



## Informazioni generali sul Corso di Studi

<b>Università</b>	Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
<b>Nome del corso in italiano</b> RD	Medicina e chirurgia (IdSua:1539353)
<b>Nome del corso in inglese</b> RD	Medicine and Surgery
<b>Classe</b>	LM-41 - Medicina e chirurgia RD
<b>Lingua in cui si tiene il corso</b> RD	italiano
<b>Eventuale indirizzo internet del corso di laurea</b> RD	<a href="http://www.medicina.unicampania.it/">http://www.medicina.unicampania.it/</a>
<b>Tasse</b>	
<b>Modalità di svolgimento</b>	a. Corso di studio convenzionale

## Referenti e Strutture

<b>Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS</b>	CIRILLO Sossio
<b>Organo Collegiale di gestione del corso di studio</b>	Consiglio di Corso di Studio
<b>Struttura didattica di riferimento</b>	MEDICINA SPERIMENTALE

### Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD
1.	BARBARISI	Alfonso	MED/18	PO	1	Caratterizzante
2.	BERRINO	Liberato	BIO/14	PO	1	Caratterizzante
3.	BISECCO	Alvino	MED/26	RD	1	Caratterizzante
4.	BORRIELLO	Renata	MED/43	PO	1	Caratterizzante
5.	CACCIAPUOTI	Giovanna	BIO/10	PO	1	Base
6.	CIRILLO	Sossio	MED/37	PO	1	Caratterizzante
7.	CONTE	Giuseppe	MED/14	PO	1	Caratterizzante
8.	COPPOLA	Cinzia	MED/26	RU	1	Caratterizzante

9.	D'AMATO	Salvatore	MED/29	RU	1	Caratterizzante
10.	DE FEO	Marisa	MED/23	PO	1	Caratterizzante
11.	DE FRANCISCIS	Pasquale	MED/40	RU	1	Caratterizzante
12.	DE ROSA	Giuseppe	MED/30	RU	1	Caratterizzante
13.	DEL GENIO	Gianmattia	MED/18	RU	1	Caratterizzante
14.	DOCIMO	Giovanni	MED/18	PA	1	Caratterizzante
15.	DOCIMO	Ludovico	MED/18	PO	1	Caratterizzante
16.	ESPOSITO	Katherine	MED/13	PO	1	Caratterizzante
17.	FABRAZZO	Michele	MED/25	RU	1	Caratterizzante
18.	FAENZA	Mario	MED/19	RD	1	Caratterizzante
19.	FEI	Landino	MED/18	PO	1	Caratterizzante
20.	FERRARACCIO	Franca	MED/08	PA	1	Caratterizzante
21.	FLORIO	Anna	MED/22	RU	1	Caratterizzante
22.	FRANCO	Renato	MED/08	PA	1	Caratterizzante
23.	GALDIERO	Massimiliano	MED/07	PO	1	Caratterizzante
24.	GALIZIA	Gennaro	MED/18	PO	1	Caratterizzante
25.	GENTILE	Sandro	MED/09	PA	1	Caratterizzante
26.	GIUGLIANO	Dario	MED/13	PO	1	Caratterizzante
27.	GIUNTA	Riccardo	MED/09	PA	1	Caratterizzante
28.	GRANDONE	Anna	MED/38	RD	1	Caratterizzante
29.	GRELLA	Edoardo	MED/10	RU	1	Caratterizzante
30.	GUBITOSI	Adelmo	MED/18	RU	1	Caratterizzante
31.	IACCARINO	Gennarfrancesco	MED/30	RU	1	Caratterizzante
32.	IZZO	Giuseppe	MED/18	PA	1	Caratterizzante
33.	LAMA	Diana	MED/09	RU	1	Caratterizzante
34.	LIMONGELLI	Giuseppe	MED/11	RU	1	Caratterizzante
35.	LUONGO	Livio	BIO/14	RD	1	Caratterizzante
36.	MAJ	Mario	MED/25	PO	1	Caratterizzante
37.	MANCINI	Alessandro	MED/10	RU	1	Caratterizzante
38.	MIRAGLIA DEL GIUDICE	Michele	MED/38	PA	1	Caratterizzante
39.	NAPOLI	Claudio	MED/05	PO	1	Caratterizzante
40.	NAPPI	Gianantonio	MED/23	PO	1	Caratterizzante
41.	NATALE	Massimo	MED/27	RU	1	Caratterizzante
42.	NOBILI	Bruno	MED/38	PO	1	Caratterizzante
43.	ANGELILLO	Italo Francesco	MED/42	PO	1	Caratterizzante

44.	PARMEGGIANI	Pio	MED/20	PO	1	Caratterizzante
45.	PEDATA	Paola	MED/44	RD	1	Caratterizzante
46.	RIZZO	Antonietta	MED/07	RU	1	Caratterizzante
47.	ROMANO	Mary	MED/30	RU	1	Caratterizzante
48.	RONCA	Dante	MED/33	PA	1	Caratterizzante
49.	ROSSI	Francesco	BIO/14	PO	1	Caratterizzante
50.	RUOCCO	Eleonora	MED/35	PA	1	Caratterizzante
51.	SAGNELLI	Caterina	MED/17	RU	1	Caratterizzante
52.	SANTINI	Luigi	MED/18	PO	1	Caratterizzante
53.	SBORDONE	Sandro	MED/30	RU	1	Caratterizzante
54.	SCHIAVONE PANNI	Alfredo	MED/33	PO	1	Caratterizzante
55.	SCIAUDONE	Guido	MED/18	PA	1	Caratterizzante
56.	SELVAGGI	Francesco	MED/18	PA	1	Caratterizzante
57.	SIMONELLI	Francesca	MED/30	PO	1	Caratterizzante
58.	TEDESCHI	Gioacchino	MED/26	PO	1	Caratterizzante
59.	TESSITORE	Alessandro	MED/26	PA	1	Caratterizzante
60.	TOLONE	Salvatore	MED/18	RD	1	Caratterizzante
61.	TORALDO	Roberto	MED/38	RU	1	Caratterizzante
62.	TROJSI	Francesca	MED/26	RD	1	Caratterizzante
63.	UCCELLA	Donata	MED/41	RU	1	Caratterizzante
64.	VALENTINI	Gabriele	MED/16	PO	1	Caratterizzante
65.	ZACCHIA	Miriam	MED/14	RD	1	Caratterizzante
66.	ZANCHINI	Fabio	MED/33	RU	1	Caratterizzante

**Rappresentanti Studenti**

CATTOLICO ALESSANDRO  
nome.cognome@studenti.unicampania.it  
CIRILLO RAFFAELE  
BOTTAZZO LEONARDO MARIA  
D'ORIO GIUSEPPE  
RUSSO MATTIA  
SANSONE MAURO  
SICURANZA GAETANO  
PALLADINO FABRIZIA  
CANTILE LORENZO  
LECCE MIRIAM  
MIRTO BENITO FABIO  
PICONE TERESA  
RAPICANO ROBERTO  
ZOTTA ALESSIA  
BORGESE LUCA  
AMBROSIO GIUSEPPE  
GENOVESE CHIARA  
PINTO ROBERTA  
SERRATORE FRANCESCA

SILVESTRE ELIANE  
IMPERATI PALMIRA  
MORLEO SERENA  
SAGLIOCCHI PAOLO  
SILVANO ANTONIO  
GIUGLIANO PALMIRA  
DE CESARE CLAUDIA  
IAZZETTA VINCENZO  
TUCCILLO CONCETTA  
BUCCALA' BENEDETTA  
VISCIANO MICHELE  
MASCOLO GENNARO  
LIGUORI FEDERICA  
GUARINO MARIATERESA  
BOVIO ELIO

---

**Gruppo di gestione AQ**

GIOVANNA CACCIAPUOTI  
VINCENZO CUCCURULLO  
EMANUELE DURANTE MANGONI  
MARCO ROMANO  
GIUSEPPE SIGNORIELLO  
VIRGINIA TIRINO

---

**Tutor**

Ferdinando Carlo SASSO  
Annalisa CAPUANO  
Paolo CALABRO'  
Alessandra PERNA  
Giuseppe SIGNORIELLO  
Gabriella DI GIUSEPPE  
Daniela PASQUALI  
Floriana MORGILLO  
Caterina SAGNELLI

---



## Il Corso di Studio in breve

Il Corso di Laurea Ãˆ rivolto a fornire le basi scientifiche e la preparazione teorico-pratica necessarie all'esercizio della professione medica; esso fornisce inoltre le basi metodologiche e culturali per la formazione permanente e i fondamenti metodologici della ricerca scientifica. Lo studente nel complessivo corso degli studi deve pertanto acquisire un livello di autonomia professionale, decisionale ed operativa. La formazione consentirà un approccio olistico ai problemi di salute della persona sana o malata, anche in relazione all'ambiente fisico e sociale che la circonda.

23/02/2017

Al fine di offrire uno strumento di orientamento alla scelta universitaria/professionale, Ãˆ previsto, prima dell'immatricolazione, un test di autovalutazione *non-linea*, che metta in luce attitudini e propensioni, ma anche eventuali carenze nella formazione dello studente.

Qualora il suddetto test non venga effettuato dallo studente prima dell'immatricolazione, sarÃˆ obbligatoriamente sostenuto successivamente e, comunque, prima dell'inizio dei corsi di insegnamento previsti dal RAD.

L'implementazione dei suddetti test di autovalutazione *non-linea* Ãˆ stato, peraltro, tra gli obiettivi del Piano Strategico di Ateneo 2013-2015.



#### QUADRO A1.a

#### Consultazione con le organizzazioni rappresentative - a livello nazionale e internazionale - della produzione di beni e servizi, delle professioni (Istituzione del corso)

Nel corso della consultazione si è rilevato che l'evoluzione dei corsi di studio sono frutto anche di necessità nuove del mercato del lavoro.

Si propone di istituzionalizzare un tavolo permanente di confronto tra Università, Ordini professionali ed Enti rappresentativi del mondo del lavoro per monitorare sistematicamente esigenze e soluzioni.

Si sostiene che è necessario che si lavori per creare una migliore cultura imprenditoriale, perché ci sia assunzione di responsabilità e stabilità delle realtà produttive, create, non tanto per assicurare profitti immediati e sicuri, bensì sviluppo territoriale e occasioni professionali per tutti.

È necessario, secondo gli intervenuti, il dialogo fra tutte le Parti Sociali coinvolte nei meccanismi di sviluppo territoriale.

Si ribadisce la necessità di un maggior collegamento fra momento della formazione e momento della professione.

Il Delegato del Rettore concorda con la necessità di creare un dialogo continuo con le Parti sociali, nell'ambito, in particolare, delle iniziative di orientamento agli studi universitari.



#### QUADRO A1.b

#### Consultazione con le organizzazioni rappresentative - a livello nazionale e internazionale - della produzione di beni e servizi, delle professioni (Consultazioni successive)



#### QUADRO A2.a

#### Profilo professionale e sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

##### medici di medicina generale

##### funzione in un contesto di lavoro:

Applicare le loro conoscenze, avere capacità di comprensione e abilità nel risolvere i problemi su tematiche nuove o non familiari, inserite in contesti ampi e interdisciplinari connessi al raggiungimento di ottime capacità cliniche atte alla complessità della cura ed alla salute della popolazione. Avere la capacità di integrare le conoscenze e gestire la complessità, nonché di formulare giudizi sulla base di informazioni limitate o incomplete, includendo la riflessione sulle responsabilità sociali ed etiche collegate all'applicazione delle loro conoscenze e giudizi.

Comunicare in modo chiaro e privo di ambiguità le loro conclusioni, nonché le conoscenze e la ratio ad esse sottese, a interlocutori specialisti e non specialisti. Sviluppare quelle capacità di apprendimento che consentano loro di continuare a studiare per lo più in modo auto-diretto o autonomo

##### competenze associate alla funzione:

I laureati in medicina e chirurgia svolgono l'attività di medico-chirurgo nei vari ruoli ed ambiti professionali clinici, sanitari

e bioâmedici.

La laurea magistrale in Medicina e Chirurgia Ã, inoltre, requisito per l'accesso alle Scuole di Specializzazione di area medica

**sbocchi occupazionali:**

Libera professione, previa iscrizione all'albo professionale. Impiego nelle strutture del servizio sanitario nazionale e in strutture private. Ricerca nei centri e laboratori pubblici e privati di settore e nelle universitÃ . Insegnamento nelle scuole secondarie.



QUADRO A2.b

Il corso prepara alla professione di (codifiche ISTAT)

1. Medici generici - (2.4.1.1.0)



QUADRO A3.a

Conoscenze richieste per l'accesso

I pre-requisiti richiesti allo studente che si vuole immatricolare ad un corso di laurea in medicina dovrebbero comprendere: buona capacitÃ al contatto umano, buona capacitÃ al lavoro di gruppo, abilitÃ ad analizzare e risolvere i problemi, abilitÃ ad acquisire autonomamente nuove conoscenze ed informazioni riuscendo a valutarle criticamente (Maastricht, 1999). Oltre alle conoscenze scientifiche utili per l'andamento del primo anno di corso, vi dovrebbero quindi essere anche buone attitudini e valide componenti motivazionali, importanti per la formazione di un "buon medico" che sappia relazionarsi correttamente con le responsabilitÃ sociali richieste dalle Istituzioni. Per essere ammessi al Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia occorre essere in possesso di un diploma di scuola secondaria superiore o di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo. E' altresÃ richiesto il possesso o l'acquisizione di un'adeguata preparazione iniziale secondo quanto previsto dalle normative vigenti relative all'accesso ai corsi a numero programmato a livello nazionale.



QUADRO A3.b

ModalitÃ di ammissione

23/02/2017

La prova di ammissione ai corsi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, alla quale partecipano gli studenti comunitari, gli studenti non comunitari di cui all'art.26 della legge n.189/2002 e gli studenti non comunitari residenti all'estero, Ã di contenuto identico sul territorio nazionale ed Ã predisposta dal Ministero dell'Istruzione, dell'UniversitÃ e della Ricerca (M.I.U.R.) avvalendosi di una commissione di esperti, costituita con apposito decreto ministeriale.

La prova di ammissione consiste nella soluzione di sessanta quesiti a risposta multipla che presentano cinque opzioni di risposta. Il candidato ne deve individuare una sola risposta esatta, scartando le conclusioni errate, arbitrarie o meno probabili, su argomenti di: cultura generale e ragionamento logico; biologia; chimica; fisica e matematica, sulla base dei programmi definiti dal MIUR con decreto. I candidati hanno a disposizione per lo svolgimento della prova un tempo massimo che va da 100 a 120 minuti, cosÃ come di anno in anno determinato dal bando MIUR.

Il sito di riferimento per il test di ammissione ai Corsi di Laurea a numero programmato nazionale Ã quello ufficiale del MIUR : accesso programmato.



Ai fini del raggiungimento degli obiettivi didattici sopraddetti, il corso di laurea magistrale a ciclo unico prevede 360 CFU complessivi, articolati su sei anni di corso, di cui almeno 60 da acquisire in attività formative volte alla maturazione di specifiche capacità professionali.

Il corso è organizzato in 12 semestri e 36 corsi integrati; a questi sono assegnati specifici CFU dal Consiglio della struttura didattica in osservanza di quanto previsto nella tabella delle attività formative indispensabili. Ad ogni CFU corrisponde un impegno-studente di 25 ore, di cui di norma 8 ore di lezione frontale, oppure 12 ore di laboratorio o esercitazione guidata, oppure 20 ore di studio assistito all'interno della struttura didattica e del territorio nelle diverse tipologie indicate nel regolamento didattico. Ad ogni CFU professionalizzante corrispondono 25 ore di lavoro per studente, di cui 20 ore di attività professionalizzante con guida del docente su piccoli gruppi all'interno della struttura didattica e del territorio e 5 ore di rielaborazione individuale delle attività apprese.

Il Consiglio della struttura didattica determina nel "Manifesto degli studi" e riporta nella "Guida dello Studente" l'articolazione dei corsi integrati nei semestri, i relativi CFU, il "core curriculum" e gli obiettivi dell'apprendimento (compresi quelli relativi ai CFU dell'attività di tipo professionalizzante) specifici di ogni corso integrato, e la tipologia delle verifiche di profitto. Le verifiche di profitto, in numero non superiore a 36, sono programmate dal competente Consiglio della struttura didattica nei periodi di interruzione delle attività didattiche frontali. La verifica di profitto, superata positivamente, dà diritto all'acquisizione dei CFU corrispondenti.

Missione specifica del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico

La missione del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico si identifica con la formazione di un medico a livello professionale iniziale con una cultura biomedico-psico-sociale, che possieda una visione multidisciplinare ed integrata dei problemi della salute e della malattia, con una educazione orientata alla comunità, al territorio e fondamentalmente alla prevenzione della malattia ed alla promozione della salute, e con una cultura umanistica nei suoi risvolti di interesse medico; tale missione specifica risponde in maniera più adeguata alle nuove esigenze di cura e salute, in quanto centrata non soltanto sulla malattia, ma soprattutto sull'uomo ammalato, considerato nella sua globalità di soma e psiche ed inserito nel contesto sociale.

La formazione medica così orientata è inoltre vista come il primo segmento di un'educazione che deve durare nel tempo, ed in quest'ottica sono state calibrate le conoscenze che lo studente deve acquisire in questa fase, dando giusta importanza all'autoapprendimento, alle esperienze non solo in Ospedale ma anche nel territorio, all'epidemiologia, per lo sviluppo del ragionamento clinico e della cultura della prevenzione.

Le caratteristiche qualificanti del medico che si intende formare comprendono:

- 1) Buona capacità al contatto umano (communication skills);
- 2) Capacità di autoapprendimento e di autovalutazione (continuing education);
- 3) Abilità ad analizzare e risolvere in piena autonomia i problemi connessi con la pratica medica insieme ad una buona pratica clinica basata sulle evidenze scientifiche (evidence based medicine);
- 4) Abitudine all'aggiornamento costante delle conoscenze e delle abilità, ed il possesso delle basi metodologiche e culturali atte all'acquisizione autonoma ed alla valutazione critica delle nuove conoscenze ed abilità (continuing professional development);
- 5) Buona pratica di lavoro interdisciplinare ed interprofessionale (interprofessional education);
- 6) Conoscenza approfondita dei fondamenti metodologici necessari per un corretto approccio alla ricerca scientifica in campo medico, insieme all'uso autonomo delle tecnologie informatiche.

Il progetto didattico specifico, il metodo di insegnamento

Le parole chiave del metodo didattico adottato, utili al raggiungimento delle caratteristiche qualificanti attese, prevedono 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 affrontare problemi (problem oriented learning), il contatto precoce con il paziente, una buona acquisizione dell'abilità clinica insieme ad una buona acquisizione dell'abilità al contatto umano.

E' stata quindi pianificata un'organizzazione didattica fortemente integrata, flessibile e modificabile, vero e proprio laboratorio

di sperimentazione scientifica, con l'intenzione di promuovere negli studenti la capacità di acquisire conoscenze non in modo frammentario bensì integrato, e di mantenerle vive non solo a breve ma anche a più lungo termine. Lo studente è quindi considerato perno del processo formativo, sia nella progettazione didattica che nel miglioramento dell'intero curriculum, allo scopo di potenziarne l'autonomia d'iniziativa.

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 si raggiunge, a nostro avviso, solo dopo una lunga consuetudine al contatto col paziente, che viene promossa sin dal primo anno di corso ed integrata alle scienze di base e cliniche, lungo tutto il loro percorso formativo attraverso un ampio utilizzo delle attività tutoriali.

Nel progetto didattico del nostro corso di laurea magistrale viene proposto il giusto equilibrio d'integrazione tra: 1) scienze di base, che debbono essere ampie e prevedere la conoscenza della biologia evuzionistica 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, 2) pratica medica clinica e metodologica, che deve essere particolarmente solida, attraverso un ampio utilizzo della didattica tutoriale capace di trasformare la conoscenza teorica in vissuto personale e di costruire la propria scala di valori e interessi, 3) scienze umane, che debbono costituire un bagaglio utile a raggiungere la consapevolezza dell'essere medico.

Molti dei contenuti essenziali del nostro Progetto Didattico, già attivato in tali modalità dall'anno accademico 1999-2000, anticipano e integrano le European specifications for global standards in medical education della World Federation on Medical Education in tema di standard internazionali di base e di sviluppo della qualità nel campo dell'educazione biomedica (WFME Office, University of Copenhagen, 2007).

