ANATOMIA PATOLOGICA I <i>Rodolico(PA) [CHIRONE], Tripodo(PO) [HYPATIA], Martorana(RU) [IPPOCRATE]</i>	6	2		MED/08	B
- ANATOMIA PATOLOGICA II <i>Florena(PO) [CHIRONE], Belmonte(RD) [HYPATIA], Cabibi(PO) [IPPOCRATE]</i>	6	2		MED/08	B

Legenda: Per. = periodo o semestre, Val. = Valutazione (V=voto, G=giudizio), TAF= Tipologia Attività Formativa (A=base, B=caratterizzante, C=Affine, S=stages, D=a scelta, F=altre)

Insegnamenti 5 ° anno	CFU	Sem.	Val.	SSD	TAF
13944 - MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA E CHIRURGIA PLASTICA C.I.	9	2	V		
- CHIRURGIA PLASTICA Cordova(PO) [CHIRONE], Corradino(PA) [HYPATIA], Toia(PO) [IPPOCRATE]	3	2		MED/19	B
- MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE Camarda(PO) [CHIRONE], Camarda(PO) [IPPOCRATE]	3	2		MED/33	B
- MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA Letizia Mauro(PO) [CHIRONE], Cataldo(RU) [HYPATIA], Letizia Mauro(PO) [IPPOCRATE]	3	2		MED/34	B
05403 - ONCOLOGIA CLINICA C.I.	6	2	V		
- ONCOLOGIA MEDICA Russo(PO) [CHIRONE], Badalamenti(PA) [HYPATIA], Russo(PO) [IPPOCRATE]	3	2		MED/06	B
- ONCOLOGIA CHIRURGICA Cipolla(PA) [CHIRONE], Graceffa(PA) [HYPATIA], Pantuso(PO) [IPPOCRATE]	3	2		MED/18	B
13353 - TIROCINIO V ANNO	12	2	G		F

61

Insegnamenti 6 ° anno	CFU	Sem.	Val.	SSD	TAF
02991 - EMERGENZE MEDICO-CHIRURGICHE E ANESTESIOLOGIA	9	1	V		
- ANESTESIOLOGIA E TERAPIA INTENSIVA Giarratano(PO) [CHIRONE], Raineri(PA) [HYPATIA], Palmeri Di Villalba(RU) [IPPOCRATE]	3	1		MED/41	B
- CHIRURGIA GENERALE DI URGENZA Romano(PO) [CHIRONE], Salamone(PA) [HYPATIA], Salamone(PA) [IPPOCRATE]	3	1		MED/18	B
- MEDICINA D'URGENZA Barbagallo(PA) [CHIRONE], Canino(RU) [HYPATIA], Nardi(PA) [IPPOCRATE]	3	1		MED/09	B
17450 - MEDICINA LEGALE E BIOETICA C.I.	5	1	V		
- BIOETICA Craxi'(RD) [CHIRONE], Craxi'(RD) [IPPOCRATE]	2	1		MED/02	B
- MEDICINA LEGALE Zerbo(PA) [CHIRONE], Albano(RD) [HYPATIA], Argo(PO) [IPPOCRATE]	3	1		MED/43	B
17449 - OSTETRICIA, GINECOLOGIA ED UROLOGIA C.I.	8	1	V		
- OSTETRICIA E GINECOLOGIA Venezia(PA) [CHIRONE], Fiorino(RU) [HYPATIA], Cucinella(PA) [IPPOCRATE]	5	1		MED/40	B
- UROLOGIA Pavone(PA) [CHIRONE], Simonato(PO) [HYPATIA], Simonato(PO) [IPPOCRATE]	3	1		MED/24	C
93516 - PEDIATRIA Corsello(PO) [CHIRONE], Giuffre(PA) [HYPATIA], Corsello(PO) [IPPOCRATE]	6	1	V	MED/38	B
01975 - CHIRURGIA GENERALE C.I.	6	2	V		
- CHIRURGIA GENERALE I Cocorullo(PO) [CHIRONE], Bonventre(PA) [HYPATIA], Sciume'(PA) [IPPOCRATE]	3	2		MED/18	B
- CHIRURGIA GENERALE II Lo Monte(PA) [CHIRONE], Geraci(PA) [HYPATIA], Agrusa(PO) [IPPOCRATE]	3	2		MED/18	B
05000 - MEDICINA INTERNA C.I.	12	2	V		
- GERIATRIA Carroccio(PO) [CHIRONE], Veronese(PA) [HYPATIA], Veronese(PA) [IPPOCRATE]	3	2		MED/09	B

Legenda: Per. = periodo o semestre, Val. = Valutazione (V=voto, G=giudizio), TAF= Tipologia Attività Formativa (A=base, B=caratterizzante, C=Affine, S=stages, D=a scelta, F=altre)

