

**CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA in Medicina e Chirurgia- Sede di Caserta - PIANO DI STUDIO “ 924”
I anno I semestre**

Corso Integrato N° di ore di lezione ex cathedra	Settori scientifico-disciplinari e relativi crediti in parentesi	Numero d'ore relative ai CFU . (tirocinio pratico- TIR.P.) ed ai CTP professionalizzanti- PROF) da effettuare presso l'Università (U) o l'Ospedale (H)						
		CFU N° ore TIR.P	U.	H.	CTP N.°ore PROF	U.	H.	Tot. U
Fisica e biofisica (45,5)	Fisica applicata alla medicina (2)	6	6	-			6	-
	Fisiologia (2,5)	7,5	7,5	-			7,5	-
	Tecniche di Biofisica (2)	6	6	-			6	-
Statistica Medica ed abilità informatiche (42)	Statistica medica (2)	6	6	-			6	-
	Tecniche di statistica medica (2)	6	6	-			6	-
	Informatica ed Abilità informatiche (2)	6	6	-			6	-
Propedeutica Biochimica (45,5)	Biochimica (6,5)	19,5	19,5	-			19,5	-
Anatomia Umana(28)	Anatomia Umana (4)	12	12	-			12	-
Inglese Scientifico(35)	Inglese Scientifico (5)	15	15	-			15	-
Totale I anno, I sem. (196)							84	

--

Per il primo biennio il calcolo per stabilire il n° ore di tirocinio pratico per un credito è il seguente:

1 credito = 25 Ore; 15 per l'autoapprendimento, 10 programmate dal CdL = 7 di lezioni, 3 di tirocinio pratico.

CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA II anno I semestre

Corso Integrato Ore di lezione ex cathedra	Settori scientifico-disciplinari e relativi crediti in parentesi	Numero d'ore relative ai CFU . (tirocinio pratico- TIR.P.) ed ai CTP (professionalizzanti- PROF) da eseguire presso l'Università (U) o l'Ospedale(H)							
		CFU N° ore TIR.P	U.	H.	CTP N.°ore PROF	U.	H.	Tot. U	Tot. H
Biochimica e Biologia Molecolare(42)	Biochimica (5)	15	15	-				15	-
	Biologia molecolare (1)	3	3	-				3	-
Anatomia Umana (35)	Anatomia Umana (5)	15	15	-				15	-
Fisiologia(42)	Fisiologia (6)	18	18	-				18	-
Psicologia clinica, abilità relazionali e principi di etica medica(35)	Psicologia clinica (2)	6	6	-				6	-
	Abilità relazionali (1,5)	4,5	4,5	-				4,5	-
	Principi di etica medica (1,5)	4,5	4,5	-				4,5	-
Microbiologia (35)	Microbiologia (5)	15	15	-				15	-
A scelta dello studente	(3)	9	9	-				9	-
Totale II anno 1° sem.(189)								90	

CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA III A. I Semestre

Corso Integrato (Ore di lezione ex cathedra)	Settori scientifico-disciplinari e relativi crediti in parentesi (totali)= (cfu+ctp)	Numero di ore relative ai CFU . (tirocinio pratico- TIR-PR) ed ai CTP (professionalizzanti- PROF-) da svolgere presso l'Università (U) o l'Ospedale (H)							
		CFU/ N° ore TIR-PR	U.	H.	CTP/ N.°ore PROF	U.	H.	Tot. U	Tot.H
Patologia e Fisiopatologia Generale (25)	Patologia Generale (5) MED/04	37,5	37,5					37,5	
Semeiotica, Metodologia Clinica e Medicina di Laboratorio (25)	Semeiotica Medica (1,5) MED/09	11	5	6				5	6
	Genetica Medica (0,5) MED/03	4	4	-				4	
	Semeiotica Chirurgica (2) MED/18	15	7	8				7	8
	Biochimica Clinica (0,83)= (0,5+0,33) BIO/12	4	2	2	6	3	3	5	5
	Patologia Clinica (0,83)= (0,5+0,33) MED/05	4	2	2	6	3	3	5	5
	Microbiologia Clinica (0,34 ctp) MED/07				6	3	3	3	3
Diagnostica per immagini (12,5)	Diagnostica per immagini (2,5) MED/36	18,5	9	9,5				9	9,5
	Diagnostica per immagini con Medicina Interna + Oncologia Medica + Chirurgia Generale (1ctp) MED/36				17,5	9	8,5	9	8,5
Reumatologia ed Allergologia e Immunologia Clinica (15)	Reumatologia (2,5)=(2+0,5) MED/16	15	7	8	9	4,5	4,5	11,5	12,5
	Allergologia ed Immunologia Clinica (1,5)=(1+0,5) MED/09	7,5	3,5	4	9	4,5	4,5	8	8,5
Malattie dell'apparato locomotore e Medicina Fisica e riabilitativa (10)	Malattie apparato locomotore (2)=(1,5+0,5) MED/33	11	5	6	9	4,5	4,5	9,5	10,5
	Medicina fisica e riabilitativa (1)=(0,5+0,5) MED/34	4	2	2	9	4,5	4,5	6,5	6,5
Anatomia Patologica (35)	Anatomia Patologica (7) MED/08	52,5	26	26,5				52,5	
Totale III anno 1° sem. (122,5)	Totale crediti (28,5) = (24,5 CFU +4 CTP)							172,5	83

Totale U + H = **255**

--Per il II° e III° biennio : 1 Credito CFU = 25 ore; 12,5 per l'autoapprendimento, 12,5 programmate dal CdL = 5 di lezioni, 7,5 di tirocinio pratico. 1 Credito CTP= 25 ore; 7,5 per l'autoapprendimento, 17,5 programmate dal CdL come tirocinio professionalizzante.

Piano di studio di transizione per gli studenti iscritti al IV anno nell' a.a. 2003/04
IV Anno I Semestre

Corso Integrato (ore di lezione ex cathedra)	Settori scientifico-disciplinari e relativi crediti in parentesi (totali)= (cfu+ctp)	Numero di ore relative ai CFU (tirocinio pratico- TIR.PR -) ed ai CTP (professionalizzanti- PROF -) da svolgere presso l'Università (U) o l'Ospedale (H)							Tot. U	Tot.H
		CFU N° ore TIR.PR	U.	H.	CTP N.° ore PROF	U.	H.			
Semeiotica, Metodologia Clinica e Medicina di Laboratorio (35,5)	Semeiotica Medica (3.5) MED/09 **	17*	8	9				No	No	
	Genetica Medica (0,5) MED/03	4	4	-				4	-	
	Semeiotica Chirurgica (4) MED/18 **	21*	10	11				No	No	
	Biochimica Clinica (1,83)(1,5+0,33) BIO/12 **	7	3	4	6	3	3	6	7	
	Patologia Clinica (1,83) (1,5+0,33) MED/05 **	7	3	4	6	3	3	6	7	
	Microbiologia Clinica (2.34) (2+0,34) MED/07 **	6	3	3	6	3	3	6	6	
Statistica medica ed abilità informatiche (42)	Statistica Medica(2) MED/01	6***	6	-				6	-	
	Tecniche di statistica Medica (2) MED/01	6***	6	-				6	-	
	Informatica ed abilità informatiche (2) INF/01 o INF/05	6***	6					6	-	
Psichiatria (15)	Psichiatria (4)=(3+1) MED/25	22,5	22,5	-	17,5	17,5	-	40	-	
Farmacologia (55)	Farmacologia (11)=(10+1) BIO/14	75	75	-	17,5	-	-	92,5	-	
Totale (142,5)	Totale crediti (35)= (32 CFU + 3 CTP)							172,5	20	

Totale ore U + H = **192,5**

*Il modulo non verrà conteggiato in quanto i suoi contenuti erano già inclusi nel C.I. Propedeutica Clinica I

** I crediti di questi moduli vanno scorporati tenendo presente che una parte di essi segue la valutazione relativa al I° biennio del N.O.D. (1c.= 25 ore= 15 di studio autonomo / 10 programmate = 7 ore di lezione, 3 ore di tirocinio pratico) e quindi una parte dei crediti assegnati vanno valutati secondo questo criterio: Semeiotica Medica 2 crediti, Semeiotica Chirurgica 2 crediti, Biochimica Clinica 1 credito, Patologia Clinica 1 credito, Microbiologia Clinica 2 crediti.