Le caratteristiche peculiari del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia finalizzate al raggiungimento degli obiettivi specifici sono così sintetizzate:

- 1) Nell'ambito di quanto previsto dalla legislazione vigente, la programmazione degli obiettivi, dei programmi, e dell'insegnamento è multidisciplinare.
- 2) Il metodo d'insegnamento attuato è interattivo e multidisciplinare, con l'integrazione quotidiana di scienze di base e discipline cliniche ed un precoce coinvolgimento clinico degli studenti, che vengono subito orientati ad un corretto approccio con il paziente. I problemi delle scienze di base e quelli d'ambito clinico sono quindi affrontati in tutti gli anni di corso (total integration model), anche se in proporzioni diverse, ma con una visione unitaria e fortemente integrata, anche attraverso l'uso di didattica a più voci.
- 3) Scelta degli obiettivi specifici dei corsi di base fatta prioritariamente sulla rilevanza di ciascun obiettivo nel quadro della biologia umana, e sulla propedeuticità rispetto alle tematiche cliniche attuali o prevedibili, con particolare attenzione alla componente riguardante la metodologia scientifica.
- 4) Scelta degli obiettivi specifici dei corsi caratterizzanti fatta prioritariamente sulla base della prevalenza epidemiologica, dell'urgenza di intervento, della possibilità di intervento, della gravità e della esemplarità didattica. È prevista inoltre la valorizzazione della frequenza nei reparti ospedalieri e negli ambulatori delle strutture territoriali e la valorizzazione del rapporto con il paziente, anche sotto l'aspetto psicologico.
- 5) Il processo d'insegnamento si avvale, potenziandone l'uso, dei moderni strumenti didattici, costituiti dal sistema tutoriale, dal trigger clinico, dal problem oriented learning, dall'experiential learning, dal problem solving, dal decision making e dall'ampio utilizzo di seminari e conferenze.
- 6) Sono utilizzati in maniera preponderante docenti tutori che collaborano al processo formativo dello studente con funzioni di insegnamento (tutori di area) e di supporto (tutori personali) agli studenti.
- 7) Particolare attenzione è posta riguardo all'acquisizione delle abilità pratiche, tramite: 1) il coinvolgimento nella pianificazione di una ricerca di base nei primi tre anni di corso, 2) l'apprendimento delle basi semeiologiche delle scienze cliniche al letto del malato e nei laboratori nel periodo intermedio (tirocinio professionalizzante organizzato come attività guidata tutoriale con certificazione del livello di abilità, nel III anno di corso), 3) la frequenza delle corsie e degli ambulatori universitari (tirocinio clinico- clinical clerkship - con certificazione da parte del tutore delle abilità raggiunte dal III al VI anno di corso) e territoriali, come quelli dei Medici di Medicina Generale, per il completamento del tirocinio clinico negli ultimi anni del corso e il periodo d'internato ai fini della preparazione della tesi di laurea, 4) partecipazione a programmi di ricerca nel periodo di internato ai fini della preparazione della tesi di laurea.
- 8) Particolare attenzione è data all'apprendimento della Lingua Inglese;
- 9) Particolare attenzione è data alle metodologie informatiche e multimediali anche attraverso esperienze di e-learning, teledidattica e telemedicina, ed al corretto uso delle fonti bibliografiche.
- 10) Istituzione di un corso integrato pluriennale di Metodologia Clinica-Scienze Umane (Metodologie). A tutti è nota l'importanza del metodo in medicina, sia per quanto riguarda la conoscenza della metodologia medica e delle sue regole secondo i principi della medicina basata sulle evidenze, sia per la metodologia clinica applicata al singolo malato. Questo corso integrato orienta subito gli studenti verso una formazione umanistica, che li accompagnerà nel processo formativo

scientifico-professionale. Questa formazione consentirà loro di affinare le capacità ed acquisire i mezzi corretti ed innovativi del ragionamento clinico. Ciò avverrà attraverso le applicazioni della "medicina basata sulle evidenze", dell'"insegnamento basato sull'evidenza" attraverso l'uso di "linee guida", "mappe concettuali" ed "algoritmi". Dovranno inoltre essere affrontati, nell'ambito di questo corso integrato, temi attinenti alla interdisciplinarietà e alla interprofessionalità, alla economia sanitaria, alla professionalità del medico, alla responsabilità sociale del medico, alla prospettiva sociale e di genere, ai rapporti con le cosiddette medicine complementari ed alternative, alla prevenzione, all'educazione del paziente cronico, alle patologie da dipendenza e alle cure palliative per i malati terminali. Alla graduale acquisizione del metodo affiancata la formazione umanistica degli studenti. Essi possono in tal modo crescere dal punto di vista scientifico e sviluppare parimenti una maggiore sensibilità alle problematiche etiche e socio-economiche, che consenta di interagire con il paziente nella sua interezza di uomo ammalato, secondo la concezione della whole person medicine. In questo modo si risponde alla crescente esigenza di un riavvicinamento della figura del medico a quella dell'uomo malato, sempre più allontanati da una pratica medica univocamente tecnologica. In quest'ambito, si è cercato di utilizzare anche la cosiddetta medicina narrativa, unitamente a griglie di riflessione, e la tecnica del giuoco di ruolo come strumenti importanti nell'acquisizione di una competenza emotiva e professionale vera da parte dello studente.

11) La valutazione degli studenti avviene anche attraverso verifiche in itinere (prove di autovalutazione e colloqui intermedi), relazioni scritte degli studenti su temi assegnati, ed attraverso la valutazione del profilo complessivo elaborato in base a criteri predefiniti. Le prove d'esame possono essere articolate- oltre che nelle tradizionali modalità dell'esame orale o scritto- anche in una sequenza di items utili a verificare le conoscenze acquisite (knows e knows how) come i test a scelta multipla o le risposte brevi scritte organizzati su problemi o casi clinici a carattere interdisciplinare, seguiti da esami utili ad accertare le competenze cliniche acquisite, tipo l' Objective Structured Clinical Examination (shows how) o tipo il mini-Clinical Evaluation Exercise, il Direct Observation of Procedural Skills e l'uso del Portfolio (does). Come regola generale valida per tutti i corsi integrati, le valutazioni formali si baseranno su prove scritte eventualmente seguite da prove orali. E' utilizzato, aderendo alla sperimentazione su scala nazionale, il Progress Test tipo Maastricht nella valutazione degli studenti, per valutare l'effettiva competenza raggiunta.

 <b>QUADRO A4.b.1</b>		<b>Conoscenza e comprensione, e Capacità di applicare conoscenza e comprensione: Sintesi</b>	
<b>Conoscenza e capacità di comprensione</b>			
<b>Capacità di applicare conoscenza e comprensione</b>			

 <b>QUADRO A4.b.2</b>		<b>Conoscenza e comprensione, e Capacità di applicare conoscenza e comprensione: Dettaglio</b>	
<b>GENERICA</b>			
<b>Conoscenza e comprensione</b>			
<p>Conoscenze e Comprensione</p> <p>I laureati devono avere conoscenze e capacità di comprensione tali da saper descrivere e correlare fra di loro gli aspetti fondamentali della struttura bio- molecolare, macro e microscopica, delle funzioni e dei processi patologici, nonché dei principali quadri di malattia dell'essere umano. Devono dimostrare comprensione dei principi e capacità di argomentazione quanto alla natura sociale ed economica nonché ai fondamenti etici dell'agire umano e professionale in relazione ai temi della salute e della malattia.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• A tale proposito, i laureati:</li> <li>• sapranno correlare la struttura e la funzionalità normale dell'organismo come</li> <li>• complesso di sistemi biologici in continuo adattamento, interpretando le anomalie morfo-funzionali che si riscontrano</li> </ul>			

nelle diverse malattie

â€¢ sapranno individuare il comportamento umano normale e anormale, essendo in grado di indicare i determinanti e i principali fattori di rischio della salute e della malattia e dell'interazione tra l'essere umano ed il suo ambiente fisico e sociale con attenzione alle differenze di sesso/genere e di popolazione.

â€¢ sapranno descrivere i fondamentali meccanismi molecolari, cellulari, biochimici e fisiologici che mantengono l'omeostasi dell'organismo, sapendo descrivere il ciclo vitale dell'essere umano e gli effetti della crescita, dello sviluppo e dell'invecchiamento sull'individuo, sulla famiglia e sulla comunità con attenzione alle differenze di sesso/genere e di popolazione.

â€¢ sapranno illustrare l'origine e la storia naturale delle malattie acute e croniche, avendo le conoscenze essenziali relative alla patologia, alla fisiopatologia, all'epidemiologia, all'economia sanitaria e ai principi del management della salute. Essi avranno anche una buona comprensione dei meccanismi che determinano l'equità all'accesso delle cure sanitarie, l'efficacia e la qualità delle cure stesse in relazione anche alle differenze di sesso/genere esistenti.

â€¢ saranno in grado di correlare i principi dell'azione dei farmaci con le loro indicazioni, ponendo attenzione alle differenze di sesso/genere e di popolazione, e descrivere i principali interventi di diagnostica strumentale, terapeutici chirurgici e fisici, psicologici, sociali e di altro genere, nella malattia acuta e cronica, nella riabilitazione, nella prevenzione e nelle cure di fine vita.

â€¢ sapranno elencare e discutere i principali determinanti della salute e della malattia, quali lo stile di vita, i fattori genetici, demografici, di genere, ambientali, socio-economici, psicologici e culturali nel complesso della popolazione. Tali conoscenze saranno correlate allo stato della salute internazionale ed all'impatto su di essa della globalizzazione.

â€¢ sapranno discutere gli elementi essenziali della professionalità, compresi i principi morali ed etici e le responsabilità legali che sono alla base della professione.

â€¢ Le conoscenze sopraelencate sono acquisite mediante la partecipazione a lezioni frontali, laboratori, esercitazioni e tirocini clinici e verificate per il tramite sia di colloqui orali, sia di prove scritte

## Capacità di applicare conoscenza e comprensione

### Capacità di applicare conoscenza e comprensione

I laureati devono essere capaci di applicare le loro conoscenze alla comprensione e risoluzione dei problemi di salute dei singoli, con attenzione alla specificità di genere, dei gruppi e delle popolazioni, attinenti anche a tematiche nuove, inserite in contesti ampi e interdisciplinari. Le competenze cliniche devono essere rivolte ad affrontare la complessità dei problemi di salute della popolazione, dei gruppi sociali e del singolo paziente, complessità che si caratterizza nelle dimensioni anagrafiche, di pluri- patologia e di intreccio fra determinanti biologici, socio-culturali e genere-specifici:

• saranno in grado di raccogliere correttamente una storia clinica, completa degli aspetti sociali, ed effettuare un esame dello stato fisico e mentale. Essi sapranno applicare i principi del ragionamento clinico, sapendo eseguire le procedure diagnostiche e tecniche di base, analizzarne ed interpretarne i risultati, allo scopo di definire correttamente la natura di un problema, applicando correttamente le strategie diagnostiche e terapeutiche adeguate anche in base alle conoscenze acquisite dalla medicina di genere;

• saranno in grado di stabilire le diagnosi e le terapie nel singolo paziente, anche in considerazione delle differenze genere-specifiche, riconoscendo ogni condizione che ne metta in pericolo imminente la vita, sapendo gestire correttamente e in autonomia le urgenze mediche più comuni.

• saranno in grado di curare le malattie e prendersi cura dei pazienti in maniera efficace, efficiente ed etica, promuovendo la salute ed evitando la malattia, ottemperando all'obbligo morale di fornire cure mediche nelle fasi terminali della vita, comprese le terapie palliative dei sintomi e del dolore;

• sapranno intraprendere adeguate azioni preventive e protettive nei confronti delle malattie, mantenendo e promuovendo la salute del singolo individuo, della famiglia e della comunità. Essi faranno riferimento all'organizzazione di base dei sistemi sanitari, che include le politiche, l'organizzazione, il finanziamento, le misure restrittive sui costi e i principi di management efficiente nella corretta erogazione delle cure sanitarie. Saranno pertanto in grado di usare correttamente, nelle decisioni sulla salute, i dati di sorveglianza locali, regionali e nazionali della demografia e dell'epidemiologia;

• sapranno rispettare i valori professionali che includono eccellenza, altruismo, responsabilità, compassione, empatia, attendibilità, onestà e integrità, e l'impegno a seguire metodi scientifici, mantenendo buone relazioni con il paziente e la sua famiglia, a salvaguardia del benessere, della diversità culturale e dell'autonomia del paziente stesso;

• sapranno applicare correttamente i principi del ragionamento morale e adottare le giuste decisioni riguardo ai possibili conflitti nei valori etici, legali e professionali, compresi quelli che possono emergere dalle differenze etniche o genere-specifiche, dal disagio economico, dalla commercializzazione delle cure della salute e dalle nuove scoperte scientifiche. Essi rispetteranno i colleghi e gli altri professionisti della salute, dimostrando la capacità di instaurare rapporti di collaborazione con loro.

Il processo di acquisizione di una larga parte di queste conoscenze è determinato e verificato durante lo svolgimento di un'intensa attività di tirocinio clinico.

### Le conoscenze e capacità sono conseguite e verificate nelle seguenti attività formative:

[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

ADE I ANNO [url](#)

AFP BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA I ANNO [url](#)

BIOLOGIA GENET (modulo di CI BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA) [url](#)

CI BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA [url](#)

BIOLOGIA MOLECOLARE (modulo di CI BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA) [url](#)

C I ANATOMIA UMANA [url](#)

C I CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA [url](#)

C I CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA [url](#)

C I FISICA MEDICA [url](#)

C I INGLESE SCIENTIFICO VER [url](#)

C I ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA MEDICA [url](#)

INGLESE SCIENTIFICO I SEM (modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER) [url](#)

INGLESE SCIENTIFICO I SEM (modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER) [url](#)

INGLESE SCIENTIFICO II SEM (modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER) [url](#)

INGLESE SCIENTIFICO II SEM (modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER) [url](#)

ADE II ANNO [url](#)

AFP ANATOMIA UMANA II ANNO [url](#)

AFP BIOCHIMICA II ANNO [url](#)  
AFP FISILOGIA MEDICA [url](#)  
C I BIOCHIMICA [url](#)  
C I IMMUNOLOGIA E IMMUNOPATOLOGIA [url](#)  
C I MICROBIOLOGIA [url](#)  
C I PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA [url](#)  
CI ANATOMIA UMANA [url](#)  
C.I FISILOGIA MEDICA [url](#)  
GENETICA MEDICA (modulo di C I PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA) [url](#)  
PATOLOGIA GENERALE A (modulo di C I PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA) [url](#)  
ADE III ANNO [url](#)  
AFP III ANNO [url](#)  
BIOCHIMICA CLINICA (modulo di C I MEDICINA DI LABORATORIO) [url](#)  
C I MEDICINA DI LABORATORIO [url](#)  
C I DERMATOLOGIA, VENEREOLOGIA E CHIRURGIA PLASTICA [url](#)  
C I EMATOLOGIA ED ONCOLOGIA CLINICA [url](#)  
C I METODOLOGIA EPIDEMIOLOGICA [url](#)  
C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA [url](#)  
CHIRURGIA PLASTICA (modulo di C I DERMATOLOGIA, VENEREOLOGIA E CHIRURGIA PLASTICA) [url](#)  
EMATOLOGIA (modulo di C I EMATOLOGIA ED ONCOLOGIA CLINICA) [url](#)  
EPIDEMIOLOGIA (modulo di C I METODOLOGIA EPIDEMIOLOGICA) [url](#)  
MALATTIE CUTANEE E VENEREE (modulo di C I DERMATOLOGIA, VENEREOLOGIA E CHIRURGIA PLASTICA) [url](#)  
METODOLOGIA CHIRURGICA (modulo di C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA) [url](#)  
METODOLOGIA MEDICA (modulo di C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA) [url](#)  
MICROBIOLOGIA CLINICA (modulo di C I MEDICINA DI LABORATORIO) [url](#)  
ML BIOETICA (modulo di C I METODOLOGIA EPIDEMIOLOGICA) [url](#)  
ONCOLOGIA MEDICA (modulo di C I EMATOLOGIA ED ONCOLOGIA CLINICA) [url](#)  
PATOLOGIA CLINICA (modulo di C I MEDICINA DI LABORATORIO) [url](#)  
C I PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA [url](#)  
PSICOLOGIA CLINICA (modulo di C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA) [url](#)  
STATISTICA MEDICA (modulo di C I METODOLOGIA EPIDEMIOLOGICA) [url](#)  
ADE IV ANNO [url](#)  
AFP IV ANNO [url](#)  
ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA (modulo di C I REUMATOLOGIA, ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA) [url](#)  
C I REUMATOLOGIA, ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA [url](#)  
C I ANATOMIA PATOLOGICA [url](#)  
C I MALATTIE DEL RENE E DELLE VIE URINARIE [url](#)  
C I MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO E DEL METABOLISMO [url](#)  
C I MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE [url](#)  
C I MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE [url](#)  
C I MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE [url](#)  
C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO [url](#)  
CHIRURGIA APPARATO DIGERENTE (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE) [url](#)  
CHIRURGIA CARDIACA (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) [url](#)  
CHIRURGIA TORACICA (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO) [url](#)  
CHIRURGIA VASCOLARE (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) [url](#)  
GASTROENTEROLOGIA (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE) [url](#)  
MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) [url](#)  
MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE) [url](#)  
MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO) [url](#)  
MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE) [url](#)  
NEFROLOGIA (modulo di C I MALATTIE DEL RENE E DELLE VIE URINARIE) [url](#)  
REUMATOLOGIA (modulo di C I REUMATOLOGIA, ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA) [url](#)  
UROLOGIA (modulo di C I MALATTIE DEL RENE E DELLE VIE URINARIE) [url](#)  
ADE V° ANNO [url](#)  
AFP V [url](#)  
AUDIOLOGIA (modulo di C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO) [url](#)  
C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO [url](#)  
C I DIAGNOSTICA PER IMMAGINI [url](#)  
C I FARMACOLOGIA [url](#)  
C I IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA [url](#)

C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO [url](#)  
 C I MALATTIE INFETTIVE [url](#)  
 C I PSICHIATRIA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE [url](#)  
 CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE (modulo di C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO) [url](#)  
 MALATTIE APPARATO VISIVO (modulo di C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO) [url](#)  
 MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE (modulo di C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO) [url](#)  
 NEUROCHIRURGIA (modulo di C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) [url](#)  
 NEUROLOGIA (modulo di C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) [url](#)  
 NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (modulo di C I PSICHIATRIA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE) [url](#)  
 NEURORADIOLOGIA (modulo di C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) [url](#)  
 NEURORADIOLOGIA (modulo di C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO) [url](#)  
 OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO) [url](#)  
 PSICHIATRIA (modulo di C I PSICHIATRIA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE) [url](#)  
 ADE VI ANNO [url](#)  
 AFP CHIRURGIA GENERALE [url](#)  
 AFP EMERGENZE MEDICO-CHIRURGICHE [url](#)  
 AFP GINECOLOGIA ED OSTETRICIA [url](#)  
 AFP MEDICINA DEL LAVORO E MEDICINA LEGALE [url](#)  
 AFP MEDICINA INTERNA E GERIATRIA [url](#)  
 AFP PEDIATRIA [url](#)  
 ANESTESIOLOGIA (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) [url](#)  
 C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE [url](#)  
 C I GINECOLOGIA ED OSTETRICIA [url](#)  
 C I MEDICINA DEL LAVORO E MEDICINA LEGALE [url](#)  
 C I MEDICINA INTERNA E GERIATRIA [url](#)  
 C I PEDIATRIA [url](#)  
 CHIRURGIA CARDIACA (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) [url](#)  
 CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) [url](#)  
 CHIRURGIA GENERALE [url](#)  
 CHIRURGIA PEDIATRICA (modulo di C I PEDIATRIA) [url](#)  
 CHIRURGIA TORACICA (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) [url](#)  
 GENETICA MEDICA (modulo di C I MEDICINA INTERNA E GERIATRIA) [url](#)  
 MEDICINA DEL LAVORO (modulo di C I MEDICINA DEL LAVORO E MEDICINA LEGALE) [url](#)  
 MEDICINA D'URGENZA (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) [url](#)  
 MEDICINA INTERNA (modulo di C I MEDICINA INTERNA E GERIATRIA) [url](#)  
 MEDICINA LEGALE (modulo di C I MEDICINA DEL LAVORO E MEDICINA LEGALE) [url](#)  
 NEURORADIOLOGIA (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) [url](#)  
 PEDIATRIA (modulo di C I PEDIATRIA) [url](#)  
 PREPARAZIONE TESI DI LAUREA (6.2) [url](#)



QUADRO A4.c

**Autonomia di giudizio**

**Abilità comunicative**

**Capacità di apprendimento**

I laureati devono avere la capacità di integrare le conoscenze e gestire la complessità, nonché di formulare giudizi sulla base di informazioni limitate o incomplete, includendo la riflessione sulle responsabilità sociali ed etiche collegate all'applicazione delle loro conoscenze e giudizi. Debbono essere acquisiti i seguenti obiettivi di apprendimento:

Pensiero Critico e Ricerca scientifica

- 1) Dimostrare un approccio critico, uno scetticismo costruttivo, creatività ed un atteggiamento orientato alla ricerca, nello svolgimento delle attività professionali.
- 2) Comprendere l'importanza e le limitazioni del pensiero scientifico basato sull'informazione ottenuta da diverse risorse, per stabilire la causa, il trattamento e la prevenzione della malattia.
- 3) Essere in grado di formulare giudizi personali per risolvere i problemi analitici e critici ("problem solving") e saper ricercare autonomamente l'informazione scientifica, senza aspettare che essa sia loro fornita.
- 4) Identificare, formulare e risolvere i problemi del paziente utilizzando le basi del pensiero e della ricerca scientifica e sulla base dell'informazione ottenuta e correlata da diverse fonti.

5) Essere consapevole del ruolo che hanno la complessità , l'incertezza e la probabilità nelle decisioni prese durante la pratica medica.

6) Essere in grado di formulare delle ipotesi, raccogliere e valutare in maniera critica i dati, per risolvere i problemi.

Valori Professionali, Capacità , Comportamento ed Etica

1) Saper identificare gli elementi essenziali della professione medica, compresi i principi morali ed etici e le responsabilità legali che sono alla base della professione.

2) Acquisire i valori professionali che includono eccellenza, altruismo, responsabilità , compassione, empatia, attendibilità , onestà e integrità , e l'impegno a seguire metodi scientifici.

3) Conoscere che ogni medico ha l'obbligo di promuovere, proteggere e migliorare questi elementi a beneficio dei pazienti, della professione e della società .

4) Riconoscere che una buona pratica medica dipende strettamente dall'interazione e dalle buone relazioni tra medico, paziente e famiglia, a salvaguardia del benessere, della diversità culturale e dell'autonomia del paziente.

5) Possedere la capacità di applicare correttamente i principi del ragionamento morale e di saper adottare le giuste decisioni riguardo ai possibili conflitti nei valori etici, legali e professionali, compresi quelli che possono emergere dal disagio economico, dalla commercializzazione della cura della salute e dalle nuove scoperte scientifiche.

6) Essere Coscienti del bisogno di un continuo miglioramento professionale con la consapevolezza dei propri limiti, compresi quelli della propria conoscenza medica.

7) Avere rispetto nei confronti dei colleghi e degli altri professionisti della salute, dimostrando ottima capacità ad instaurare rapporti di collaborazione con loro.

8) Avere la consapevolezza degli obblighi morali a dover provvedere alle cure mediche terminali, comprese le terapie palliative dei sintomi e del dolore.

9) Avere la consapevolezza dei problemi di tipo etico e medico nel trattamento dei dati del paziente, del plagio, della riservatezza e della proprietà intellettuale.