Insegnamenti 6 ° anno	CFU	Sem.	Val.	SSD	TAF
- <i>MEDICINA INTERNA. MODULO I</i> <i>Tuttolomondo(PO) [CHIRONE], Di Chiara(RU) [HYPATIA],</i> <i>Cefalu'(PO) [IPPOCRATE]</i>	5	2		MED/09	B
- <i>MEDICINA INTERNA. MODULO II</i> <i>Barbagallo(PO) [CHIRONE], Corrao(PO) [HYPATIA],</i> <i>Barbagallo(PO) [IPPOCRATE]</i>	4	2		MED/09	B
13354 - TIROCINIO VI ANNO	12	2	V		F
05917 - PROVA FINALE	15	2	G		E
Insegnamenti di gruppo ADO	9				D

82

## PROPEDEUTICITA' TRA INSEGNAMENTI

- 01975 - CHIRURGIA GENERALE C.I.  
17459 - PROPEDEUTICA E SISTEMATICA CHIRURGICA C.I.
- 02324 - DIAGNOSTICA PER IMMAGINI  
13246 - PATOLOGIA SISTEMATICA I C.I.  
13248 - PATOLOGIA SISTEMATICA II C.I.  
13253 - PATOLOGIA SISTEMATICA III C.I.  
13257 - PATOLOGIA SISTEMATICA IV C.I.
- 02991 - EMERGENZE MEDICO-CHIRURGICHE E ANESTESIOLOGIA  
17459 - PROPEDEUTICA E SISTEMATICA CHIRURGICA C.I.
- 03143 - FARMACOLOGIA -C.I.  
13246 - PATOLOGIA SISTEMATICA I C.I.  
13257 - PATOLOGIA SISTEMATICA IV C.I.  
13253 - PATOLOGIA SISTEMATICA III C.I.  
13248 - PATOLOGIA SISTEMATICA II C.I.
- 03380 - FISIOLOGIA UMANA C.I.  
17447 - CHIMICA E BIOCHIMICA C.I.  
17708 - ANATOMIA UMANA I  
01617 - BIOLOGIA E GENETICA C.I.  
17445 - ANATOMIA UMANA II C.I.  
90402 - FISICA
- 04988 - MEDICINA DI LABORATORIO C.I.  
13257 - PATOLOGIA SISTEMATICA IV C.I.  
13248 - PATOLOGIA SISTEMATICA II C.I.  
13246 - PATOLOGIA SISTEMATICA I C.I.  
13253 - PATOLOGIA SISTEMATICA III C.I.
- 05193 - MICROBIOLOGIA  
03839 - IMMUNOLOGIA
- 05403 - ONCOLOGIA CLINICA C.I.  
17459 - PROPEDEUTICA E SISTEMATICA CHIRURGICA C.I.
- 05548 - PATOLOGIA GENERALE C.I.  
03839 - IMMUNOLOGIA
- 07580 - TIROCINIO II ANNO  
07553 - TIROCINIO
- 07619 - TIROCINIO IV ANNO  
09538 - TIROCINIO III ANNO

Legenda: Per. = periodo o semestre, Val. = Valutazione (V=voto, G=giudizio), TAF= Tipologia Attività Formativa (A=base, B=caratterizzante, C=Affine, S=stages, D=a scelta, F=altre)

09538 - TIROCINIO III ANNO  
07580 - TIROCINIO II ANNO

09747 - ANATOMIA PATOLOGICA - C.I.  
13246 - PATOLOGIA SISTEMATICA I C.I.  
13248 - PATOLOGIA SISTEMATICA II C.I.  
13253 - PATOLOGIA SISTEMATICA III C.I.  
13257 - PATOLOGIA SISTEMATICA IV C.I.

13246 - PATOLOGIA SISTEMATICA I C.I.  
17453 - FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA C.I.

13248 - PATOLOGIA SISTEMATICA II C.I.  
17453 - FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA C.I.

13253 - PATOLOGIA SISTEMATICA III C.I.  
17453 - FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA C.I.

13257 - PATOLOGIA SISTEMATICA IV C.I.  
17453 - FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA C.I.

13353 - TIROCINIO V ANNO  
07619 - TIROCINIO IV ANNO

17445 - ANATOMIA UMANA II C.I.  
04111 - ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA  
17708 - ANATOMIA UMANA I

17453 - FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA C.I.  
03380 - FISIOLOGIA UMANA C.I.  
05548 - PATOLOGIA GENERALE C.I.

17459 - PROPEDEUTICA E SISTEMATICA CHIRURGICA C.I.  
05548 - PATOLOGIA GENERALE C.I.  
03380 - FISIOLOGIA UMANA C.I.

96505 - BIOCHIMICA SISTEMATICA UMANA  
17447 - CHIMICA E BIOCHIMICA C.I.