*** Crediti valutati secondo i criteri del I° Biennio

Piano di studio di transizione per gli studenti iscritti al V anno nell' a.a. 2003/04
V Anno I Semestre

Corso Integrato (ore di lezione ex cathedra)	Settori scientifico-disciplinari e relativi crediti in parentesi (totali)= (cfu+ctp)	Numero di ore relative ai CFU. (tirocinio pratico-TIR.P) ed ai CTP professionalizzanti- PROF-) da effettuare presso l'Università (U.) o l'Ospedale (H)							
		CFU ore TIR.P	U.	H.	CTP ore PROF	U.	H.	Tot. U	Tot.H
Ematologia ed oncologia clinica (17,5)	Oncologia Medica (3,5)=(2,5+1)	19	9	10	17,5	9	8,5	18	18,5
	Malattie del Sangue* (3,5)=(2,5+1)	19*	9	10	17,5*	9	8,5	no	No
	Diagnostica per immagini e radioterapia (0,5)	4	2	2				2	2
	Chirurgia Generale (0.5)	4	2	2				2	2
Reumatologia ed Allergologia e Immunologia Clinica (15)	Reumatologia (2,5)=(2+0,5)	15	7	8	9	4,5	4,5	11,5	12,5
	Allergologia ed Immunologia Clinica (1,5)=(1+0,5)	7,5	3,5	4	9	4,5	4,5	8	8,5
Diagnostica per immagini (12,5)	Diagnostica per immagini (2,5)	19	9	10				9	10
	Diagnostica per immagini con Medicina Interna+ Oncologia Medica+ Chirurgia Generale (1ctp)				17,5	9	8,5	9	8,5
Malattie dell'apparato locomotore e Medicina Fisica e Riabilitativa (10)	Malattie apparato locomotore (2)=(1,5+0,5)	11	5	6	9	4,5	4,5	9,5	10,5
	Medicina fisica e riabilitativa (1)=(0,5+0,5)	4	2	2	9	4,5	4,5	6,5	6,5
Dermatologia e Chirurgia Plastica (9)	Malattie Cutanee e Veneree (2)=(0,25+1,75)	2	1	1	30	15	15	16	16
	Chirurgia Plastica (1,75)=(1,5+0,25)	11**	5	6	4	2	2	7	8
Malattie degli Organi di Senso e Chirurgia Maxillo Facciale (19)	Chirurgia maxillo-facciale (1,75)=(1,5+0,25)	11***	5	6	4,5	2,5	2	7,5	8
	Malattie Odontostomatologiche (0,75)=(0,25+0,5)	2	1	1	9,5	5	4,5	6	5,5
	Malattie dell' Apparato Visivo (2)=(0,75+1,25)	5,5	2,5	3	22	11	11	13,5	14
	Otorinolaringoiatria (1,5)=(0,75+0,75)	5,5	2,5	3	13	7	6	9,5	9
	Audiologia (0,25 ctp)				4,5	2,5	2	2,5	2
	Neuroradiologia (0,5)	4	4	-				4	-
Tesi di Laurea (3)	(3)								
TOTALE (83 ore)	Totale crediti (29)= (19 CFU +10 CTP)							141,5	141,5

Totale U + H = 283

* Il modulo non verrà conteggiato in quanto i suoi contenuti erano già inclusi nel C.I. Patologia Sistemica I

** Una frazione di questi crediti potrà essere utilizzata da Malattie Cutanee e Veneree.

***Una frazione di questi crediti potrà essere utilizzata da Malattie Odontostomatologiche e Otorinolaringoi

Piano di studio di transizione per gli studenti iscritti al VI anno nell' a.a. 2003/04
VI Anno I Semestre