10) Acquisire la capacità di programmare in maniera efficace e gestire in modo efficiente il

**Autonomia di giudizio**

	<p>proprio tempo e le proprie attività per fare fronte alle condizioni di incertezza, e la capacità di adattarsi repentinamente ai cambiamenti.</p> <p>11) Acquisire il senso di responsabilità personale nel prendersi cura dei singoli pazienti.</p>
<b>Abilità comunicative</b>	<p>I laureati devono saper comunicare in modo chiaro e privo di ambiguità le loro conclusioni, nonché le conoscenze e la ratio ad esse sottese, a interlocutori specialisti e non specialisti. Debbono essere acquisiti i seguenti obiettivi di apprendimento:</p> <p>Capacità di Comunicazione</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Ascoltare attentamente per comprendere e sintetizzare l'informazione rilevante su tutte le problematiche, comprendendone i loro contenuti.</li> <li>2) Mettere in pratica le capacità comunicative per facilitare la comprensione con i pazienti e loro parenti, rendendoli capaci di prendere delle decisioni come partners alla pari.</li> <li>3) Comunicare in maniera efficace con i colleghi, con la Facoltà, con la comunità, con altri settori e con i media.</li> <li>4) Interagire con altre figure professionali coinvolte nella cura dei pazienti attraverso un lavoro di gruppo efficiente.</li> <li>5) Dimostrare di avere le capacità di base e gli atteggiamenti corretti nell'insegnamento verso gli altri.</li> <li>6) Dimostrare una buona sensibilità verso i fattori culturali e personali che migliorano le interazioni con i pazienti e con la comunità.</li> <li>7) Comunicare in maniera efficace sia a livello orale che in forma scritta.</li> <li>8) Saper creare e mantenere buone documentazioni mediche.</li> <li>9) Saper riassumere e presentare l'informazione appropriata ai bisogni dell'audience, e saper discutere piani di azione raggiungibili e accettabili che rappresentino delle priorità per l'individuo e per la comunità.</li> </ol>
<b>Capacità di apprendimento</b>	<p>I laureati devono aver sviluppato quelle capacità di apprendimento che consentano loro di continuare a studiare per lo più in modo auto-diretto o autonomo. Debbono essere acquisiti i seguenti obiettivi di apprendimento:</p> <p>Management dell'Informazione</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Essere in grado di raccogliere, organizzare ed interpretare correttamente l'informazione sanitaria e biomedica dalle diverse risorse e database disponibili.</li> <li>2) Saper raccogliere le informazioni specifiche sul paziente dai sistemi di gestione di dati clinici.</li> <li>3) Saper utilizzare la tecnologia associata all'informazione e alle comunicazioni come giusto supporto alle pratiche diagnostiche, terapeutiche e preventive e per la sorveglianza ed il monitoraggio del livello sanitario.</li> <li>4) Saper comprendere l'applicazione e anche le limitazioni della tecnologia dell'informazione.</li> <li>5) Saper gestire un buon archivio della propria pratica medica, per una sua successiva analisi e miglioramento.</li> </ol>

Lo Studente ha la disponibilità di almeno 16 crediti finalizzati alla preparazione della Tesi di Laurea Magistrale. Per essere ammesso a sostenere l'Esame di Laurea, lo Studente deve aver seguito tutti i Corsi ed avere superato i relativi esami. L'esame di Laurea verte sulla discussione di una tesi elaborata in modo originale dallo studente sotto la guida di un relatore; può essere prevista la figura di un docente correlatore.

A determinare il voto di laurea 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 modalità stabilite dal Consiglio della Struttura Didattica. Il

voto di laurea " espresso in centodecimi.



QUADRO A5.b

Modalità di svolgimento della prova finale

23/02/2017

Lo Studente ha a disposizione 16 CFU finalizzati alla preparazione della tesi di laurea presso strutture universitarie cliniche o di base. Tale attività dello Studente viene definita "Internato di Laurea"; esso dovrà essere svolto al di fuori dell'orario dedicato alle attività didattiche ufficiali, non dovrà sovrapporsi alle ADE e dovrà essere richiesto a partire dall'iscrizione al quinto anno o al massimo entro 12 mesi prima della presunta data di laurea.

Lo Studente che intenda svolgere l'Internato di Laurea in una determinata struttura deve presentare al Direttore della stessa una formale richiesta corredata del proprio curriculum (elenco degli esami sostenuti e voti conseguiti in ciascuno di essi, elenco delle attività opzionali seguite, stages in laboratori o cliniche o qualsiasi altra attività compiuta ai fini della formazione).

L'internato all'estero può, su richiesta, essere computato ai fini del tirocinio per la preparazione della tesi.

L'esame di Laurea verte sulla discussione di una tesi elaborata in modo originale dallo studente sotto la guida di uno o due relatori.

Per essere ammesso a sostenere l'Esame di Laurea, lo Studente deve:

1. aver seguito tutti i Corsi ed avere superato i relativi esami;
2. aver ottenuto, complessivamente 360 CFU articolati in 6 anni di corso;

L'esame di Laurea si svolge, di norma, nell'ultima decade di luglio, nella prima decade di ottobre, nella prima decade di marzo,

Il voto di Laurea " determinato sulla base dei seguenti parametri:

a) la media aritmetica dei voti conseguiti negli esami curriculari espressa in centodecimi. La lode non rappresenta punteggio aggiuntivo;

b) i punti attribuiti dalla Commissione di Laurea in sede di discussione della tesi, possono essere fino ad un massimo di 11  
Requisiti per l'attribuzione della lode

1. media aritmetica dei voti conseguiti negli esami curriculari espressa in centodecimi non inferiore a 102/110 (punteggio medio minimo  $27,7 = 101,6 \rightarrow 102$ );
2. punteggio del voto di laurea, comprensivo dei punti attribuiti dalla Commissione di Laurea in sede di discussione della tesi, non inferiore a 110/110;
3. ulteriore punteggio, da sommare al voto di laurea pari a 110/110, non inferiore a 6 punti, attribuiti secondo i criteri supplementari precisati dal regolamento del corso di studi.



▶ QUADRO B1

Descrizione del percorso di formazione (Regolamento Didattico del Corso)

Pdf inserito: [visualizza](#)

Link: [Regolamento A24-12-17 coorte 17-18](#)

▶ QUADRO B2.a

Calendario del Corso di Studio e orario delle attività formative

<http://www.medicinasperimentale.unina2.it/it/didattica/orario-lezioni>

▶ QUADRO B2.b

Calendario degli esami di profitto

<http://www.medicinasperimentale.unina2.it/it/didattica/appelli-desame>

▶ QUADRO B2.c

Calendario sessioni della Prova finale

<http://www.medicinasperimentale.unina2.it/it/didattica/sedute-di-laurea>

▶ QUADRO B3

Docenti titolari di insegnamento

Sono garantiti i collegamenti informatici alle pagine del portale di ateneo dedicate a queste informazioni.

N.	Settori	Anno di corso	Insegnamento	Cognome Nome	Ruolo	Crediti	Ore	Docente di riferimento per corso
1.	NN	Anno di corso 1	ADE I ANNO <a href="#">link</a>	CIRILLO SOSSIO <a href="#">CV</a>	PO	1	10	
2.	BIO/11 BIO/13	Anno di corso	AFP BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA I ANNO	VARRIALE BRUNO <a href="#">CV</a>	PA	1	6.25	

		1	<a href="#">link</a>					
3.	BIO/11 BIO/13	Anno di corso 1	AFP BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA I ANNO <a href="#">link</a>	DI BERNARDO GIOVANNI <a href="#">CV</a>	PA	1	6.25	
4.	BIO/11 BIO/13	Anno di corso 1	AFP BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA I ANNO <a href="#">link</a>	MINUCCI SERGIO <a href="#">CV</a>	PO	1	6.25	
5.	BIO/11 BIO/13	Anno di corso 1	AFP BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA I ANNO <a href="#">link</a>	CIPOLLARO MARILENA <a href="#">CV</a>	PA	1	6.25	
6.	BIO/13	Anno di corso 1	BIOLOGIA GENET (modulo di CI BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA) <a href="#">link</a>	MINUCCI SERGIO <a href="#">CV</a>	PO	8	40	
7.	BIO/13	Anno di corso 1	BIOLOGIA GENET (modulo di CI BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA) <a href="#">link</a>	VARRIALE BRUNO <a href="#">CV</a>	PA	8	40	
8.	BIO/11	Anno di corso 1	BIOLOGIA MOLECOLARE (modulo di CI BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA) <a href="#">link</a>	DI BERNARDO GIOVANNI <a href="#">CV</a>	PA	3	15	
9.	BIO/11	Anno di corso 1	BIOLOGIA MOLECOLARE (modulo di CI BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA) <a href="#">link</a>	CIPOLLARO MARILENA <a href="#">CV</a>	PA	3	15	
10.	BIO/16	Anno di corso 1	C I ANATOMIA UMANA <a href="#">link</a>	DE LUCA ANTONIO <a href="#">CV</a>	PA	9	45	
11.	BIO/16	Anno di corso 1	C I ANATOMIA UMANA <a href="#">link</a>	PAPA MICHELE <a href="#">CV</a>	PO	9	45	
12.	BIO/10	Anno di corso 1	C I CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA <a href="#">link</a>	SERVILLO LUIGI <a href="#">CV</a>	PO	6	30	
13.	BIO/10	Anno di corso 1	C I CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA <a href="#">link</a>	BALESTRIERI MARIA LUISA <a href="#">CV</a>	PA	6	30	
14.	BIO/10	Anno di corso 1	C I CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA <a href="#">link</a>	SCHIRALDI CHIARA <a href="#">CV</a>	PA	6	60	
15.	FIS/07	Anno di corso	C I FISICA MEDICA <a href="#">link</a>	LEPORE MARIA <a href="#">CV</a>	PA	4	40	

		1					
16.	BIO/17	Anno di corso 1	C I ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA MEDICA <a href="#">link</a>	PAPACCIO GIANPAOLO <a href="#">CV</a>	PO	8	60
17.	BIO/17	Anno di corso 1	C I ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA MEDICA <a href="#">link</a>	TIRINO VIRGINIA <a href="#">CV</a>	RU	8	20
18.	L-LIN/12	Anno di corso 1	INGLESE SCIENTIFICO I SEM ( <i>modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER</i> ) <a href="#">link</a>	COLACINO ROSA		4	12.5
19.	L-LIN/12	Anno di corso 1	INGLESE SCIENTIFICO I SEM ( <i>modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER</i> ) <a href="#">link</a>	HARRISON ADRIENNE		4	15
20.	L-LIN/12	Anno di corso 1	INGLESE SCIENTIFICO I SEM ( <i>modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER</i> ) <a href="#">link</a>	GATES JANET		4	12.5
21.	L-LIN/12	Anno di corso 1	INGLESE SCIENTIFICO II SEM ( <i>modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER</i> ) <a href="#">link</a>	GATES JANET		4	15
22.	L-LIN/12	Anno di corso 1	INGLESE SCIENTIFICO II SEM ( <i>modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER</i> ) <a href="#">link</a>	HARRISON ADRIENNE		4	10
23.	L-LIN/12	Anno di corso 1	INGLESE SCIENTIFICO II SEM ( <i>modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER</i> ) <a href="#">link</a>	COLACINO ROSA		4	15

▶ QUADRO B4 | Aule

Descrizione link: ELENCO AULE

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: AULE DIDATTICHE SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA

▶ QUADRO B4 | Laboratori e Aule Informatiche

Descrizione link: laboratorio e aule informatiche -WIFI ATENEO

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: AULE INFORMATICA E- WIFI ATENEO



QUADRO B4

Sale Studio

Descrizione link: sale studio polo didattico napoli

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: aule studio Polo Didattico di Napoli



QUADRO B4

Biblioteche

Descrizione link: Biblioteche polo didattico Napoli

Pdf inserito: [visualizza](#)



QUADRO B5

Orientamento in ingresso

Orientamento di Ateneo

29/03/2017

<https://orientamento.unina2.it/orient/homes>

Il servizio di orientamento in entrata di Ateneo promuove il collegamento con il mondo della scuola superiore con incontri annuali sia nelle scuole che presso l'Ateneo; fornisce attività di guida all'accesso universitario, di tutorato, di supporto alla didattica, di potenziamento dell'uso di nuove tecnologie nella didattica, di attività di informazione e supporto logistico per gli studenti immatricolati.

Al fine di offrire uno strumento di orientamento alla scelta universitaria/professionale, Ã previsto, prima dell'immatricolazione, un test di autovalutazione "on-line", che metta in luce attitudini e propensioni, ma anche eventuali carenze nella formazione dello studente.

Qualora il suddetto test non venga effettuato dallo studente prima dell'immatricolazione, sarÃ obbligatoriamente sostenuto successivamente e, comunque, prima dell'inizio dei corsi di insegnamento previsti dal RAD.

L'implementazione dei suddetti test di autovalutazione "on-line" Ã stato, peraltro, tra gli obiettivi del Piano Strategico di Ateneo 2013-2015.

E', inoltre, previsto un servizio di orientamento da parte degli studenti degli ultimi due anni nei confronti degli studenti dei primi anni, al fine di facilitare l'approccio ai vari corsi integrati del piano di studio.

23/02/2017

Orientamento e tutorato in Itinere.

L'Ateneo per soddisfare le esigenze dell'azione di orientamento in itinere prevede per i CdS:

- a) l'assegnazione di un tutor (un docente o un ricercatore della Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi della Campania âLuigi Vanvitelliâ) a tutti gli studenti in base al numero di matricola, pubblicizzata mediante avviso affisso all'albo sul WEB della Scuola di Medicina e Chirurgia
- b) l'assistenza nella scelta del percorso di studi da seguire;
- c) la guida per le richieste del tirocinio pratico professionale previsto dall'ordinamento didattico.

Il tutore ha la funzione di guida e di orientamento per lo studente, fornendo suggerimenti e consigli per una buona organizzazione dell'attività universitaria, per conoscere gli obiettivi formativi, le competenze di base necessarie e i metodi di studio per ogni insegnamento. Il tutor ha anche la funzione di indirizzare gli studenti nella scelta della tesi di laurea per valorizzare le attitudini e gli interessi individuali.

Al tutorato in itinere si dedicano numerosi docenti del Corso di Laurea.

E' previsto un servizio di orientamento da parte degli studenti degli ultimi due anni nei confronti degli studenti dei primi anni, al fine di facilitare l'approccio ai vari corsi integrati del piano di studio.

29/03/2017

Studiare all'estero

L'Università degli Studi della Campania âLuigi Vanvitelliâ ha tra i suoi principali obiettivi quello di incentivare e promuovere i rapporti con le Università di tutta Europa e di facilitare in questo modo la mobilità dei suoi studenti. Ciò<sup>2</sup> permette a studenti e laureati di frequentare corsi di studio, sostenere esami, partecipare a stage in azienda o a programmi di ricerca nelle più<sup>1</sup> rinomate università europee. Il numero degli iscritti all'Ateneo che ha compiuto un periodo di studi in altre università europee, grazie al programma europeo LLP/Erasmus, è sempre progressivamente aumentato in modo significativo così<sup>1</sup> come sta esponenzialmente aumentando il numero degli studenti provenienti da altre università europee che hanno frequentato corsi di studio presso l'Ateneo.

#### Programma Erasmus+

Programma Erasmus+ è un programma di mobilità promosso dalla UE che ti consente di trascorrere da tre a dodici mesi presso un'università europea. Ti permette di frequentare i corsi, di sostenere gli esami e di ottenerne il riconoscimento. Per aiutarti a sostenere le spese legate al soggiorno all'estero, il programma Erasmus+ offre un contributo finanziario. Con lo status di studente Erasmus+ avrai la garanzia del riconoscimento accademico per le attività didattiche completate

#### Programma LLP/Erasmus

Il Lifelong Learning Programme (LLP) è il nuovo programma d'azione nel campo dell'apprendimento permanente istituito dalla Commissione Europea. Obiettivo del programma è, in particolare, di promuovere all'interno della Comunità gli scambi, la cooperazione e la mobilità tra i sistemi di istruzione e formazione in modo che essi diventino un punto di riferimento di qualità a livello mondiale. Uno dei sottoprogrammi settoriali dell'LLP è l'Erasmus che risponde alle esigenze didattiche e di apprendimento di tutte le persone coinvolte nell'istruzione superiore. Una delle azioni di Erasmus è il sostegno alla mobilità degli studenti ai fini di studio o di una formazione presso istituti di istruzione superiore degli Stati membri, nonché i tirocini

presso imprese, centri di formazione, centri di ricerca o altre organizzazioni

Sul sito dell'Ateneo Ã¨ possibile consultare l'elenco degli Atenei con i quali vi sono accordi stabiliti per la mobilitÃ  internazionale degli studenti ([www.unina2.it](http://www.unina2.it) - sezione international → accordi internazionali)

Al seguente link sono indicati gli accordi stipulati specificatamente per le mobilitÃ  in ambito Erasmus:  
<http://www.unina2.it/index.php/international/studiare-all-estero/erasmus/bandi-erasmus>

Al seguente link sono indicati gli accordi attuativi eventualmente siglati a seguito di accordi quadro per scambi di mobilitÃ  per studio:  
[http://accordi-internazionali.cineca.it/accordi.php?continenti=%25&paesi=%25&univ\\_stran=%25&univ\\_ita=49&anni=%25&](http://accordi-internazionali.cineca.it/accordi.php?continenti=%25&paesi=%25&univ_stran=%25&univ_ita=49&anni=%25&)

Per l'assistenza per lo svolgimento di periodi di formazione all'esterno Ã¨ possibile riferirsi all'Ufficio Attività Studentesche (e-mail: [uastud@unina2.it](mailto:uastud@unina2.it) - E-mail: [orientasun@unicampania.it](mailto:orientasun@unicampania.it) - e-mail: [placement@unicampania.it](mailto:placement@unicampania.it) ) Studiare all'estero

▶ QUADRO B5

Assistenza e accordi per la mobilitÃ  internazionale degli studenti



*In questo campo devono essere inserite tutte le convenzioni per la mobilitÃ  internazionale degli studenti attivate con Atenei stranieri, con l'eccezione delle convenzioni che regolamentano la struttura di corsi interateneo; queste ultime devono invece essere inserite nel campo apposito "Corsi interateneo".*

*Per ciascun Ateneo straniero convenzionato, occorre inserire la convenzione che regola, fra le altre cose, la mobilitÃ  degli studenti, e indicare se per gli studenti che seguono il relativo percorso di mobilitÃ  sia previsto il rilascio di un titolo doppio o multiplo. In caso non sia previsto il rilascio di un titolo doppio o multiplo con l'Ateneo straniero (per esempio, nel caso di convenzioni per la mobilitÃ  Erasmus) come titolo occorre indicare "Solo italiano" per segnalare che gli studenti che seguono il percorso di mobilitÃ  conseguiranno solo il normale titolo rilasciato dall'ateneo di origine.*

*I corsi di studio che rilasciano un titolo doppio o multiplo con un Ateneo straniero risultano essere internazionali ai sensi del DM 1059/13.*

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Accordi Erasmus

Il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia per sua natura Ã¨ internazionale e, pertanto, l'Ateneo ed il Consiglio del Corso di Studio da sempre agevolano e facilitano la partecipazione degli studenti al progetto Erasmus. Molteplici sono gli accordi che giÃ  dal 2005 sono stati sottoscritti con i principali Atenei Europei. Ogni anno si provvede a rinnovare gli accordi in scadenza e a implementare la scelta offerta agli studenti con nuovi accordi .Nell'aa 2016-17 si Ã¨ anche attuata l'azione di internazionalizzazione chiamata ERASMUS OverSeas con la quale si sottoscrivono accordi di mobilitÃ  studenti con paesi extra UE , in particolare con il Canada, la Cina e l'USA

Nel documento allegato elenco degli accordi vigenti stipulati specificatamente per le mobilitÃ  in ambito Erasmus e che sono consultabili anche al seguente link:

<http://www.unina2.it/index.php/international/studiare-all-estero/erasmus/bandi-erasmus>



QUADRO B5

Accompagnamento al lavoro

Orientamento al lavoro

23/02/2017

Placement di Ateneo

Fondamentale nello sviluppo delle potenzialità dell'Ateneo sono i servizi di orientamento universitario in uscita, il job placement, per l'avvio della carriera professionale del neolaureato.

In particolare, nell'ultima fase di formazione del laureato, che rappresenta anche il transito dall'università al mondo del lavoro, l'Ateneo con le sue azioni ha l'obiettivo di ridurre i tempi e di realizzare contatti tra domanda e offerta, mirati alla migliore coincidenza tra le competenze del laureato ed i profili professionali necessari al mondo del lavoro, in particolare sanitario.

Ai sensi della Legge 183 del 4/11/2010 e successive modifiche (collegato lavoro) l'Ateneo svolge attività di intermediazione ed in particolare, pubblica i curriculum vitae degli studenti sin dalla loro immatricolazione e fino a 12 mesi dalla laurea, allo scopo di consentire alle aziende accreditate di consultare - in forma anonima e gratuita - la banca dati nazionale dei cv (Cliclavoro) ed una volta individuati quelli di interesse, di far riferimento diretto all'Ateneo di appartenenza per avere contatti e maggiori dettagli.

ClicLavoro

[https://orientamento.unina2.it/orient/uscita/cliclavoro\\_info](https://orientamento.unina2.it/orient/uscita/cliclavoro_info)

Ai laureandi e laureati l'Ateneo, attraverso il servizio Placement, offre la possibilità di usufruire, in maniera veloce, gratuita ed efficiente, di vari servizi mirati all'incrocio domanda e offerta di lavoro ed a preselezioni ad hoc.



QUADRO B5

Eventuali altre iniziative

29/03/2017

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Altre azioni di placement



QUADRO B6

Opinioni studenti

28/09/2017

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: QUADRO B6 OPINIONE DEGLI STUDENTI SETTEMBRE 2017



*28/09/2017*

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: QUADRO B7 OPINIONE DEI LAUREATI SETTEMBRE 2017



▶ QUADRO C1

Dati di ingresso, di percorso e di uscita

28/09/2017

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: QUADRO C1 DATI DI INGRESSO, DI PERCORSO, DI USCITA -SETTEMBRE 2017

▶ QUADRO C2

Efficacia Esterna

28/09/2017

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: QUADRO C2 EFFICACIA ESTERNA SETTEMBRE 2017

▶ QUADRO C3

Opinioni enti e imprese con accordi di stage / tirocinio curriculare o extra-curriculare

28/09/2017

Link inserito: <https://www.orientamento.unicampania.it/orient/homes>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: QUADRO C3 -SETTEMBRE 2017



▶ QUADRO D1

Struttura organizzativa e responsabilità a livello di Ateneo

29/03/2017

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Struttura organizzativa e responsabilità a livello di Ateneo SUA CdS 2017

▶ QUADRO D2

Organizzazione e responsabilità della AQ a livello del Corso di Studio

23/09/2016

#### STRUTTURA DI RIFERIMENTO PER IL SISTEMA DI AQ DIPARTIMENTALE

A livello decentrato sono individuati quali attori del sistema di AQ dipartimentale specifici referenti nell'ambito delle rispettive competenze.

Per la Didattica:

- il Presidente del CdS è responsabile del processo di qualità della didattica dei CdS (eventualmente aggregati);
- il CdS può valutare o meno di strutturarsi al suo interno con un gruppo di lavoro interno per la qualità;
- per alcune tematiche i CdS possono trasferire competenze alle Scuole ove costituite; le stesse possono dotarsi di un gruppo di lavoro per la qualità che tratti le tematiche d'interesse comune dei Dipartimenti afferenti.

Il Consiglio di Corso di Studio in Medicina e Chirurgia ha adottato un sistema di assicurazione interna della qualità e di valutazione della didattica, attraverso un monitoraggio continuo dei livelli di qualità dell'offerta formativa, finalizzato ad un continuo miglioramento delle sue attività.

A tal fine, il Corso di Studio ha individuato come Coordinatore delle attività per la Qualità il Prof. Signoriello coadiuvato da altri docenti del Consiglio di Corso di Studio per ogni anno di corso ed in particolare i Proff. Tirino, Oliva, Romano, Cuccurullo e Durante Mangoni. La Commissione per la Qualità ha il compito di assicurare che siano regolarmente espletate le attività di autovalutazione, secondo quanto previsto dalla normativa vigente, e garantire che sia predisposto annualmente il Rapporto di Riesame per il Corso di studio. La Commissione per la Qualità lavorerà in sinergia con il Presidio di Qualità dell'Ateneo e con la Commissione paritetica docenti-studenti per la didattica.

La Commissione per la Qualità opera in armonia con gli obiettivi strategici stabiliti dall'Ateneo in conformità con le norme vigenti, valutando la qualità della didattica e dei servizi ad essa connessi e i risultati raggiunti dal Corso di Studio.

▶ QUADRO D3

Programmazione dei lavori e scadenze di attuazione delle iniziative

29/03/2017

LLa programmazione delle attività del Consiglio di Corso di Studio prevede le seguenti scadenze:

â€ entro il 26 Maggio 2017

Compilazione scheda SUA (per le sezioni della Scheda SUA-CdS previste dal calendario allegato alla nota MIUR n. 1405 del 15.12.2014, cosÌ come integrata dalla nota MIUR prot n 6768 del 17/04/2015 e da ultimo dalla nota MIUR 249 del 02/02/2017)

â€ Giugno 2017

Compilazione dettagliata del Manifesto degli Studi per l' AA 2017/2018.

â€ Luglio 2017

Organizzazione delle attività dei tutor; Monitoraggio delle attività di orientamento in ingresso;  
Raccolta questionari valutazione didattica; Miglioramento del sito web del corso; coordinamento programmi per l'AA 2017/2018;

â€ entro il 30 Settembre 2017

Raccolta opinioni dei laureati (AlmaLaurea); Aggiornamento dati di percorso di ingresso e di uscita (Banca dati di Ateneo); Raccolta informazioni sull'inserimento nel mondo del lavoro (AlmaLaurea); Raccolta dati aggiornati sulle opinioni degli studenti; Compilazione calendario insegnamenti 2017/2018.

Compilazione scheda SUA: SEZ. QUALITA' (B2-B3-B6-B7-C1-C2-C3)

Monitoraggio del Corso e Compilazione Rapporto di Riesame (Annuale/Ciclico)

â€ Ottobre -Dicembre 2017

31 Dicembre 2017

Redazione della Relazione da parte della Commissioni Paritetiche Docenti-Studenti, ex D. Lgs. N. 19/2012

â€ Gennaio 2018

Proposte di revisione RAD per l'offerta formativa 2017-2018; a seguito di contatti, collaborazione con le Commissioni Paritetiche Docenti-Studenti per la relazione prevista ai sensi del D.Lgs 19/2012

â€ Febbraio 2018

Ulteriore organizzazione delle aule per il II semestre (Compilazione scheda SUA: SEZ. QUALITA' â€ B2 e B3);  
Proposte di modifiche all'offerta formativa 2018-2019.

â€Aprile â€Maggio 2018

Compilazione della scheda SUA per l'a.a 2018/2019



QUADRO D4

Riesame annuale



QUADRO D5

Progettazione del CdS

▶ QUADRO D6

Eventuali altri documenti ritenuti utili per motivare lâattivazione del Corso di Studio



## Informazioni generali sul Corso di Studi

<b>Università</b>	Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
<b>Nome del corso in italiano</b> RD	Medicina e chirurgia
<b>Nome del corso in inglese</b> RD	Medicine and Surgery
<b>Classe</b> RD	LM-41 - Medicina e chirurgia
<b>Lingua in cui si tiene il corso</b> RD	italiano
<b>Eventuale indirizzo internet del corso di laurea</b> RD	<a href="http://www.medicina.unicampania.it/">http://www.medicina.unicampania.it/</a>
<b>Tasse</b>	
<b>Modalità di svolgimento</b> RD	a. Corso di studio convenzionale



## Corsi interateneo

RD



Questo campo dev'essere compilato solo per corsi di studi interateneo,

Un corso si dice "interateneo" quando gli Atenei partecipanti stipulano una convenzione finalizzata a disciplinare direttamente gli obiettivi e le attività formative di un unico corso di studio, che viene attivato congiuntamente dagli Atenei coinvolti, con uno degli Atenei che (anche a turno) segue la gestione amministrativa del corso. Gli Atenei coinvolti si accordano altresì sulla parte degli insegnamenti che viene attivata da ciascuno; e dev'essere previsto il rilascio a tutti gli studenti iscritti di un titolo di studio congiunto (anche attraverso la predisposizione di una doppia pergamena - doppio titolo).

Un corso interateneo può coinvolgere solo atenei italiani, oppure atenei italiani e atenei stranieri. In questo ultimo caso il corso di studi risulta essere internazionale ai sensi del DM 1059/13.

Corsi di studio erogati integralmente da un Ateneo italiano, anche in presenza di convenzioni con uno o più Atenei stranieri che, disciplinando essenzialmente programmi di mobilità internazionale degli studenti (generalmente in regime di scambio), prevedono il rilascio agli studenti interessati anche di un titolo di studio rilasciato da Atenei stranieri, non sono corsi interateneo. In questo caso le relative convenzioni non devono essere inserite qui ma nel campo "Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti" del quadro B5 della scheda SUA-CdS.



10.	DE FEO	Marisa	MED/23	PO	1	Caratterizzante	2. CHIRURGIA CARDIACA 3. CHIRURGIA CARDIACA 4. CHIRURGIA CARDIACA
11.	DE FRANCISCIS	Pasquale	MED/40	RU	1	Caratterizzante	1. AFP GINECOLOGIA ED OSTETRICIA 2. C I GINECOLOGIA ED OSTETRICIA
12.	DE ROSA	Giuseppe	MED/30	RU	1	Caratterizzante	1. AFP V
13.	DEL GENIO	Gianmattia	MED/18	RU	1	Caratterizzante	1. AFP III ANNO 2. CHIRURGIA D'URGENZA 3. AFP EMERGENZE MEDICO-CHIRURGICHE
14.	DOCIMO	Giovanni	MED/18	PA	1	Caratterizzante	1. AFP EMERGENZE MEDICO-CHIRURGICHE 2. CHIRURGIA D'URGENZA
15.	DOCIMO	Ludovico	MED/18	PO	1	Caratterizzante	1. CHIRURGIA GENERALE 2. AFP CHIRURGIA GENERALE
16.	ESPOSITO	Katherine	MED/13	PO	1	Caratterizzante	1. AFP IV ANNO 2. C I MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO E DEL METABOLISMO
17.	FABRAZZO	Michele	MED/25	RU	1	Caratterizzante	1. AFP V
18.	FAENZA	Mario	MED/19	RD	1	Caratterizzante	1. CHIRURGIA PLASTICA
19.	FEI	Landino	MED/18	PO	1	Caratterizzante	1. AFP CHIRURGIA GENERALE 2. CHIRURGIA GENERALE
20.	FERRARACCIO	Franca	MED/08	PA	1	Caratterizzante	1. AFP IV ANNO 2. C I ANATOMIA PATOLOGICA
21.	FLORIO	Anna	MED/22	RU	1	Caratterizzante	1. CHIRURGIA VASCOLARE 2. CHIRURGIA VASCOLARE 3. AFP IV ANNO
22.	FRANCO	Renato	MED/08	PA	1	Caratterizzante	1. AFP IV ANNO 2. C I ANATOMIA PATOLOGICA
23.	GALDIERO	Massimiliano	MED/07	PO	1	Caratterizzante	1. MICROBIOLOGIA CLINICA 2. C I MICROBIOLOGIA
							1. AFP CHIRURGIA GENERALE

24.	GALIZIA	Gennaro	MED/18	PO	1	Caratterizzante	2. CHIRURGIA GENERALE
25.	GENTILE	Sandro	MED/09	PA	1	Caratterizzante	1. MEDICINA INTERNA 2. MEDICINA INTERNA 3. AFP III ANNO 4. AFP MEDICINA INTERNA E GERIATRIA 5. AFP MEDICINA INTERNA E GERIATRIA 6. METODOLOGIA MEDICA
26.	GIUGLIANO	Dario	MED/13	PO	1	Caratterizzante	1. C I MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO E DEL METABOLISMO
27.	GIUNTA	Riccardo	MED/09	PA	1	Caratterizzante	1. METODOLOGIA MEDICA
28.	GRANDONE	Anna	MED/38	RD	1	Caratterizzante	1. AFP PEDIATRIA
29.	GRELLA	Edoardo	MED/10	RU	1	Caratterizzante	1. MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO 2. AFP IV ANNO 3. MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO
30.	GUBITOSI	Adelmo	MED/18	RU	1	Caratterizzante	1. AFP III ANNO
31.	IACCARINO	Gennarfrancesco	MED/30	RU	1	Caratterizzante	1. AFP V
32.	IZZO	Giuseppe	MED/18	PA	1	Caratterizzante	1. CHIRURGIA GENERALE 2. AFP III ANNO 3. AFP CHIRURGIA GENERALE
33.	LAMA	Diana	MED/09	RU	1	Caratterizzante	1. AFP III ANNO
34.	LIMONGELLI	Giuseppe	MED/11	RU	1	Caratterizzante	1. MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE 2. AFP IV ANNO
35.	LUONGO	Livio	BIO/14	RD	1	Caratterizzante	1. AFP V 2. C I FARMACOLOGIA
36.	MAJ	Mario	MED/25	PO	1	Caratterizzante	1. PSICHIATRIA
37.	MANCINI	Alessandro	MED/10	RU	1	Caratterizzante	1. AFP IV ANNO
38.	MIRAGLIA DEL GIUDICE	Michele	MED/38	PA	1	Caratterizzante	1. AFP PEDIATRIA 2. PEDIATRIA
39.	NAPOLI	Claudio	MED/05	PO	1	Caratterizzante	1. AFP III ANNO 2. PATOLOGIA CLINICA
40.	NAPPI	Gianantonio	MED/23	PO	1	Caratterizzante	1. CHIRURGIA CARDIACA
41.	NATALE	Massimo	MED/27	RU	1	Caratterizzante	1. NEUROCHIRURGIA 2. AFP V

42.	NOBILI	Bruno	MED/38	PO	1	Caratterizzante	1. PEDIATRIA
43.	ANGELILLO	Italo Francesco	MED/42	PO	1	Caratterizzante	1. C I IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA 2. EPIDEMIOLOGIA
44.	PARMEGGIANI	Pio	MED/20	PO	1	Caratterizzante	1. CHIRURGIA PEDIATRICA
45.	PEDATA	Paola	MED/44	RD	1	Caratterizzante	1. MEDICINA DEL LAVORO
46.	RIZZO	Antonietta	MED/07	RU	1	Caratterizzante	1. AFP III ANNO
47.	ROMANO	Mary	MED/30	RU	1	Caratterizzante	1. AFP V
48.	RONCA	Dante	MED/33	PA	1	Caratterizzante	1. AFP IV ANNO 2. MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE
49.	ROSSI	Francesco	BIO/14	PO	1	Caratterizzante	1. C I FARMACOLOGIA 2. AFP V
50.	RUOCCO	Eleonora	MED/35	PA	1	Caratterizzante	1. MALATTIE CUTANEE E VENEREE
51.	SAGNELLI	Caterina	MED/17	RU	1	Caratterizzante	1. C I MALATTIE INFETTIVE 2. AFP V
52.	SANTINI	Luigi	MED/18	PO	1	Caratterizzante	1. AFP CHIRURGIA GENERALE 2. CHIRURGIA GENERALE
53.	SBORDONE	Sandro	MED/30	RU	1	Caratterizzante	1. AFP V
54.	SCHIAVONE PANNI	Alfredo	MED/33	PO	1	Caratterizzante	1. MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE
55.	SCIAUDONE	Guido	MED/18	PA	1	Caratterizzante	1. METODOLOGIA CHIRURGICA
56.	SELVAGGI	Francesco	MED/18	PA	1	Caratterizzante	1. CHIRURGIA GENERALE 2. AFP CHIRURGIA GENERALE 3. AFP III ANNO
57.	SIMONELLI	Francesca	MED/30	PO	1	Caratterizzante	1. MALATTIE APPARATO VISIVO 2. AFP V
58.	TEDESCHI	Gioacchino	MED/26	PO	1	Caratterizzante	1. NEUROLOGIA
59.	TESSITORE	Alessandro	MED/26	PA	1	Caratterizzante	1. AFP V 2. NEUROLOGIA
60.	TOLONE	Salvatore	MED/18	RD	1	Caratterizzante	1. AFP III ANNO 2. CHIRURGIA GENERALE
61.	TORALDO	Roberto	MED/38	RU	1	Caratterizzante	1. AFP PEDIATRIA

62.	TROJSI	Francesca	MED/26	RD	1	Caratterizzante	1. NEUROLOGIA 2. AFP V
63.	UCCELLA	Donata	MED/41	RU	1	Caratterizzante	1. ANESTESIOLOGIA 2. ANESTESIOLOGIA 3. AFP EMERGENZE MEDICO-CHIRURGICHE 4. AFP EMERGENZE MEDICO-CHIRURGICHE
64.	VALENTINI	Gabriele	MED/16	PO	1	Caratterizzante	1. REUMATOLOGIA
65.	ZACCHIA	Miriam	MED/14	RD	1	Caratterizzante	1. AFP IV ANNO
66.	ZANCHINI	Fabio	MED/33	RU	1	Caratterizzante	1. AFP IV ANNO 2. MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE 3. MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE

✓ requisito di docenza (numero e tipologia) verificato con successo!

✓ requisito di docenza (incarico didattico) verificato con successo!



## Rappresentanti Studenti

COGNOME	NOME	EMAIL	TELEFONO
CATTOLICO	ALESSANDRO	nome.cognome@studenti.unicampania.it	
CIRILLO	RAFFAELE		
BOTTAZZO	LEONARDO MARIA		
D'ORIO	GIUSEPPE		
RUSSO	MATTIA		
SANSONE	MAURO		
SICURANZA	GAETANO		
PALLADINO	FABRIZIA		
CANTILE	LORENZO		
LECCE	MIRIAM		
MIRTO	BENITO FABIO		
PICONE	TERESA		

RAPICANO	ROBERTO
ZOTTA	ALESSIA
BORGESE	LUCA
AMBROSIO	GIUSEPPE
GENOVESE	CHIARA
PINTO	ROBERTA
SERRATORE	FRANCESCA
SILVESTRE	ELIANE
IMPERATI	PALMIRA
MORLEO	SERENA
SAGLIOCCHI	PAOLO
SILVANO	ANTONIO
GIUGLIANO	PALMIRA
DE CESARE	CLAUDIA
IAZZETTA	VINCENZO
TUCCILLO	CONCETTA
BUCCALA'	BENEDETTA
VISCIANO	MICHELE
MASCOLO	GENNARO
LIGUORI	FEDERICA
GUARINO	MARIATERESA
BOVIO	ELIO

 Gruppo di gestione AQ

COGNOME	NOME
CACCIAPUOTI	GIOVANNA
CUCCURULLO	VINCENZO
DURANTE MANGONI	EMANUELE
ROMANO	MARCO
SIGNORIELLO	GIUSEPPE
TIRINO	VIRGINIA



## Tutor

COGNOME	NOME	EMAIL	TIPO
SASSO	Ferdinando Carlo		
CAPUANO	Annalisa		
CALABRO'	Paolo		
PERNA	Alessandra		
SIGNORIELLO	Giuseppe		
DI GIUSEPPE	Gabriella		
PASQUALI	Daniela		
MORGILLO	Floriana		
SAGNELLI	Caterina		



## Programmazione degli accessi



Programmazione nazionale (art.1 Legge 264/1999)	Si - Posti: 220
Programmazione locale (art.2 Legge 264/1999)	No



## Sedi del Corso



**DM 987 12/12/2016** Allegato A - requisiti di docenza

<b>Sede del corso: Via Santa Maria di Costantinopoli 104 80138 - NAPOLI</b>	
Data di inizio dell'attività didattica	10/10/2017
Studenti previsti	220



## Altre Informazioni

RAD



<b>Codice interno all'ateneo del corso</b>	A24^GEN^063049
<b>Massimo numero di crediti riconoscibili</b>	12 DM 16/3/2007 Art 4 <a href="#">Nota 1063 del 29/04/2011</a>
<b>Corsi della medesima classe</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Medicina e chirurgia <i>approvato con D.M. del 20/04/2012</i></li><li>• Medicina e chirurgia <i>approvato con D.M. del 20/04/2012</i></li></ul>



## Date delibere di riferimento

RAD



<b>Data del DM di approvazione dell'ordinamento didattico</b>	20/04/2012
<b>Data del DR di emanazione dell'ordinamento didattico</b>	14/06/2012
Data di approvazione della struttura didattica	22/11/2011
Data di approvazione del senato accademico/consiglio di amministrazione	28/02/2012
Data della relazione tecnica del nucleo di valutazione	30/01/2009
Data della consultazione con le organizzazioni rappresentative a livello locale della produzione, servizi, professioni	09/12/2011 -
Data del parere favorevole del Comitato regionale di Coordinamento	



## Sintesi della relazione tecnica del nucleo di valutazione

RAD

Si rileva la presenza di tutti gli elementi necessari alla corretta compilazione della scheda RAD. Considerato l'insieme dei corsi attualmente attivi nella Facoltà, la situazione, in termini di risorse quantitative di docenza, del corso in oggetto appare sostenibile a regime. Dai dati forniti dagli Uffici dell'Ateneo, non emergono, al momento, particolari criticità sulle strutture a disposizione del corso. L'attività rispetta il requisito attinente alle regole dimensionali relative agli studenti, in termini di media di immatricolati nell'ultimo triennio, tenuto conto anche del fatto che il corso è a programmazione nazionale ed il numero programmato è ben superiore alla soglia minima prevista dall'art. 6 del D.M. 544/2007.



## Relazione Nucleo di Valutazione per accreditamento



La relazione completa del NdV necessaria per la procedura di accreditamento dei corsi di studio deve essere inserita nell'apposito spazio all'interno della scheda SUA-CdS denominato "Relazione Nucleo di Valutazione per accreditamento" entro la scadenza del 31 marzo 2017 per i corsi di nuova istituzione ed entro la scadenza della rilevazione SUA per tutti gli altri corsi. La relazione del Nucleo può essere redatta seguendo i criteri valutativi, di seguito riepilogati, dettagliati nelle linee guida ANVUR per l'accREDITamento iniziale dei Corsi di Studio di nuova attivazione, consultabili sul sito dell'ANVUR

[Linee guida per i corsi di studio non telematici](#)

[Linee guida per i corsi di studio telematici](#)

1. Motivazioni per la progettazione/attivazione del CdS
2. Analisi della domanda di formazione
3. Analisi dei profili di competenza e dei risultati di apprendimento attesi
4. L'esperienza dello studente (Analisi delle modalità che verranno adottate per garantire che l'andamento delle attività formative e dei risultati del CdS sia coerente con gli obiettivi e sia gestito correttamente rispetto a criteri di qualità con un forte impegno alla collegialità da parte del corpo docente)
5. Risorse previste
6. Assicurazione della Qualità

Ai sensi di quanto previsto dal D.M. n. 987/2016, art. 4 "AccREDITamento iniziale dei corsi di studio", commi 3 e 4, il Nucleo di Valutazione dell'Università degli Studi della Campania, "Luigi Vanvitelli", prende atto dell'esito della verifica automatica effettuata in ambiente SUA-CdS sul possesso del requisito di docenza del corso di studio.



## Motivi dell'istituzione di più corsi nella classe

RA D

La sede istituzionale della Facoltà di Medicina e Chirurgia della Seconda Università degli Studi di Napoli "Caserta.

Nelle more dell'attivazione del Policlinico di Caserta è stato attivato un polo a Napoli e uno a Caserta.

La necessità di un doppio Corso di Laurea nasce dal numero degli iscritti e quindi dal numero di posti letto per ciascuno studente.