Corso Integrato (ore di lezione ex cathedra)	Settori scientifico-disciplinari e relativi crediti in parentesi (totali)= (cfu+ctp)	Numero di ore relative ai CFU . (tirocinio pratico- TIR.P.) ed ai CTP (professionalizzanti- PROF-) da effettuare presso l'Università (U) o l'Ospedale (H)							
		CFU N° ore TIR.P	U.	H.	CTP N.°ore PROF	U.	H.	Tot. U	Tot.H
Medicina delle evidenze nella pratica clinica II: problemi di Medicina specialistica (25) (convalidato agli studenti che hanno completato gli esami degli anni precedenti al VI con la tab. XVIII ter	M. Apparato Cardiovascolare (1,5)=(1+0,5)	7,5	3,5	4	9	4,5	4,5	8	8,5
	M.apparato respiratorio(1,5)=(1+0,5)	7,5	3,5	4	9	4,5	4,5	8	8,5
	M. Infettive (1,5)=(0,5+1)	4	2	2	17,5	9	8,5	11	11
	Neurologia (1)	7,5	3,5	4				3,5	4
	Gastroenterologia (1,5)=(0,5+1)	4	3,5	4	17,5	9	8,5	12,5	12,5
	Dermatologia (1,5)=(0,5+1)	4	2	2	17,5	9	8,5	11	10,5
	M.Apparato Locomotore (0,75)=(0,25+0,5)	2	1	1	9	4,5	4,5	5,5	5,5
Medicina Pubblica (15)	Igiene Generale Applicata (1,5)=(1+0,5)	7,5*	3,5	4	9*	4,5	4,5	no	No
	Medicina Legale (2)=(1+1)	7,5	3,5	4	17,5	9	8,5	12,5	12,5
	Medicina del Lavoro (1,5)=(1+0,5)	7,5*	3,5	4	9*	4,5	4,5	no	No
	Organizzazione Aziendale (1)	7,5	7,5					7,5	
	Economia Aziendale (1)	7,5	7,5					7,5	
Diagnostica Per immagini (12,5)	Diagnostica per Immagini(2,5)	19	9	10				9	10
	Diagnostica per immagini con Medicina Interna + Oncologia Medica + Chirurgia Generale (1ctp)				17,5	9	8,5	9	5
Ginecologia e ostetricia (17,5)	Ginecologia e Ostetricia(5,5)=(3,5+2)	26	13	13	35	18	17	31	30
	Urologia (0,5)	4**	2	2				no	No
Pediatria (25)	Pediatria generale e specialistica (5)=(3+2)	22,5	11	11,5	35	18	17	29	30
	Neuropsichiatria infantile (2)=(1+1)	7,5	7,5	-	17,5	17,5	-	25	-
	Chirurgia pediatrica infantile (1)	7,5	7,5	-				7,5	-
Medicina di Comunità (22,5)	Medicina e riabilitazione in geriatria (4,5)=(3,5+1)	26	13	13	17,5	9	8,5	22	21,5
	M. Infettive di Comunità (2,5)=(1,5+1)	11***	5	6	17,5***	9	8,5	no	No
	Prevenzione delle Patologie dell'età Pediatrica (1) Igiene(0,75) Pediatria(0,25)	5,5	2,5	3				2,5	3
		2	1	1				1	1
Medicina Interna (25)	Medicina Interna (5,5)=(4,5+1)	33,5	16,5	17	17,5	9	8,5	25,5	25,5
	Genetica medica (0,5)	4	4	-				4	-
Chirurgia Generale (20)	Chirurgia Generale (5)=(4+1)	30	15	15	17,5	9	8,5	24	23,5
Tesi di Laurea (3,5)		?							
Totale (182,5 ore)	Totale crediti (53,5)= (36.5 CFU+17 CTP)							282	225

Totale U + H = 507

- *I moduli non verranno conteggiati in quanto i loro contenuti erano già inclusi nei Corsi di Igiene e Sanità Pubblica e di Medicina del Lavoro.
- ** Il Corso non conterrà il Modulo di Urologia in quanto già incluso nel C.I. Patologia Sistemática II
- *** Il Modulo di M. Infettive non va considerato in quanto già incluso nel C.I. Patologia Sistemática I