## Sintesi del parere del comitato regionale di coordinamento

RA D



Offerta didattica erogata

	coorte	CUIN	insegnamento	settori insegnamento	docente	settore docente	ore di didattica assistita
1	2017	491705826	<b>ADE I ANNO</b> <i>annuale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	<b>Docente di riferimento</b> Sossio CIRILLO <i>Professore Ordinario</i>	MED/37	10
2	2016	491703233	<b>ADE II ANNO</b> <i>annuale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	<b>Docente di riferimento</b> Sossio CIRILLO <i>Professore Ordinario</i>	MED/37	10
3	2015	491701345	<b>ADE III ANNO</b> <i>annuale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	<b>Docente di riferimento</b> Sossio CIRILLO <i>Professore Ordinario</i>	MED/37	10
4	2014	491700154	<b>ADE IV ANNO</b> <i>annuale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	<b>Docente di riferimento</b> Sossio CIRILLO <i>Professore Ordinario</i>	MED/37	10
5	2012	491705756	<b>ADE VI ANNO</b> <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	<b>Docente di riferimento</b> Sossio CIRILLO <i>Professore Ordinario</i>	MED/37	20
6	2013	491700134	<b>ADE VÂ° ANNO</b> <i>annuale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	<b>Docente di riferimento</b> Sossio CIRILLO <i>Professore Ordinario</i>	MED/37	20
7	2016	491703234	<b>AFP ANATOMIA UMANA II ANNO</b> <i>semestrale</i>	BIO/16	Antonio DE LUCA <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/16	12.5
8	2016	491703234	<b>AFP ANATOMIA UMANA II ANNO</b> <i>semestrale</i>	BIO/16	Michele PAPA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/16	12.5
9	2016	491705823	<b>AFP BIOCHIMICA II ANNO</b> <i>semestrale</i>	BIO/10	Fulvio DELLA RAGIONE <i>Professore Ordinario</i>	BIO/10	25
			<b>AFP BIOCHIMICA II ANNO</b>		Marina PORCELLI		

10	2016	491705822	<i>semestrale</i>	BIO/10	<i>Professore Ordinario</i>	BIO/10	25
11	2017	491705827	<b>AFP BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA I ANNO</b> <i>semestrale</i>	BIO/11 BIO/13	Marilena CIPOLLARO <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/11	6.25
12	2017	491705827	<b>AFP BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA I ANNO</b> <i>semestrale</i>	BIO/11 BIO/13	Giovanni DI BERNARDO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/11	6.25
13	2017	491705827	<b>AFP BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA I ANNO</b> <i>semestrale</i>	BIO/11 BIO/13	Sergio MINUCCI <i>Professore Ordinario</i>	BIO/13	6.25
14	2017	491705827	<b>AFP BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA I ANNO</b> <i>semestrale</i>	BIO/11 BIO/13	Bruno VARRIALE <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/13	6.25
15	2012	491705757	<b>AFP CHIRURGIA GENERALE</b> <i>semestrale</i>	MED/18	<b>Docente di riferimento</b> Alfonso BARBARISI <i>Professore Ordinario</i>	MED/18	31.25
16	2012	491705758	<b>AFP CHIRURGIA GENERALE</b> <i>semestrale</i>	MED/18	<b>Docente di riferimento</b> Ludovico DOCIMO <i>Professore Ordinario</i>	MED/18	31.25
17	2012	491705757	<b>AFP CHIRURGIA GENERALE</b> <i>semestrale</i>	MED/18	<b>Docente di riferimento</b> Landino FEI <i>Professore Ordinario</i>	MED/18	31.25
18	2012	491705757	<b>AFP CHIRURGIA GENERALE</b> <i>semestrale</i>	MED/18	<b>Docente di riferimento</b> Gennaro GALIZIA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/18	31.25
19	2012	491705758	<b>AFP CHIRURGIA GENERALE</b> <i>semestrale</i>	MED/18	<b>Docente di riferimento</b> Giuseppe IZZO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	31.25
			<b>AFP CHIRURGIA GENERALE</b>		<b>Docente di riferimento</b>		

20	2012	491705757	<i>semestrale</i>	MED/18	Luigi SANTINI <i>Professore Ordinario</i>	MED/18	31.25
21	2012	491705758	<b>AFP CHIRURGIA GENERALE</b> <i>semestrale</i>	MED/18	<b>Docente di riferimento</b> Francesco SELVAGGI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	31.25
22	2012	491705758	<b>AFP CHIRURGIA GENERALE</b> <i>semestrale</i>	MED/18	Massimo AGRESTI <i>Professore Ordinario</i>	MED/18	31.25
23	2012	491705759	<b>AFP EMERGENZE MEDICO-CHIRURGICHE</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/41 MED/09	<b>Docente di riferimento</b> Gianmattia DEL GENIO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/18	12.5
24	2012	491705760	<b>AFP EMERGENZE MEDICO-CHIRURGICHE</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/41 MED/09	<b>Docente di riferimento</b> Giovanni DOCIMO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	12.5
25	2012	491705759	<b>AFP EMERGENZE MEDICO-CHIRURGICHE</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/41 MED/09	<b>Docente di riferimento</b> Donata UCCELLA <i>Ricercatore non confermato</i>	MED/41	12.5
26	2012	491705760	<b>AFP EMERGENZE MEDICO-CHIRURGICHE</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/41 MED/09	<b>Docente di riferimento</b> Donata UCCELLA <i>Ricercatore non confermato</i>	MED/41	12.5
27	2012	491705759	<b>AFP EMERGENZE MEDICO-CHIRURGICHE</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/41 MED/09	Michelangela BARBIERI <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/09	6.25
28	2012	491705760	<b>AFP EMERGENZE MEDICO-CHIRURGICHE</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/41 MED/09	Michelangela BARBIERI <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/09	6.25
29	2012	491705759	<b>AFP EMERGENZE MEDICO-CHIRURGICHE</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/41 MED/09	Fausto FERRARO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/41	12.5

Fausto

30	2012	491705760	<b>AFP EMERGENZE MEDICO-CHIRURGICHE</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/41 MED/09	FERRARO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/41	12.5
31	2012	491705759	<b>AFP EMERGENZE MEDICO-CHIRURGICHE</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/41 MED/09	Fulvio FREDA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/18	12.5
32	2012	491705759	<b>AFP EMERGENZE MEDICO-CHIRURGICHE</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/41 MED/09	Mauro GIORDANO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/09	18.75
33	2012	491705760	<b>AFP EMERGENZE MEDICO-CHIRURGICHE</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/41 MED/09	Raffaele MARFELLA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/09	18.75
34	2012	491705760	<b>AFP EMERGENZE MEDICO-CHIRURGICHE</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/41 MED/09	Pasquale PETRONELLA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	12.5
35	2012	491705759	<b>AFP EMERGENZE MEDICO-CHIRURGICHE</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/41 MED/09	Mariantonietta SCAFURO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/41	25
36	2012	491705760	<b>AFP EMERGENZE MEDICO-CHIRURGICHE</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/41 MED/09	Mariantonietta SCAFURO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/41	25
37	2016	491703236	<b>AFP FISILOGIA E BIOFISICA II ANNO</b> <i>semestrale</i>	BIO/09	Antonietta MESSINA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	BIO/09	12.5
38	2016	491703236	<b>AFP FISILOGIA E BIOFISICA II ANNO</b> <i>semestrale</i>	BIO/09	Marcellino MONDA <i>Professore Ordinario</i>	BIO/09	12.5
39	2016	491703236	<b>AFP FISILOGIA E BIOFISICA II ANNO</b> <i>semestrale</i>	BIO/09	Ivana SIRANGELO <i>Ricercatore confermato</i>	BIO/09	25
40	2012	491705762	<b>AFP GINECOLOGIA ED OSTETRICIA</b> <i>semestrale</i>	MED/40	<b>Docente di riferimento</b> Pasquale DE FRANCISCIS <i>Ricercatore confermato</i>	MED/40	12.5
41	2012	491705761	<b>AFP GINECOLOGIA ED OSTETRICIA</b>	MED/40	Domenico AMBROSIO <i>Ricercatore</i>	MED/40	12.5

			<i>semestrale</i>		<i>confermato</i>		
42	2012	491705762	<b>AFP GINECOLOGIA ED OSTETRICIA</b> <i>semestrale</i>	MED/40	Nicola COLACURCI <i>Professore Ordinario</i>	MED/40	12.5
43	2012	491705761	<b>AFP GINECOLOGIA ED OSTETRICIA</b> <i>semestrale</i>	MED/40	Domenico LABRIOLA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/40	12.5
44	2012	491705762	<b>AFP GINECOLOGIA ED OSTETRICIA</b> <i>semestrale</i>	MED/40	Domenico LABRIOLA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/40	25
45	2012	491705761	<b>AFP GINECOLOGIA ED OSTETRICIA</b> <i>semestrale</i>	MED/40	Enrico Michelino MESSALLI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/40	12.5
46	2012	491705761	<b>AFP GINECOLOGIA ED OSTETRICIA</b> <i>semestrale</i>	MED/40	Marco TORELLA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/40	12.5
47	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	<b>Docente di riferimento</b> Gianmattia DEL GENIO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/18	8.33
48	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	<b>Docente di riferimento</b> Sandro GENTILE <i>Professore Associato confermato</i>	MED/09	7.5
49	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	<b>Docente di riferimento</b> Adelmo GUBITOSI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/18	8.33
50	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07	<b>Docente di riferimento</b> Giuseppe IZZO	MED/18	8.33

				MED/01 MED/05	<i>Professore Associato confermato</i>		
51	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	<b>Docente di riferimento</b> Diana LAMA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/09	3.75
52	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	<b>Docente di riferimento</b> Claudio NAPOLI <i>Professore Ordinario</i>	MED/05	6.25
53	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	<b>Docente di riferimento</b> Antonietta RIZZO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/07	6.25
54	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	<b>Docente di riferimento</b> Eleonora RUOCCO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/35	2.5
55	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	<b>Docente di riferimento</b> Francesco SELVAGGI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	8.33
56	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	<b>Docente di riferimento</b> Salvatore TOLONE <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/18	8.36

57	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Giuseppe ARGENZIANO <i>Professore</i> <i>Ordinario (L.</i> <i>240/10)</i>	MED/35	2.5
58	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Adone BARONI <i>Professore</i> <i>Associato (L.</i> <i>240/10)</i>	MED/35	2.5
59	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Fortunato CIARDIELLO <i>Professore</i> <i>Ordinario</i>	MED/06	6.25
60	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Raffaele DE PALMA <i>Professore</i> <i>Associato</i> <i>confermato</i>	MED/09	7.5
61	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Emanuele DURANTE MANGONI <i>Professore</i> <i>Associato (L.</i> <i>240/10)</i>	MED/09	7.5
62	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Silvana GALDERISI <i>Professore</i> <i>Ordinario</i>	MED/25	6.25
				MED/18 MED/04 MED/15 MED/06			

M-PSI/08  
MED/09  
MED/07

63	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	Ciro GALLO <i>Professore</i> <i>Ordinario</i>	MED/01	12.5
----	------	-----------	------------------------------------------	-----------------------------------------------------	--------	------

				MED/01 MED/05			
64	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Paolo GUADAGNO <i>Professore</i> <i>Associato</i> <i>confermato</i>	MED/18	8.33
65	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Giuseppina GUARINO <i>Ricercatore</i> <i>confermato</i>	MED/09	7.5
66	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Salvatore GUASTAFIERRO <i>Ricercatore</i> <i>confermato</i>	MED/15	25
67	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Maria Rosaria IOVENE <i>Ricercatore</i> <i>confermato</i>	MED/07	6.25
68	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Francesco IOVINO <i>Ricercatore</i> <i>confermato</i>	MED/18	8.33
69	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Stefano IURASSICH <i>Ricercatore</i> <i>confermato</i>	MED/35	2.5
				MED/18			

70	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Ada LO SCHIAVO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/35	2.5
71	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Raffaele MARFELLA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/09	7.5
72	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Aldo MARRONE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/09	7.5
73	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Erika MARTINELLI <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/06	6.25
74	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Edi MATTERA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/09	3.75
75	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Nicola MEDICI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/04	25
				MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08			

MED/09  
MED/07

76	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	Anna Maria MOLINARI <i>Professore</i> <i>Ordinario</i>	MED/05	6.25
----	------	-----------	------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------	--------	------

				MED/01 MED/05			
77	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Floriana MORGILLO <i>Ricercatore</i> <i>confermato</i>	MED/06	6.25
78	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Armida MUCCI <i>Professore</i> <i>Associato (L.</i> <i>240/10)</i>	MED/25	6.25
79	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Domenico PARMEGGIANI <i>Ricercatore</i> <i>confermato</i>	MED/18	8.33
80	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Roberto RUGGIERO <i>Ricercatore</i> <i>confermato</i>	MED/18	8.33
81	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Teresa SALVATORE <i>Professore</i> <i>Associato</i> <i>confermato</i>	MED/09	7.5
82	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Ferdinando Carlo SASSO <i>Professore</i> <i>Associato (L.</i> <i>240/10)</i>	MED/09	7.5
				MED/18			

83	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Giuseppe SIGNORIELLO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/01	12.5
84	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Teresa TROIANI <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/06	6.25
85	2015	491701346	<b>AFP III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Rosa ZAMPINO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/09	7.5
86	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	<b>Docente di riferimento</b> Marisa DE FEO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/23	12.5
87	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	<b>Docente di riferimento</b> Katherine ESPOSITO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/13	6.25
				MED/08 MED/16	<b>Docente di riferimento</b>		

MED/18 Franca  
MED/14 FERRARACCIO  
MED/33  
MED/34  
MED/13  
MED/10  
MED/23  
MED/09  
MED/12  
MED/22  
MED/24

88 2014 491700155 **AFP IV ANNO**  
*semestrale*

MED/08 [3.13](#)

				MED/11 MED/21	<i>Professore Associato confermato</i>		
89	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	<b>Docente di riferimento</b> Anna FLORIO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/22	12.5
90	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	<b>Docente di riferimento</b> Renato FRANCO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/08	3.13
91	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	<b>Docente di riferimento</b> Edoardo GRELLA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/10	9.36
				MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12			

MED/22  
MED/24

92	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	<b>Docente di riferimento</b> Giuseppe LIMONGELLI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/11	8.34
----	------	-----------	-----------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------	--------	------

				MED/11 MED/21			
93	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	<b>Docente di riferimento</b> Alessandro MANCINI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/10	4.69
94	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	<b>Docente di riferimento</b> Dante RONCA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/33	4.16
95	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	<b>Docente di riferimento</b> Miriam ZACCHIA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/14	4.18
				MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22			

96	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	<b>Docente di riferimento</b> Fabio ZANCHINI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/33	4.18
----	------	-----------	-----------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------	--------	------

				MED/11 MED/21			
97	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	Marina ACCARDO <i>Ricercatore</i> <i>confermato</i>	MED/08	3.13
98	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	Pietro ANASTASIO <i>Ricercatore</i> <i>confermato</i>	MED/14	4.16
99	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	Andrea BIANCO <i>Professore</i> <i>Associato (L.</i> <i>240/10)</i>	MED/10	4.69
				MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22			

100	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	Cecilia CALABRESE <i>Ricercatore</i> <i>confermato</i>	MED/10	9.38
-----	------	-----------	-----------------------------------------	-----------------------------------------------------------------	--------	------

				MED/11 MED/21			
101	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	Paolo CALABRO' <i>Professore</i> <i>Associato (L.</i> <i>240/10)</i>	MED/11	8.33
102	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	Giovambattista CAPASSO <i>Professore</i> <i>Ordinario</i>	MED/14	4.16
103	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	Rosaria Maria Anna COSTANZO <i>Ricercatore</i> <i>confermato</i>	MED/08	3.11
				MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22			

104	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	Annamaria DE BELLIS <i>Professore</i> <i>Associato</i> <i>confermato</i>	MED/13	6.25
-----	------	-----------	-----------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------	--------	------

				MED/11 MED/21			
105	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	Raffaele DE PALMA <i>Professore</i> <i>Associato</i> <i>confermato</i>	MED/09	12.5
106	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	Marco DE SIO <i>Professore</i> <i>Associato</i> <i>confermato</i>	MED/24	25
107	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	Alessandro DELLA CORTE <i>Professore</i> <i>Associato (L.</i> <i>240/10)</i>	MED/23	12.5
				MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22			

108	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	Alfonso FIORELLI <i>Ricercatore</i> <i>confermato</i>	MED/21	12.5
-----	------	-----------	-----------------------------------------	----------------------------------------------------------------	--------	------

				MED/11 MED/21			
109	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	Francesca GIMIGLIANO <i>Professore</i> <i>Associato (L.</i> <i>240/10)</i>	MED/34	12.5
110	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	Gennaro MAZZARELLA <i>Professore</i> <i>Associato</i> <i>confermato</i>	MED/10	9.38
111	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	Vincenzo NAPOLITANO <i>Professore</i> <i>Associato (L.</i> <i>240/10)</i>	MED/18	6.25
				MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22			

112	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	Domenico PARMEGGIANI <i>Ricercatore</i> <i>confermato</i>	MED/18	6.25
-----	------	-----------	-----------------------------------------	--------------------------------------------------------------------	--------	------

				MED/11 MED/21			
113	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	Daniela PASQUALI <i>Ricercatore</i> <i>confermato</i>	MED/13	6.25
114	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	Alessandra PERNA <i>Professore</i> <i>Associato</i> <i>confermato</i>	MED/14	4.16
115	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	Rosa Maria POLLASTRO <i>Ricercatore</i> <i>confermato</i>	MED/14	4.16
				MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22			

116	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	Giovanni RICCARDI <i>Professore</i> <i>Associato</i> <i>confermato</i>	MED/33	4.16
-----	------	-----------	-----------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------	--------	------

				MED/11 MED/21			
117	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	Gabriele RIEGLER <i>Professore</i> <i>Associato</i> <i>confermato</i>	MED/12	18.75
118	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	Marco ROMANO <i>Professore</i> <i>Ordinario (L.</i> <i>240/10)</i>	MED/12	18.75
119	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	Maria Giovanna RUSSO <i>Professore</i> <i>Associato (L.</i> <i>240/10)</i>	MED/11	8.33
				MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22			

120	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	Mario SANTINI <i>Professore</i> <i>Ordinario</i>	MED/21	12.5
-----	------	-----------	-----------------------------------------	--------------------------------------------------------	--------	------

				MED/11 MED/21			
121	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	Antonio Agostino SINISI <i>Professore</i> <i>Associato</i> <i>confermato</i>	MED/13	6.25
122	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	Rosella TIRRI <i>Ricercatore</i> <i>confermato</i>	MED/16	12.5
123	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22 MED/24 MED/11 MED/21	Giovanni VICIDOMINI <i>Ricercatore</i> <i>confermato</i>	MED/21	12.5
				MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22			

124	2014	491700155	<b>AFP IV ANNO</b> <i>semestrale</i>	Pasquale ZAMBOLI <i>Ricercatore</i> <i>confermato</i>	MED/14	4.18
-----	------	-----------	-----------------------------------------	----------------------------------------------------------------	--------	------

				MED/11 MED/21			
125	2012	491705763	<b>AFP MEDICINA DEL LAVORO E MEDICINA LEGALE</b> <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	<b>Docente di riferimento</b> Renata BORRIELLO <i>Professore Ordinario</i>	MED/43	6.25
126	2012	491705763	<b>AFP MEDICINA DEL LAVORO E MEDICINA LEGALE</b> <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	<b>Docente di riferimento</b> Paola PEDATA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/44	12.5
127	2012	491705763	<b>AFP MEDICINA DEL LAVORO E MEDICINA LEGALE</b> <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Carlo Pietro CAMPOBASSO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/43	6.25
128	2012	491705763	<b>AFP MEDICINA DEL LAVORO E MEDICINA LEGALE</b> <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Paola CASSANDRO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/43	3.12
129	2012	491705763	<b>AFP MEDICINA DEL LAVORO E MEDICINA LEGALE</b> <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Bruno DELLA PIETRA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/43	6.25
130	2012	491705763	<b>AFP MEDICINA DEL LAVORO E MEDICINA LEGALE</b> <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Monica LAMBERTI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/44	12.5
131	2012	491705763	<b>AFP MEDICINA DEL LAVORO E MEDICINA LEGALE</b> <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Pierluca ZANGANI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/43	3.13
132	2012	491705764	<b>AFP MEDICINA INTERNA E GERIATRIA</b> <i>semestrale</i>	MED/09 MED/03	<b>Docente di riferimento</b> Sandro GENTILE <i>Professore Associato confermato</i>	MED/09	2.75
133	2012	491705765	<b>AFP MEDICINA INTERNA E GERIATRIA</b> <i>semestrale</i>	MED/09 MED/03	<b>Docente di riferimento</b> Sandro GENTILE <i>Professore Associato confermato</i>	MED/09	2.75
			<b>AFP MEDICINA INTERNA E</b>	MED/09	Emanuele DURANTE MANGONI		

134	2012	491705764	<b>GERIATRIA</b> <i>semestrale</i>	MED/03	<i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/09	15.75
135	2012	491705765	<b>AFP MEDICINA INTERNA E GERIATRIA</b> <i>semestrale</i>	MED/09 MED/03	Emanuele DURANTE MANGONI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/09	15.75
136	2012	491705764	<b>AFP MEDICINA INTERNA E GERIATRIA</b> <i>semestrale</i>	MED/09 MED/03	Aldo MARRONE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/09	12.5
137	2012	491705765	<b>AFP MEDICINA INTERNA E GERIATRIA</b> <i>semestrale</i>	MED/09 MED/03	Aldo MARRONE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/09	12.5
138	2012	491705764	<b>AFP MEDICINA INTERNA E GERIATRIA</b> <i>semestrale</i>	MED/09 MED/03	Luisa POLITANO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/03	37.5
139	2012	491705765	<b>AFP MEDICINA INTERNA E GERIATRIA</b> <i>semestrale</i>	MED/09 MED/03	Luisa POLITANO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/03	37.5
140	2012	491705764	<b>AFP MEDICINA INTERNA E GERIATRIA</b> <i>semestrale</i>	MED/09 MED/03	Teresa SALVATORE <i>Professore Associato confermato</i>	MED/09	15.75
141	2012	491705765	<b>AFP MEDICINA INTERNA E GERIATRIA</b> <i>semestrale</i>	MED/09 MED/03	Teresa SALVATORE <i>Professore Associato confermato</i>	MED/09	15.75
142	2012	491705764	<b>AFP MEDICINA INTERNA E GERIATRIA</b> <i>semestrale</i>	MED/09 MED/03	Ferdinando Carlo SASSO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/09	15.75
143	2012	491705765	<b>AFP MEDICINA INTERNA E GERIATRIA</b> <i>semestrale</i>	MED/09 MED/03	Ferdinando Carlo SASSO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/09	15.75
144	2012	491705766	<b>AFP PEDIATRIA</b> <i>semestrale</i>	MED/38	<b>Docente di riferimento</b> Anna GRANDONE <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/38	6.25
					<b>Docente di riferimento</b> Michele		

145	2012	491705766	<b>AFP PEDIATRIA</b> <i>semestrale</i>	MED/38	MED/38	12.5
-----	------	-----------	-------------------------------------------	--------	--------	------

					Professore Associato (L. 240/10)		
146	2012	491705766	<b>AFP PEDIATRIA</b> <i>semestrale</i>	MED/38	<b>Docente di riferimento</b> Roberto TORALDO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/38	6.25
147	2012	491705766	<b>AFP PEDIATRIA</b> <i>semestrale</i>	MED/38	Fiorina CASALE <i>Professore Associato confermato</i>	MED/38	6.25
148	2012	491705766	<b>AFP PEDIATRIA</b> <i>semestrale</i>	MED/38	Emanuele MIRAGLIA DEL GIUDICE <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/38	6.25
149	2012	491705766	<b>AFP PEDIATRIA</b> <i>semestrale</i>	MED/38	Francesca ROSSI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/38	12.5
150	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	<b>Docente di riferimento</b> Liberato BERRINO <i>Professore Ordinario</i>	BIO/14 DM 855/2015 (settore concorsuale 05G1)	4.16
151	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	<b>Docente di riferimento</b> Alvino BISECCO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/26	1.58
				MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30			

152 2013 491700135 **AFP V**  
*semestrale*

**Docente di  
riferimento**

Cinzia  
COPPOLA  
*Ricercatore  
confermato*

MED/26

[6.24](#)

				BIO/14 MED/37			
153	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	<b>Docente di riferimento</b> Salvatore D'AMATO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/29	25
154	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	<b>Docente di riferimento</b> Giuseppe DE ROSA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/30	2.07
155	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	<b>Docente di riferimento</b> Michele FABRAZZO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/25	6.25
156	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	<b>Docente di riferimento</b> Gennarfrancesco IACCARINO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/30	4.17
				MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39			

MED/30  
MED/36

157 2013 491700135 **AFP V**  
*semestrale*

**Docente di**  
**riferimento**  
Livio LUONGO  
*Ricercatore a t.d.*  
*(art. 24 c.3-b L.*  
*240/10)*

BIO/14  
*DM*  
*855/2015*  
*(settore*  
*concorsuale*  
*05G1)*

4.17

				BIO/14 MED/37			
158	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	<b>Docente di riferimento</b> Massimo NATALE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/27	6.25
159	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	<b>Docente di riferimento</b> Mary ROMANO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/30	2.08
160	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	<b>Docente di riferimento</b> Francesco ROSSI <i>Professore Ordinario</i>	BIO/14 DM 855/2015 (settore concorsuale 05G1)	4.16
161	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	<b>Docente di riferimento</b> Caterina SAGNELLI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/17	8.34
				MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39			

MED/30  
MED/36

162 2013 491700135 **AFP V**  
*semestrale*

**Docente di  
riferimento**

Sandro  
SBORDONE  
*Ricercatore  
confermato*

MED/30

4.17

				BIO/14 MED/37			
163	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	<b>Docente di riferimento</b> Francesca SIMONELLI <i>Professore Ordinario</i>	MED/30	4.17
164	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	<b>Docente di riferimento</b> Alessandro TESSITORE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/26	3.12
165	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	<b>Docente di riferimento</b> Francesca TROJSI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/26	1.58
166	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	Manlio BARBARISI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/27	6.25
				MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39			

MED/30  
MED/36

167 2013 491700135 **AFP V**  
*semestrale*

Umberto Emilio  
S. BARILLARI  
*Professore*  
*Ordinario*

MED/32

4.17

				BIO/14 MED/37			
168	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	Simona BONAVITA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/26	3.12
169	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	Paola BUCCI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/25	6.25
170	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	Salvatore CAPPABIANCA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/36	2.5
171	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	Annalisa CAPUANO <i>Ricercatore confermato</i>	BIO/14	4.17
				MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39			

MED/30  
MED/36

172 2013 491700135 **AFP V**  
*semestrale*

Marco  
CAROTENUTO  
*Ricercatore*  
*confermato*

MED/39

25

				BIO/14 MED/37			
173	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	Fabrizio CIOCE <i>Ricercatore</i> <i>confermato</i>	MED/36	2.5
174	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	Mario CIRILLO <i>Professore</i> <i>Associato (L.</i> <i>240/10)</i>	MED/37	4.17
175	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	Renata CONFORTI <i>Ricercatore</i> <i>confermato</i>	MED/37	4.17
176	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	Nicola COPPOLA <i>Ricercatore</i> <i>confermato</i>	MED/17	8.33
				MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39			

MED/30  
MED/36

177 2013 491700135 **AFP V**  
*semestrale*

Giuseppe  
COSTA  
*Ricercatore  
confermato*

MED/32 [4.16](#)

				BIO/14 MED/37			
178	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	Vincenzo CUCCURULLO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/36	2.5
179	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	Bruno D'AGOSTINO <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/14	4.17
180	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	Luigi D'ANGELO <i>Professore Ordinario</i>	MED/32	4.17
181	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	Luca DEL VISCOVO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/36	2.5
				MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39			

MED/30  
MED/36

182 2013 491700135 **AFP V**  
*semestrale*

Andrea  
FIORILLO  
*Professore*  
*Associato (L.*  
*240/10)*

MED/25 **6.25**

				BIO/14 MED/37			
183	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	Giovanni Battista GAETA <i>Professore Ordinario</i>	MED/17	8.33
184	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	Antonio GALLO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/26	3.12
185	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	Gianluca GATTA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/36	2.5
186	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	Diego Sandro GIORDANO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/36	2.5
				MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39			

MED/30  
MED/36

187 2013 491700135 **AFP V**  
*semestrale*

Michele LANZA  
*Ricercatore*  
*confermato*

MED/30

4.17

				BIO/14 MED/37			
188	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	Sabatino MAIONE <i>Professore Ordinario</i>	BIO/14	4.17
189	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	Maria Rosaria MONSURRO' <i>Ricercatore confermato</i>	MED/26	6.24
190	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	Gaetano MOTTA <i>Professore Ordinario</i>	MED/31	12.5
191	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	Ciro PARLATO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/27	6.25
				MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39			

MED/30  
MED/36

192 2013 491700135 **AFP V**  
*semestrale*

Pier Francesco  
RAMBALDI  
*Ricercatore*  
*confermato*

MED/36

2.5



MED/30  
MED/36

197 2013 491700135 **AFP V**  
*semestrale*

Francesco  
TESTA  
*Professore  
Associato (L.  
240/10)*

MED/30

4.17

				BIO/14 MED/37			
198	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	Fabio TORTORA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/37	4.16
199	2013	491700135	<b>AFP V</b> <i>semestrale</i>	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	Umberto VOLPE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/48	6.25
200	2014	491700158	<b>ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA</b> (modulo di C I REUMATOLOGIA, ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Raffaele DE PALMA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/09	20
201	2012	491705767	<b>ANESTESIOLOGIA</b> (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/41	<b>Docente di riferimento</b> Donata UCCELLA <i>Ricercatore non confermato</i>	MED/41	2.5
202	2012	491705769	<b>ANESTESIOLOGIA</b> (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/41	<b>Docente di riferimento</b> Donata UCCELLA <i>Ricercatore non confermato</i>	MED/41	2.5
203	2012	491705767	<b>ANESTESIOLOGIA</b> (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/41	Fausto FERRARO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/41	7.5
204	2012	491705769	<b>ANESTESIOLOGIA</b> (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/41	Fausto FERRARO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/41	7.5
			<b>ANESTESIOLOGIA</b> (modulo di C I EMERGENZE		Mariantonietta SCAFURO		

205	2012	491705767	MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/41	<i>Professore Associato confermato</i>	MED/41	10
206	2012	491705769	<b>ANESTESIOLOGIA</b> (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/41	Mariantonietta SCAFURO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/41	10
207	2013	491700136	<b>AUDIOLOGIA</b> (modulo di C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO) <i>semestrale</i>	MED/32	Umberto Emilio S. BARILLARI <i>Professore Ordinario</i>	MED/32	5
208	2013	491700136	<b>AUDIOLOGIA</b> (modulo di C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO) <i>semestrale</i>	MED/32	Luigi D'ANGELO <i>Professore Ordinario</i>	MED/32	5
209	2015	491701347	<b>BIOCHIMICA CLINICA</b> (modulo di C I MEDICINA DI LABORATORIO) <i>semestrale</i>	BIO/12	Michele CARAGLIA <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/10	10
210	2015	491701347	<b>BIOCHIMICA CLINICA</b> (modulo di C I MEDICINA DI LABORATORIO) <i>semestrale</i>	BIO/12	Emilio CHIOSI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/12	10
211	2017	491705828	<b>BIOLOGIA GENET</b> (modulo di CI BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA) <i>semestrale</i>	BIO/13	Sergio MINUCCI <i>Professore Ordinario</i>	BIO/13	40
212	2017	491705828	<b>BIOLOGIA GENET</b> (modulo di CI BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA) <i>semestrale</i>	BIO/13	Bruno VARRIALE <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/13	40
213	2017	491705830	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> (modulo di CI BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA) <i>semestrale</i>	BIO/11	Marilena CIPOLLARO <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/11	15
214	2017	491705830	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> (modulo di CI BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA) <i>semestrale</i>	BIO/11	Giovanni DI BERNARDO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/11	15
215	2017	491705831	<b>C I ANATOMIA UMANA</b> <i>semestrale</i>	BIO/16	Antonio DE LUCA <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/16	45

Michele PAPA

216	2017	491705831	<b>C I ANATOMIA UMANA</b> <i>semestrale</i>	BIO/16	Professore Ordinario (L. 240/10)	BIO/16	45
217	2014	491700156	<b>C I ANATOMIA PATOLOGICA</b> <i>semestrale</i>	MED/08	<b>Docente di riferimento</b> Franca FERRARACCIO Professore Associato confermato	MED/08	7.5
218	2014	491700156	<b>C I ANATOMIA PATOLOGICA</b> <i>semestrale</i>	MED/08	<b>Docente di riferimento</b> Renato FRANCO Professore Associato (L. 240/10)	MED/08	35
219	2014	491700156	<b>C I ANATOMIA PATOLOGICA</b> <i>semestrale</i>	MED/08	Marina ACCARDO Ricercatore confermato	MED/08	32.5
220	2014	491700156	<b>C I ANATOMIA PATOLOGICA</b> <i>semestrale</i>	MED/08	Rosaria Maria Anna COSTANZO Ricercatore confermato	MED/08	15
221	2016	491705825	<b>C I BIOCHIMICA</b> <i>semestrale</i>	BIO/10	<b>Docente di riferimento</b> Giovanna CACCIAPUOTI Professore Ordinario	BIO/10	70
222	2016	491705825	<b>C I BIOCHIMICA</b> <i>semestrale</i>	BIO/10	Fulvio DELLA RAGIONE Professore Ordinario	BIO/10	30
223	2016	491705824	<b>C I BIOCHIMICA</b> <i>semestrale</i>	BIO/10	Alfonso GIOVANE Professore Ordinario	BIO/10	20
224	2016	491705824	<b>C I BIOCHIMICA</b> <i>semestrale</i>	BIO/10	Marina PORCELLI Professore Ordinario	BIO/10	40
225	2016	491705824	<b>C I BIOCHIMICA</b> <i>semestrale</i>	BIO/10	Annamaria SPINA Professore Associato confermato	BIO/10	40
226	2017	491705832	<b>C I CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA</b> <i>semestrale</i>	BIO/10	Maria Luisa BALESTRIERI Professore Associato (L. 240/10)	BIO/10	30

227	2017	491705833	<b>C I CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA</b> <i>semestrale</i>	BIO/10	Chiara SCHIRALDI <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/10	60
228	2017	491705832	<b>C I CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA</b> <i>semestrale</i>	BIO/10	Luigi SERVILLO <i>Professore Ordinario</i>	BIO/10	30
229	2013	491700142	<b>C I DIAGNOSTICA PER IMMAGINI</b> <i>semestrale</i>	MED/36	Fabrizio CIOCE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/36	5
230	2013	491700142	<b>C I DIAGNOSTICA PER IMMAGINI</b> <i>semestrale</i>	MED/36	Luca DEL VISCOVO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/36	10
231	2013	491700142	<b>C I DIAGNOSTICA PER IMMAGINI</b> <i>semestrale</i>	MED/36	Roberto GRASSI <i>Professore Ordinario</i>	MED/36	40
232	2013	491700142	<b>C I DIAGNOSTICA PER IMMAGINI</b> <i>semestrale</i>	MED/36	Pier Francesco RAMBALDI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/36	5
233	2013	491700142	<b>C I DIAGNOSTICA PER IMMAGINI</b> <i>semestrale</i>	MED/36	Alfonso REGINELLI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/36	10
234	2013	491700143	<b>C I FARMACOLOGIA</b> <i>semestrale</i>	BIO/14	<b>Docente di riferimento</b> Liberato BERRINO <i>Professore Ordinario</i>	BIO/14 DM 855/2015 <i>(settore concorsuale 05G1)</i>	35
235	2013	491700143	<b>C I FARMACOLOGIA</b> <i>semestrale</i>	BIO/14	<b>Docente di riferimento</b> Livio LUONGO <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	BIO/14 DM 855/2015 <i>(settore concorsuale 05G1)</i>	10
236	2013	491700143	<b>C I FARMACOLOGIA</b> <i>semestrale</i>	BIO/14	<b>Docente di riferimento</b> Francesco ROSSI <i>Professore Ordinario</i>	BIO/14 DM 855/2015 <i>(settore concorsuale 05G1)</i>	35
237	2013	491700143	<b>C I FARMACOLOGIA</b> <i>semestrale</i>	BIO/14	Annalisa CAPUANO <i>Ricercatore confermato</i>	BIO/14	25
					Bruno D'AGOSTINO		

238	2013	491700143	<b>C I FARMACOLOGIA</b> <i>semestrale</i>	BIO/14	<i>Professore Associato confermato</i>	BIO/14	15
239	2013	491700143	<b>C I FARMACOLOGIA</b> <i>semestrale</i>	BIO/14	Sabatino MAIONE <i>Professore Ordinario</i>	BIO/14	10
240	2017	491705834	<b>C I FISICA MEDICA</b> <i>semestrale</i>	FIS/07	Maria LEPORE <i>Professore Associato confermato</i>	FIS/07	40
241	2016	491703238	<b>C I FISILOGIA E BIOFISICA</b> <i>semestrale</i>	BIO/09	Clara IANNUZZI <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	BIO/09	20
242	2016	491703238	<b>C I FISILOGIA E BIOFISICA</b> <i>semestrale</i>	BIO/09	Antonietta MESSINA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	BIO/09	35
243	2016	491703238	<b>C I FISILOGIA E BIOFISICA</b> <i>semestrale</i>	BIO/09	Marcellino MONDA <i>Professore Ordinario</i>	BIO/09	45
244	2016	491703238	<b>C I FISILOGIA E BIOFISICA</b> <i>semestrale</i>	BIO/09	Ivana SIRANGELO <i>Ricercatore confermato</i>	BIO/09	40
245	2012	491705771	<b>C I GINECOLOGIA ED OSTETRICIA</b> <i>semestrale</i>	MED/40	<b>Docente di riferimento</b> Pasquale DE FRANCISCIS <i>Ricercatore confermato</i>	MED/40	10
246	2012	491705771	<b>C I GINECOLOGIA ED OSTETRICIA</b> <i>semestrale</i>	MED/40	Nicola COLACURCI <i>Professore Ordinario</i>	MED/40	20
247	2012	491705770	<b>C I GINECOLOGIA ED OSTETRICIA</b> <i>semestrale</i>	MED/40	Enrico Michelino MESSALLI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/40	20
248	2012	491705770	<b>C I GINECOLOGIA ED OSTETRICIA</b> <i>semestrale</i>	MED/40	Marco TORELLA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/40	10
249	2013	491705797	<b>C I IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA</b> <i>semestrale</i>	MED/42	<b>Docente di riferimento</b> Italo Francesco ANGELILLO <i>Professore Ordinario</i>	MED/42	40

250	2013	491705796	<b>C I IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA</b> <i>semestrale</i>	MED/42	Erminia AGOZZINO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/42	40
251	2013	491705796	<b>C I IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA</b> <i>semestrale</i>	MED/42	Luciana ALBANO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/42	10
252	2013	491705797	<b>C I IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA</b> <i>semestrale</i>	MED/42	Gabriella DI GIUSEPPE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/42	10
253	2016	491703239	<b>C I IMMUNOLOGIA E IMMUNOPATOLOGIA</b> <i>semestrale</i>	MED/04	Ciro ABBONDANZA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/04	10
254	2016	491703239	<b>C I IMMUNOLOGIA E IMMUNOPATOLOGIA</b> <i>semestrale</i>	MED/04	Nicola MEDICI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/04	30
255	2017	491705836	<b>C I ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA MEDICA</b> <i>semestrale</i>	BIO/17	Gianpaolo PAPACCIO <i>Professore Ordinario</i>	BIO/17	60
256	2017	491705836	<b>C I ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA MEDICA</b> <i>semestrale</i>	BIO/17	Virginia TIRINO <i>Ricercatore confermato</i>	BIO/17	20
257	2014	491700172	<b>C I MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO E DEL METABOLISMO</b> <i>semestrale</i>	MED/13	<b>Docente di riferimento</b> Katherine ESPOSITO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/13	10
258	2014	491700172	<b>C I MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO E DEL METABOLISMO</b> <i>semestrale</i>	MED/13	<b>Docente di riferimento</b> Dario GIUGLIANO <i>Professore Ordinario</i>	MED/13	10
259	2014	491700172	<b>C I MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO E DEL METABOLISMO</b> <i>semestrale</i>	MED/13	Annamaria DE BELLIS <i>Professore Associato confermato</i>	MED/13	10
260	2014	491700172	<b>C I MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO E DEL METABOLISMO</b> <i>semestrale</i>	MED/13	Antonio Agostino SINISI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/13	10

**Docente di**

261	2013	491700145	<b>C I MALATTIE INFETTIVE</b> <i>semestrale</i>	MED/17	<b>riferimento</b> Caterina SAGNELLI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/17	15
262	2013	491700145	<b>C I MALATTIE INFETTIVE</b> <i>semestrale</i>	MED/17	Nicola COPPOLA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/17	15
263	2013	491700145	<b>C I MALATTIE INFETTIVE</b> <i>semestrale</i>	MED/17	Giovanni Battista GAETA <i>Professore Ordinario</i>	MED/17	20
264	2016	491703240	<b>C I MICROBIOLOGIA</b> <i>semestrale</i>	MED/07	<b>Docente di riferimento</b> Massimiliano GALDIERO <i>Professore Ordinario</i>	MED/07	30
265	2016	491703240	<b>C I MICROBIOLOGIA</b> <i>semestrale</i>	MED/07	Giovanna DONNARUMMA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/07	20
266	2016	491703240	<b>C I MICROBIOLOGIA</b> <i>semestrale</i>	MED/07	Marilena GALDIERO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/07	20
267	2015	491701363	<b>C I PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA</b> <i>semestrale</i>	MED/04	Lucia ALTUCCI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/04	10
268	2015	491701363	<b>C I PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA</b> <i>semestrale</i>	MED/04	Gabriella CASTORIA <i>Professore Ordinario</i>	MED/04	30
269	2015	491701363	<b>C I PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA</b> <i>semestrale</i>	MED/04	Antimo MIGLIACCIO <i>Professore Ordinario</i>	MED/04	10
270	2014	491700160	<b>CHIRURGIA APPARATO DIGERENTE</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE) <i>semestrale</i>	MED/18	Vincenzo NAPOLITANO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/18	5
271	2014	491700160	<b>CHIRURGIA APPARATO DIGERENTE</b> (modulo di C I MALATTIE	MED/18	Domenico PARMEGGIANI	MED/18	5

			DELL'APPARATO DIGERENTE) <i>semestrale</i>		<i>Ricercatore confermato</i>		
272	2012	491705775	<b>CHIRURGIA CARDIACA</b> (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/23	<b>Docente di riferimento</b> Marisa DE FEO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/23	10
273	2012	491705776	<b>CHIRURGIA CARDIACA</b> (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/23	<b>Docente di riferimento</b> Marisa DE FEO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/23	10
274	2014	491705799	<b>CHIRURGIA CARDIACA</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/23	<b>Docente di riferimento</b> Marisa DE FEO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/23	5
275	2014	491705799	<b>CHIRURGIA CARDIACA</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/23	<b>Docente di riferimento</b> Gianantonio NAPPI <i>Professore Ordinario</i>	MED/23	5
276	2014	491705798	<b>CHIRURGIA CARDIACA</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/23	Alessandro DELLA CORTE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/23	10
277	2012	491705777	<b>CHIRURGIA D'URGENZA</b> (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/18	<b>Docente di riferimento</b> Gianmattia DEL GENIO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/18	10
278	2012	491705778	<b>CHIRURGIA D'URGENZA</b> (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/18	<b>Docente di riferimento</b> Giovanni DOCIMO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	10
279	2012	491705777	<b>CHIRURGIA D'URGENZA</b> (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/18	Fulvio FREDA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/18	10
280	2012	491705778	<b>CHIRURGIA D'URGENZA</b> (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/18	Pasquale PETRONELLA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	10

281	2012	491705779	<b>CHIRURGIA GENERALE</b> <i>semestrale</i>	MED/18	<b>Docente di riferimento</b> Alfonso BARBARISI <i>Professore Ordinario</i>	MED/18	15
282	2012	491705780	<b>CHIRURGIA GENERALE</b> <i>semestrale</i>	MED/18	<b>Docente di riferimento</b> Ludovico DOCIMO <i>Professore Ordinario</i>	MED/18	10
283	2012	491705779	<b>CHIRURGIA GENERALE</b> <i>semestrale</i>	MED/18	<b>Docente di riferimento</b> Landino FEI <i>Professore Ordinario</i>	MED/18	15
284	2012	491705779	<b>CHIRURGIA GENERALE</b> <i>semestrale</i>	MED/18	<b>Docente di riferimento</b> Gennaro GALIZIA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/18	15
285	2012	491705780	<b>CHIRURGIA GENERALE</b> <i>semestrale</i>	MED/18	<b>Docente di riferimento</b> Giuseppe IZZO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	15
286	2012	491705779	<b>CHIRURGIA GENERALE</b> <i>semestrale</i>	MED/18	<b>Docente di riferimento</b> Luigi SANTINI <i>Professore Ordinario</i>	MED/18	15
287	2012	491705780	<b>CHIRURGIA GENERALE</b> <i>semestrale</i>	MED/18	<b>Docente di riferimento</b> Francesco SELVAGGI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	15
288	2012	491705780	<b>CHIRURGIA GENERALE</b> <i>semestrale</i>	MED/18	<b>Docente di riferimento</b> Salvatore TOLONE <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/18	5
289	2012	491705780	<b>CHIRURGIA GENERALE</b> <i>semestrale</i>	MED/18	Massimo AGRESTI <i>Professore Ordinario</i>	MED/18	15
			<b>CHIRURGIA</b>		<b>Docente di</b>		

290	2013	491700141	<b>MAXILLO-FACCIALE</b> (modulo di C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO) <i>semestrale</i>	MED/29	<b>riferimento</b> Salvatore D'AMATO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/29	10
291	2012	491705781	<b>CHIRURGIA PEDIATRICA</b> (modulo di C I PEDIATRIA) <i>semestrale</i>	MED/20	<b>Docente di riferimento</b> Pio PARMEGGIANI <i>Professore Ordinario</i>	MED/20	5
292	2012	491705781	<b>CHIRURGIA PEDIATRICA</b> (modulo di C I PEDIATRIA) <i>semestrale</i>	MED/20	Alfonso PAPPARELLA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/20	5
293	2015	491701349	<b>CHIRURGIA PLASTICA</b> (modulo di C I DERMATOLOGIA, VENEREOLOGIA E CHIRURGIA PLASTICA) <i>semestrale</i>	MED/19	<b>Docente di riferimento</b> Mario FAENZA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/19	2.5
294	2015	491701349	<b>CHIRURGIA PLASTICA</b> (modulo di C I DERMATOLOGIA, VENEREOLOGIA E CHIRURGIA PLASTICA) <i>semestrale</i>	MED/19	Elisa GRELLA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/19	2.5
295	2015	491701349	<b>CHIRURGIA PLASTICA</b> (modulo di C I DERMATOLOGIA, VENEREOLOGIA E CHIRURGIA PLASTICA) <i>semestrale</i>	MED/19	Giovanni Francesco NICOLETTI <i>Professore Ordinario</i>	MED/19	15
296	2012	491705782	<b>CHIRURGIA TORACICA</b> (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/21	Alfonso FIORELLI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/21	5
297	2012	491705783	<b>CHIRURGIA TORACICA</b> (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/21	Alfonso FIORELLI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/21	5
298	2014	491705800	<b>CHIRURGIA TORACICA</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO) <i>semestrale</i>	MED/21	Alfonso FIORELLI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/21	5
299	2014	491705801	<b>CHIRURGIA TORACICA</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO) <i>semestrale</i>	MED/21	Alfonso FIORELLI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/21	5
			<b>CHIRURGIA TORACICA</b> (modulo di C I EMERGENZE)		Mario SANTINI		

300	2012	491705782	MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/21	<i>Professore Ordinario</i>	MED/21	5
301	2012	491705783	<b>CHIRURGIA TORACICA</b> (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/21	Mario SANTINI <i>Professore Ordinario</i>	MED/21	5
302	2014	491705800	<b>CHIRURGIA TORACICA</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO) <i>semestrale</i>	MED/21	Mario SANTINI <i>Professore Ordinario</i>	MED/21	15
303	2014	491705801	<b>CHIRURGIA TORACICA</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO) <i>semestrale</i>	MED/21	Mario SANTINI <i>Professore Ordinario</i>	MED/21	15
304	2014	491705802	<b>CHIRURGIA VASCOLARE</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/22	<b>Docente di riferimento</b> Anna FLORIO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/22	10
305	2014	491705803	<b>CHIRURGIA VASCOLARE</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/22	<b>Docente di riferimento</b> Anna FLORIO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/22	10
306	2016	491703242	<b>CI ANATOMIA UMANA</b> <i>semestrale</i>	BIO/16	Antonio DE LUCA <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/16	40
307	2016	491703242	<b>CI ANATOMIA UMANA</b> <i>semestrale</i>	BIO/16	Michele PAPA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/16	40
308	2015	491701351	<b>EMATOLOGIA</b> (modulo di C I EMATOLOGIA ED ONCOLOGIA CLINICA) <i>semestrale</i>	MED/15	Salvatore GUASTAFIERRO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/15	30
309	2015	491701353	<b>EPIDEMIOLOGIA</b> (modulo di C I METODOLOGIA EPIDEMIOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/42	<b>Docente di riferimento</b> Italo Francesco ANGELILLO <i>Professore Ordinario</i>	MED/42	20
310	2014	491700167	<b>GASTROENTEROLOGIA</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE) <i>semestrale</i>	MED/12	Gabriele RIEGLER <i>Professore Associato confermato</i>	MED/12	20
311	2014	491700167	<b>GASTROENTEROLOGIA</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO	MED/12	Marco ROMANO <i>Professore Ordinario (L.</i>	MED/12	20

			DIGERENTE) <i>semestrale</i>		240/10)		
312	2016	491703245	<b>GENETICA MEDICA</b> (modulo di C I PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA) <i>semestrale</i>	MED/03	Sandro BANFI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/03	10
313	2016	491703244	<b>GENETICA MEDICA</b> (modulo di CI PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE) <i>semestrale</i>	MED/03	Docente non specificato		20
314	2016	491703245	<b>GENETICA MEDICA</b> (modulo di C I PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA) <i>semestrale</i>	MED/03	Giulio PILUSO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/03	10
315	2012	491705784	<b>GENETICA MEDICA</b> (modulo di C I MEDICINA INTERNA E GERIATRIA) <i>semestrale</i>	MED/03	Luisa POLITANO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/03	20
316	2012	491705785	<b>GENETICA MEDICA</b> (modulo di C I MEDICINA INTERNA E GERIATRIA) <i>semestrale</i>	MED/03	Luisa POLITANO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/03	20
317	2017	491705837	<b>INGLESE SCIENTIFICO I SEM</b> (modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER) <i>semestrale</i>	L-LIN/12	Rosa COLACINO		12.5
318	2017	491705838	<b>INGLESE SCIENTIFICO I SEM</b> (modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER) <i>semestrale</i>	L-LIN/12	Rosa COLACINO		12.5
319	2017	491705837	<b>INGLESE SCIENTIFICO I SEM</b> (modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER) <i>semestrale</i>	L-LIN/12	Janet GATES		12.5
320	2017	491705838	<b>INGLESE SCIENTIFICO I SEM</b> (modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER) <i>semestrale</i>	L-LIN/12	Janet GATES		12.5
321	2017	491705837	<b>INGLESE SCIENTIFICO I SEM</b> (modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER) <i>semestrale</i>	L-LIN/12	Adrienne HARRISON		15
			<b>INGLESE SCIENTIFICO I</b>				

322	2017	491705838	<b>SEM</b> (modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER) <i>semestrale</i>	L-LIN/12	Adrienne HARRISON		15
323	2017	491705839	<b>INGLESE SCIENTIFICO II SEM</b> (modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER) <i>semestrale</i>	L-LIN/12	Rosa COLACINO		15
324	2017	491705840	<b>INGLESE SCIENTIFICO II SEM</b> (modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER) <i>semestrale</i>	L-LIN/12	Rosa COLACINO		15
325	2017	491705839	<b>INGLESE SCIENTIFICO II SEM</b> (modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER) <i>semestrale</i>	L-LIN/12	Janet GATES		15
326	2017	491705840	<b>INGLESE SCIENTIFICO II SEM</b> (modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER) <i>semestrale</i>	L-LIN/12	Janet GATES		15
327	2017	491705839	<b>INGLESE SCIENTIFICO II SEM</b> (modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER) <i>semestrale</i>	L-LIN/12	Adrienne HARRISON		10
328	2017	491705840	<b>INGLESE SCIENTIFICO II SEM</b> (modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER) <i>semestrale</i>	L-LIN/12	Adrienne HARRISON		10
329	2014	491705805	<b>MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/11	<b>Docente di riferimento</b> Giuseppe LIMONGELLI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/11	30
330	2014	491705805	<b>MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/11	Paolo CALABRO' <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/11	30
331	2014	491705804	<b>MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/11	Maria Giovanna RUSSO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/11	60
			<b>MALATTIE APPARATO</b>		<b>Docente di</b>		

332	2014	491705806	<b>LOCOMOTORE</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE) <i>semestrale</i>	MED/33	<b>riferimento</b> Dante RONCA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/33	20
333	2014	491705807	<b>MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE) <i>semestrale</i>	MED/33	<b>Docente di riferimento</b> Alfredo SCHIAVONE PANNI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/33	20
334	2014	491705806	<b>MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE) <i>semestrale</i>	MED/33	<b>Docente di riferimento</b> Fabio ZANCHINI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/33	5
335	2014	491705807	<b>MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE) <i>semestrale</i>	MED/33	<b>Docente di riferimento</b> Fabio ZANCHINI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/33	5
336	2014	491705806	<b>MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE) <i>semestrale</i>	MED/33	Giovanni RICCARDI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/33	5
337	2014	491705807	<b>MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE) <i>semestrale</i>	MED/33	Giovanni RICCARDI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/33	5
338	2014	491705808	<b>MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO) <i>semestrale</i>	MED/10	<b>Docente di riferimento</b> Edoardo GRELLA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/10	10
339	2014	491705809	<b>MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO) <i>semestrale</i>	MED/10	<b>Docente di riferimento</b> Edoardo GRELLA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/10	10
340	2014	491705808	<b>MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO) <i>semestrale</i>	MED/10	Andrea BIANCO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/10	10

341	2014	491705809	<b>MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO) <i>semestrale</i>	MED/10	Andrea BIANCO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/10	10
342	2014	491705808	<b>MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO) <i>semestrale</i>	MED/10	Cecilia CALABRESE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/10	7.5
343	2014	491705809	<b>MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO) <i>semestrale</i>	MED/10	Cecilia CALABRESE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/10	7.5
344	2014	491705808	<b>MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO) <i>semestrale</i>	MED/10	Gennaro MAZZARELLA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/10	12.5
345	2014	491705809	<b>MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO) <i>semestrale</i>	MED/10	Gennaro MAZZARELLA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/10	12.5
346	2013	491700144	<b>MALATTIE APPARATO VISIVO</b> (modulo di C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO) <i>semestrale</i>	MED/30	<b>Docente di riferimento</b> Francesca SIMONELLI <i>Professore Ordinario</i>	MED/30	5
347	2013	491700144	<b>MALATTIE APPARATO VISIVO</b> (modulo di C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO) <i>semestrale</i>	MED/30	Settimio ROSSI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/30	2.5
348	2013	491700144	<b>MALATTIE APPARATO VISIVO</b> (modulo di C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO) <i>semestrale</i>	MED/30	Francesco TESTA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/30	2.5
349	2015	491701355	<b>MALATTIE CUTANEE E VENEREE</b> (modulo di C I DERMATOLOGIA, VENEREOLOGIA E CHIRURGIA PLASTICA) <i>semestrale</i>	MED/35	<b>Docente di riferimento</b> Eleonora RUOCCO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/35	5

350	2015	491701355	<b>MALATTIE CUTANEE E VENEREE</b> (modulo di C I DERMATOLOGIA, VENEREOLOGIA E CHIRURGIA PLASTICA) <i>semestrale</i>	MED/35	Giuseppe ARGENZIANO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/35	5
351	2015	491701355	<b>MALATTIE CUTANEE E VENEREE</b> (modulo di C I DERMATOLOGIA, VENEREOLOGIA E CHIRURGIA PLASTICA) <i>semestrale</i>	MED/35	Adone BARONI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/35	5
352	2015	491701355	<b>MALATTIE CUTANEE E VENEREE</b> (modulo di C I DERMATOLOGIA, VENEREOLOGIA E CHIRURGIA PLASTICA) <i>semestrale</i>	MED/35	Stefano IURASSICH <i>Ricercatore confermato</i>	MED/35	2.5
353	2015	491701355	<b>MALATTIE CUTANEE E VENEREE</b> (modulo di C I DERMATOLOGIA, VENEREOLOGIA E CHIRURGIA PLASTICA) <i>semestrale</i>	MED/35	Ada LO SCHIAVO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/35	2.5
354	2013	491700146	<b>MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE</b> (modulo di C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO) <i>semestrale</i>	MED/28	Angelo ITRO <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	10
355	2012	491705787	<b>MEDICINA D'URGENZA</b> (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/09	Michelangela BARBIERI <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/09	5
356	2012	491705788	<b>MEDICINA D'URGENZA</b> (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/09	Michelangela BARBIERI <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/09	5
357	2012	491705787	<b>MEDICINA D'URGENZA</b> (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/09	Mauro GIORDANO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/09	25
358	2012	491705788	<b>MEDICINA D'URGENZA</b> (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/09	Raffaele MARFELLA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/09	25

359	2012	491705786	<b>MEDICINA DEL LAVORO</b> (modulo di C I MEDICINA DEL LAVORO E MEDICINA LEGALE) <i>semestrale</i>	MED/44	<b>Docente di riferimento</b> Paola PEDATA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/44	10
360	2012	491705786	<b>MEDICINA DEL LAVORO</b> (modulo di C I MEDICINA DEL LAVORO E MEDICINA LEGALE) <i>semestrale</i>	MED/44	Monica LAMBERTI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/44	10
361	2012	491705786	<b>MEDICINA DEL LAVORO</b> (modulo di C I MEDICINA DEL LAVORO E MEDICINA LEGALE) <i>semestrale</i>	MED/44	Nadia MIRAGLIA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/44	10
362	2014	491705810	<b>MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE) <i>semestrale</i>	MED/34	Francesca GIMIGLIANO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/34	5
363	2014	491705811	<b>MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE) <i>semestrale</i>	MED/34	Francesca GIMIGLIANO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/34	5
364	2014	491705810	<b>MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE) <i>semestrale</i>	MED/34	Raffaele GIMIGLIANO <i>Professore Ordinario</i>	MED/34	5
365	2014	491705811	<b>MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA</b> (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE) <i>semestrale</i>	MED/34	Raffaele GIMIGLIANO <i>Professore Ordinario</i>	MED/34	5
366	2012	491705789	<b>MEDICINA INTERNA</b> (modulo di C I MEDICINA INTERNA E GERIATRIA) <i>semestrale</i>	MED/09	<b>Docente di riferimento</b> Sandro GENTILE <i>Professore Associato confermato</i>	MED/09	5
367	2012	491705790	<b>MEDICINA INTERNA</b> (modulo di C I MEDICINA INTERNA E GERIATRIA) <i>semestrale</i>	MED/09	<b>Docente di riferimento</b> Sandro GENTILE <i>Professore Associato confermato</i>	MED/09	5
			<b>MEDICINA INTERNA</b>		Emanuele DURANTE		

368	2012	491705789	(modulo di C I MEDICINA INTERNA E GERIATRIA) <i>semestrale</i>	MED/09	MANGONI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/09	20
369	2012	491705790	<b>MEDICINA INTERNA</b> (modulo di C I MEDICINA INTERNA E GERIATRIA) <i>semestrale</i>	MED/09	Emanuele DURANTE MANGONI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/09	20
370	2012	491705789	<b>MEDICINA INTERNA</b> (modulo di C I MEDICINA INTERNA E GERIATRIA) <i>semestrale</i>	MED/09	Aldo MARRONE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/09	15
371	2012	491705790	<b>MEDICINA INTERNA</b> (modulo di C I MEDICINA INTERNA E GERIATRIA) <i>semestrale</i>	MED/09	Aldo MARRONE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/09	15
372	2012	491705789	<b>MEDICINA INTERNA</b> (modulo di C I MEDICINA INTERNA E GERIATRIA) <i>semestrale</i>	MED/09	Teresa SALVATORE <i>Professore Associato confermato</i>	MED/09	20
373	2012	491705790	<b>MEDICINA INTERNA</b> (modulo di C I MEDICINA INTERNA E GERIATRIA) <i>semestrale</i>	MED/09	Teresa SALVATORE <i>Professore Associato confermato</i>	MED/09	20
374	2012	491705789	<b>MEDICINA INTERNA</b> (modulo di C I MEDICINA INTERNA E GERIATRIA) <i>semestrale</i>	MED/09	Ferdinando Carlo SASSO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/09	20
375	2012	491705790	<b>MEDICINA INTERNA</b> (modulo di C I MEDICINA INTERNA E GERIATRIA) <i>semestrale</i>	MED/09	Ferdinando Carlo SASSO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/09	20
376	2012	491705791	<b>MEDICINA LEGALE</b> (modulo di C I MEDICINA DEL LAVORO E MEDICINA LEGALE) <i>semestrale</i>	MED/43	<b>Docente di riferimento</b> Renata BORRIELLO <i>Professore Ordinario</i>	MED/43	7.5
377	2012	491705791	<b>MEDICINA LEGALE</b> (modulo di C I MEDICINA DEL LAVORO E MEDICINA LEGALE) <i>semestrale</i>	MED/43	Carlo Pietro CAMPOBASSO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/43	7.5
378	2012	491705791	<b>MEDICINA LEGALE</b> (modulo di C I MEDICINA DEL LAVORO E MEDICINA LEGALE) <i>semestrale</i>	MED/43	Paola CASSANDRO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/43	3.8

379	2012	491705791	<b>MEDICINA LEGALE</b> (modulo di C I MEDICINA DEL LAVORO E MEDICINA LEGALE) <i>semestrale</i>	MED/43	Bruno DELLA PIETRA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/43	7.5
380	2012	491705791	<b>MEDICINA LEGALE</b> (modulo di C I MEDICINA DEL LAVORO E MEDICINA LEGALE) <i>semestrale</i>	MED/43	Pierluca ZANGANI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/43	3.7
381	2015	491705816	<b>METODOLOGIA CHIRURGICA</b> (modulo di C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/18	<b>Docente di riferimento</b> Guido SCIAUDONE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/18	30
382	2015	491705817	<b>METODOLOGIA CHIRURGICA</b> (modulo di C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Paolo GUADAGNO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	30
383	2015	491705817	<b>METODOLOGIA CHIRURGICA</b> (modulo di C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Francesco IOVINO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/18	30
384	2015	491705816	<b>METODOLOGIA CHIRURGICA</b> (modulo di C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Roberto RUGGIERO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/18	30
385	2015	491705818	<b>METODOLOGIA MEDICA</b> (modulo di C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/09	<b>Docente di riferimento</b> Sandro GENTILE <i>Professore Associato confermato</i>	MED/09	10
386	2015	491705818	<b>METODOLOGIA MEDICA</b> (modulo di C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/09	<b>Docente di riferimento</b> Riccardo GIUNTA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/09	5
387	2015	491705819	<b>METODOLOGIA MEDICA</b> (modulo di C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Emanuele DURANTE MANGONI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/09	30

388	2015	491705818	<b>METODOLOGIA MEDICA</b> (modulo di C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Aldo MARRONE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/09	25
389	2015	491705819	<b>METODOLOGIA MEDICA</b> (modulo di C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Ferdinando Carlo SASSO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/09	30
390	2015	491705818	<b>METODOLOGIA MEDICA</b> (modulo di C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Rosa ZAMPINO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/09	20
391	2015	491701359	<b>MICROBIOLOGIA CLINICA</b> (modulo di C I MEDICINA DI LABORATORIO) <i>semestrale</i>	MED/07	<b>Docente di riferimento</b> Massimiliano GALDIERO <i>Professore Ordinario</i>	MED/07	20
392	2015	491701359	<b>MICROBIOLOGIA CLINICA</b> (modulo di C I MEDICINA DI LABORATORIO) <i>semestrale</i>	MED/07	Marilena GALDIERO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/07	10
393	2015	491701360	<b>ML BIOETICA</b> (modulo di C I METODOLOGIA EPIDEMIOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/43	Pierluca ZANGANI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/43	20
394	2014	491705813	<b>NEFROLOGIA</b> (modulo di C I MALATTIE DEL RENE E DELLE VIE URINARIE) <i>semestrale</i>	MED/14	<b>Docente di riferimento</b> Giuseppe CONTE <i>Professore Ordinario</i>	MED/14	20
395	2014	491705812	<b>NEFROLOGIA</b> (modulo di C I MALATTIE DEL RENE E DELLE VIE URINARIE) <i>semestrale</i>	MED/14	Pietro ANASTASIO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/14	5
396	2014	491705812	<b>NEFROLOGIA</b> (modulo di C I MALATTIE DEL RENE E DELLE VIE URINARIE) <i>semestrale</i>	MED/14	Giovambattista CAPASSO <i>Professore Ordinario</i>	MED/14	30
397	2014	491705813	<b>NEFROLOGIA</b> (modulo di C I MALATTIE DEL RENE E DELLE VIE URINARIE) <i>semestrale</i>	MED/14	Luca DE NICOLA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/14	20
			<b>NEFROLOGIA</b> (modulo di C I MALATTIE DEL		Rosa Maria		

398	2014	491705812	RENE E DELLE VIE URINARIE) <i>semestrale</i>	MED/14	POLLASTRO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/14	5
399	2013	491700147	<b>NEUROCHIRURGIA</b> (modulo di C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) <i>semestrale</i>	MED/27	<b>Docente di riferimento</b> Massimo NATALE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/27	2.5
400	2013	491700147	<b>NEUROCHIRURGIA</b> (modulo di C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) <i>semestrale</i>	MED/27	Michele ROTONDO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/27	7.5
401	2013	491700148	<b>NEUROLOGIA</b> (modulo di C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) <i>semestrale</i>	MED/26	<b>Docente di riferimento</b> Alvino BISECCO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/26	5
402	2013	491700148	<b>NEUROLOGIA</b> (modulo di C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) <i>semestrale</i>	MED/26	<b>Docente di riferimento</b> Gioacchino TEDESCHI <i>Professore Ordinario</i>	MED/26	20
403	2013	491700148	<b>NEUROLOGIA</b> (modulo di C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) <i>semestrale</i>	MED/26	<b>Docente di riferimento</b> Alessandro TESSITORE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/26	5
404	2013	491700148	<b>NEUROLOGIA</b> (modulo di C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) <i>semestrale</i>	MED/26	<b>Docente di riferimento</b> Francesca TROJSI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/26	5
405	2013	491700148	<b>NEUROLOGIA</b> (modulo di C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) <i>semestrale</i>	MED/26	Simona BONAVITA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/26	5
406	2013	491700148	<b>NEUROLOGIA</b> (modulo di C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) <i>semestrale</i>	MED/26	Antonio GALLO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/26	5
407	2013	491700148	<b>NEUROLOGIA</b> (modulo di C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) <i>semestrale</i>	MED/26	Maria Rosaria MONSURRO' <i>Ricercatore confermato</i>	MED/26	5

**NEUROPSICHIATRIA**

408	2013	491700149	<b>INFANTILE</b> (modulo di C I PSICHIATRIA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/39	Marco CAROTENUTO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/39	10
409	2012	491705792	<b>NEURORADIOLOGIA</b> (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/37	<b>Docente di riferimento</b> Sossio CIRILLO <i>Professore Ordinario</i>	MED/37	5
410	2012	491705793	<b>NEURORADIOLOGIA</b> (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/37	<b>Docente di riferimento</b> Sossio CIRILLO <i>Professore Ordinario</i>	MED/37	5
411	2013	491700151	<b>NEURORADIOLOGIA</b> (modulo di C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) <i>semestrale</i>	MED/37	<b>Docente di riferimento</b> Sossio CIRILLO <i>Professore Ordinario</i>	MED/37	7.5
412	2013	491700150	<b>NEURORADIOLOGIA</b> (modulo di C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO) <i>semestrale</i>	MED/37	Mario CIRILLO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/37	5
413	2013	491700151	<b>NEURORADIOLOGIA</b> (modulo di C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) <i>semestrale</i>	MED/37	Renata CONFORTI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/37	2.5
414	2013	491700150	<b>NEURORADIOLOGIA</b> (modulo di C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO) <i>semestrale</i>	MED/37	Renata CONFORTI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/37	5
415	2012	491705792	<b>NEURORADIOLOGIA</b> (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/37	Fabio TORTORA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/37	5
416	2012	491705793	<b>NEURORADIOLOGIA</b> (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/37	Fabio TORTORA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/37	5
417	2015	491701361	<b>ONCOLOGIA MEDICA</b> (modulo di C I EMATOLOGIA ED ONCOLOGIA CLINICA) <i>semestrale</i>	MED/06	Fortunato CIARDIELLO <i>Professore Ordinario</i>	MED/06	17.5
418	2015	491701361	<b>ONCOLOGIA MEDICA</b> (modulo di C I EMATOLOGIA ED ONCOLOGIA CLINICA) <i>semestrale</i>	MED/06	Erika MARTINELLI <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/06	7.5
			<b>ONCOLOGIA MEDICA</b> (modulo di C I EMATOLOGIA		Floriana MORGILLO		

419	2015	491701361	ED ONCOLOGIA CLINICA) <i>semestrale</i>	MED/06	<i>Ricercatore confermato</i>	MED/06	7.5
420	2015	491701361	<b>ONCOLOGIA MEDICA</b> (modulo di C I EMATOLOGIA ED ONCOLOGIA CLINICA) <i>semestrale</i>	MED/06	Teresa TROIANI <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/06	7.5
421	2013	491700152	<b>OTORINOLARINGOIATRIA</b> (modulo di C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO) <i>semestrale</i>	MED/31	Gaetano MOTTA <i>Professore Ordinario</i>	MED/31	7.5
422	2013	491700152	<b>OTORINOLARINGOIATRIA</b> (modulo di C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO) <i>semestrale</i>	MED/31	Domenico TESTA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/31	2.5
423	2015	491701362	<b>PATOLOGIA CLINICA</b> (modulo di C I MEDICINA DI LABORATORIO) <i>semestrale</i>	MED/05	<b>Docente di riferimento</b> Claudio NAPOLI <i>Professore Ordinario</i>	MED/05	10
424	2015	491701362	<b>PATOLOGIA CLINICA</b> (modulo di C I MEDICINA DI LABORATORIO) <i>semestrale</i>	MED/05	Anna Maria MOLINARI <i>Professore Ordinario</i>	MED/05	10
425	2016	491703247	<b>PATOLOGIA GENERALE A</b> (modulo di C I PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA) <i>semestrale</i>	MED/04	Lucia ALTUCCI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/04	10
426	2016	491703247	<b>PATOLOGIA GENERALE A</b> (modulo di C I PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA) <i>semestrale</i>	MED/04	Gabriella CASTORIA <i>Professore Ordinario</i>	MED/04	20
427	2016	491703246	<b>PATOLOGIA GENERALE A</b> (modulo di C I PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE) <i>semestrale</i>	MED/04	Docente non specificato		50
428	2016	491703247	<b>PATOLOGIA GENERALE A</b> (modulo di C I PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA) <i>semestrale</i>	MED/04	Antimo MIGLIACCIO <i>Professore Ordinario</i>	MED/04	20
429	2012	491705794	<b>PEDIATRIA</b> (modulo di C I PEDIATRIA) <i>semestrale</i>	MED/38	<b>Docente di riferimento</b> Michele MIRAGLIA DEL GIUDICE <i>Professore</i>	MED/38	5

Associato (L.  
240/10)

430	2012	491705794	<b>PEDIATRIA</b> (modulo di C I PEDIATRIA) <i>semestrale</i>	MED/38	<b>Docente di riferimento</b> Bruno NOBILI <i>Professore Ordinario</i>	MED/38	5
431	2012	491705794	<b>PEDIATRIA</b> (modulo di C I PEDIATRIA) <i>semestrale</i>	MED/38	Fiorina CASALE <i>Professore Associato confermato</i>	MED/38	7.5
432	2012	491705794	<b>PEDIATRIA</b> (modulo di C I PEDIATRIA) <i>semestrale</i>	MED/38	Emanuele MIRAGLIA DEL GIUDICE <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/38	2.5
433	2012	491705794	<b>PEDIATRIA</b> (modulo di C I PEDIATRIA) <i>semestrale</i>	MED/38	Francesca ROSSI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/38	10
434	2012	491705795	<b>PREPARAZIONE TESI DI LAUREA (6.2)</b> <i>semestrale</i>	PROFIN_S	Docente non specificato		160
435	2013	491700153	<b>PSICHIATRIA</b> (modulo di C I PSICHIATRIA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/25	<b>Docente di riferimento</b> Mario MAJ <i>Professore Ordinario</i>	MED/25	20
436	2013	491700153	<b>PSICHIATRIA</b> (modulo di C I PSICHIATRIA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/25	Francesco CATAPANO <i>Professore Ordinario</i>	MED/25	20
437	2013	491700153	<b>PSICHIATRIA</b> (modulo di C I PSICHIATRIA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/25	Silvana GALDERISI <i>Professore Ordinario</i>	MED/25	20
438	2015	491705821	<b>PSICOLOGIA CLINICA</b> (modulo di C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	M-PSI/08	Silvana GALDERISI <i>Professore Ordinario</i>	MED/25	10
439	2015	491705820	<b>PSICOLOGIA CLINICA</b> (modulo di C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	M-PSI/08	Armida MUCCI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/25	10
			<b>REUMATOLOGIA</b> (modulo di C I REUMATOLOGIA,		<b>Docente di riferimento</b> Gabriele		

440	2014	491700175	ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA) <i>semestrale</i>	MED/16	VALENTINI <i>Professore Ordinario</i>	MED/16	40
441	2015	491701365	<b>STATISTICA MEDICA</b> (modulo di C I METODOLOGIA EPIDEMIOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/01	Ciro GALLO <i>Professore Ordinario</i>	MED/01	40
442	2014	491705814	<b>UROLOGIA</b> (modulo di C I MALATTIE DEL RENE E DELLE VIE URINARIE) <i>semestrale</i>	MED/24	Marco DE SIO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/24	10
443	2014	491705815	<b>UROLOGIA</b> (modulo di C I MALATTIE DEL RENE E DELLE VIE URINARIE) <i>semestrale</i>	MED/24	Marco DE SIO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/24	10
						ore totali	5910



## Offerta didattica programmata

Attività di base	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Discipline generali per la formazione del medico	BIO/13 Biologia applicata ↳ <i>BIOLOGIA GENET (1 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl</i>			
	FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) ↳ <i>C I FISICA MEDICA (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i>	14	14	14 - 14
	MED/03 Genetica medica ↳ <i>GENETICA MEDICA (2 anno) - 2 CFU - semestrale</i>			
Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico	BIO/10 Biochimica ↳ <i>C I CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA (Matricole dispari) (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl</i>			
	↳ <i>C I BIOCHIMICA (2 anno) - 10 CFU - semestrale - obbl</i>	19	19	19 - 19
	BIO/11 Biologia molecolare ↳ <i>BIOLOGIA MOLECOLARE (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>			
Morfologia umana	BIO/16 Anatomia umana ↳ <i>C I ANATOMIA UMANA (1 anno) - 9 CFU - semestrale</i>			
	↳ <i>CI ANATOMIA UMANA (2 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl</i>	25	25	25 - 25
	BIO/17 Istologia ↳ <i>C I ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA MEDICA (1 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl</i>			
Funzioni biologiche integrate di organi,	BIO/09 Fisiologia <i>C.I FISILOGIA MEDICA (2 anno) - 14 CFU - semestrale -</i>	14	14	14 - 14

sistemi e apparati umani	↳ <i>obbl</i>			
<b>Minimo di crediti riservati dall'ateneo: - (minimo da D.M. 60)</b>				
<b>Totale attività di Base</b>		72	72 - 72	

Attività caratterizzanti	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Patologia generale e molecolare, immunopatologia, fisiopatologia generale, microbiologia e parassitologia	MED/04 Patologia generale	20	20	20 - 20
	↳ <i>C I IMMUNOLOGIA E IMMUNOPATOLOGIA (2 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>			
	↳ <i>PATOLOGIA GENERALE A (2 anno) - 5 CFU - semestrale</i>			
	↳ <i>C I PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA (3 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i>			
Fisiopatologia, metodologia clinica, propedeutica clinica e sistematica medico-chirurgica	MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica	15	15	15 - 15
	↳ <i>C I MICROBIOLOGIA (2 anno) - 7 CFU - semestrale - obbl</i>			
	M-PSI/08 Psicologia clinica			
	↳ <i>PSICOLOGIA CLINICA (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/09 Medicina interna	15	15	15 - 15
	↳ <i>METODOLOGIA MEDICA (3 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/18 Chirurgia generale			
	↳ <i>METODOLOGIA CHIRURGICA (3 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/42 Igiene generale e applicata	2		
	↳ <i>EPIDEMIOLOGIA (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica			
	↳ <i>BIOCHIMICA CLINICA (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			

Medicina di laboratorio e diagnostica integrata	MED/05 Patologia clinica ↳ <i>PATOLOGIA CLINICA (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>	7	7	7 - 7
	MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica ↳ <i>MICROBIOLOGIA CLINICA (3 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>			
Clinica psichiatrica e discipline del comportamento	MED/25 Psichiatria ↳ <i>PSICHIATRIA (5 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl</i>	7	7	7 - 7
	MED/39 Neuropsichiatria infantile ↳ <i>NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (5 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
Discipline neurologiche	MED/26 Neurologia ↳ <i>NEUROLOGIA (5 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i>	7	7	7 - 7
	MED/27 Neurochirurgia ↳ <i>NEUROCHIRURGIA (5 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/37 Neuroradiologia ↳ <i>NEURORADIOLOGIA (5 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio ↳ <i>MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (4 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare ↳ <i>MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (4 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/12 Gastroenterologia ↳ <i>GASTROENTEROLOGIA (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			

Clinica delle specialità medico-chirurgiche	MED/13 Endocrinologia			
	↳ <i>C I MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO E DEL METABOLISMO (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/14 Nefrologia			
	↳ <i>NEFROLOGIA (4 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/15 Malattie del sangue			
	↳ <i>EMATOLOGIA (3 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>	30	30	30 - 30
	MED/16 Reumatologia			
	↳ <i>REUMATOLOGIA (4 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/17 Malattie infettive			
	↳ <i>C I MALATTIE INFETTIVE (5 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>			
MED/21 Chirurgia toracica				
↳ <i>CHIRURGIA TORACICA (4 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>				
MED/22 Chirurgia vascolare				
↳ <i>CHIRURGIA VASCOLARE (4 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>				
MED/23 Chirurgia cardiaca				
↳ <i>CHIRURGIA CARDIACA (4 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>				
MED/24 Urologia				
↳ <i>UROLOGIA (4 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>				
MED/28 Malattie odontostomatologiche				
↳ <i>MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE (5 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>				
MED/30 Malattie apparato visivo				

<p>Clinica medico-chirurgica degli organi di senso</p>	<p>↳ MALATTIE APPARATO VISIVO (5 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>MED/31 Otorinolaringoiatria</p> <hr/> <p>↳ OTORINOLARINGOIATRIA (5 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>MED/32 Audiologia</p> <hr/> <p>↳ AUDIOLOGIA (5 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</p>	4	4	4 - 4
<p>Clinica medico-chirurgica dell'apparato locomotore</p>	<p>MED/33 Malattie apparato locomotore</p> <hr/> <p>↳ MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE (4 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>MED/34 Medicina fisica e riabilitativa</p> <hr/> <p>↳ MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA (4 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</p>	4	4	4 - 4
<p>Clinica generale medica e chirurgica</p>	<p>MED/09 Medicina interna</p> <hr/> <p>↳ ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ MEDICINA INTERNA (6 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>MED/18 Chirurgia generale</p> <hr/> <p>↳ CHIRURGIA GENERALE (6 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl</p>	16	16	16 - 16
<p>Farmacologia, tossicologia e principi di terapia medica</p>	<p>BIO/14 Farmacologia</p> <hr/> <p>↳ C I FARMACOLOGIA (5 anno) - 12 CFU - semestrale - obbl</p>	12	12	12 - 12
<p>Discipline pediatriche</p>	<p>MED/20 Chirurgia pediatrica e infantile</p> <hr/> <p>↳ CHIRURGIA PEDIATRICA (6 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>MED/38 Pediatria generale e specialistica</p> <hr/> <p>↳ PEDIATRIA (6 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</p>	4	4	4 - 4

<p>Discipline ostetrico-ginecologiche, medicina della riproduzione e sessuologia medica</p>	<p>MED/40 Ginecologia e ostetricia</p> <hr/> <p>↳ <i>C I DIAGNOSTICA PER IMMAGINI (5 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>C I GINECOLOGIA ED OSTETRICA (6 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>	4	4	4 - 4
<p>Discipline anatomo-patologiche e correlazioni anatomo-cliniche</p>	<p>MED/08 Anatomia patologica</p> <hr/> <p>↳ <i>C I ANATOMIA PATOLOGICA (4 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>	8	8	8 - 8
<p>Discipline radiologiche e radioterapiche</p>	<p>MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia</p> <hr/> <p>↳ <i>C I DIAGNOSTICA PER IMMAGINI (5 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/37 Neuroradiologia</p> <hr/> <p>↳ <i>NEURORADIOLOGIA (5 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>NEURORADIOLOGIA (6 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>	6	6	6 - 6
<p>Emergenze medico-chirurgiche</p>	<p>MED/09 Medicina interna</p> <hr/> <p>↳ <i>MEDICINA D'URGENZA (6 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/18 Chirurgia generale</p> <hr/> <p>↳ <i>CHIRURGIA APPARATO DIGERENTE (4 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>CHIRURGIA D'URGENZA (6 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/23 Chirurgia cardiaca</p> <hr/> <p>↳ <i>CHIRURGIA CARDIACA (6 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/41 Anestesiologia</p> <hr/> <p>↳ <i>ANESTESIOLOGIA (6 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>	9	9	9 - 9
	<p>MED/42 Igiene generale e applicata</p> <hr/>			

Medicina e sanità pubblica e degli ambienti di lavoro e scienze medico legali	 <i>C I IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA (5 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i>	13	13	13 - 13
	MED/43 Medicina legale			
	 <i>ML BIOETICA (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	 <i>MEDICINA LEGALE (6 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/44 Medicina del lavoro			
 <i>MEDICINA DEL LAVORO (6 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>	14	14	14 - 14	
MED/03 Genetica medica				
 <i>GENETICA MEDICA (6 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>				
MED/09 Medicina interna				
MED/12 Gastroenterologia				
 <i>GASTROENTEROLOGIA (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>				
MED/13 Endocrinologia				
 <i>C I MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO E DEL METABOLISMO (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>				
MED/16 Reumatologia				
 <i>REUMATOLOGIA (4 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>				MED/17 Malattie infettive
 <i>C I MALATTIE INFETTIVE (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>	MED/18 Chirurgia generale			
MED/19 Chirurgia plastica				
 <i>CHIRURGIA PLASTICA (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>	MED/29 Chirurgia maxillofacciale			

	<p>↳ <i>CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE (5 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/30 Malattie apparato visivo</p> <hr/> <p>MED/35 Malattie cutanee e veneree</p> <p>↳ <i>MALATTIE CUTANEE E VENEREE (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p>			
Inglese scientifico e abilità $\frac{1}{2}$ linguistiche, informatiche e relazionali, pedagogia medica, tecnologie avanzate e a distanza di informazione e comunicazione	<p>L-LIN/12 Lingua e traduzione - lingua inglese</p> <p>↳ <i>C I INGLESE SCIENTIFICO VER (1 anno) - 8 CFU - semestrale</i></p> <hr/> <p>MED/01 Statistica medica</p> <p>↳ <i>STATISTICA MEDICA (3 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i></p>	12	12	12 - 12
<b>Minimo di crediti riservati dall'ateneo: - (minimo da D.M. 180)</b>				
<b>Totale attività caratterizzanti</b>			192	192 - 192

Attività affini	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
	<p>BIO/14 Farmacologia</p> <p>↳ <i>C I FARMACOLOGIA (5 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/04 Patologia generale</p> <p>↳ <i>C I IMMUNOLOGIA E IMMUNOPATOLOGIA (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/06 Oncologia medica</p> <p>↳ <i>ONCOLOGIA MEDICA (3 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/08 Anatomia patologica</p> <p>↳ <i>C I ANATOMIA PATOLOGICA (4 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p>			

Attività $\frac{1}{2}$ formative affini o integrative	MED/09 Medicina interna	12	12	12 - 12 min 12
	MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio			
	↳ MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (4 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	MED/12 Gastroenterologia			
	MED/18 Chirurgia generale			
	MED/21 Chirurgia toracica			
	↳ CHIRURGIA TORACICA (4 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	↳ CHIRURGIA TORACICA (6 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia			
	↳ C I DIAGNOSTICA PER IMMAGINI (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
<b>Totale attività Affini</b>			12	12 - 12

Altre attività		CFU	CFU Rad
A scelta dello studente		8	8 - 8
Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10, comma 5, lettera c)	Per la prova finale	16	16 - 16
	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	-	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. c		-	-
Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d)	Ulteriori conoscenze linguistiche	-	-
	Abilità $\frac{1}{2}$ informatiche e telematiche	-	-
	Tirocini formativi e di orientamento	60	60 - 60
	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	-	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d		-	-
Per stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali	-	-	-
Tirocinio pratico-valutativo TPV (15 CFU)	-	-	-

Totale Altre Attività

84

84 -  
84

CFU totali per il conseguimento del titolo

360

CFU totali inseriti

360

360 - 360



## Attività di base R<sup>a</sup>D

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Discipline generali per la formazione del medico	BIO/13 Biologia applicata FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) MED/03 Genetica medica	14	14	-
Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico	BIO/10 Biochimica BIO/11 Biologia molecolare	19	19	-
Morfologia umana	BIO/16 Anatomia umana BIO/17 Istologia	25	25	-
Funzioni biologiche integrate di organi, sistemi e apparati umani	BIO/09 Fisiologia	14	14	-
<b>Minimo di crediti riservati dall'ateneo</b> minimo da D.M. 60:				-
<b>Totale Attività di Base</b>				72 - 72



## Attività caratterizzanti R<sup>a</sup>D

Se sono stati inseriti settori NON appartenenti alla classe accanto ai CFU min e max fra parentesi quadra sono indicati i CFU riservati ai soli settori appartenenti alla classe

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Patologia generale e molecolare, immunopatologia, fisiopatologia generale, microbiologia e parassitologia	MED/04 Patologia generale MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica M-PSI/08 Psicologia	20	20	-

Fisiopatologia, metodologia clinica, propedeutica clinica e sistematica medico-chirurgica	clinica MED/09 Medicina interna MED/18 Chirurgia generale MED/42 Igiene generale e applicata	15	15	-
Medicina di laboratorio e diagnostica integrata	BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica MED/05 Patologia clinica MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica	7	7	-
Clinica psichiatrica e discipline del comportamento	MED/25 Psichiatria MED/39 Neuropsichiatria infantile	7	7	-
Discipline neurologiche	MED/26 Neurologia MED/27 Neurochirurgia MED/37 Neuroradiologia	7	7	-
Clinica delle specialità $\frac{1}{2}$ medico-chirurgiche	MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare MED/12 Gastroenterologia MED/13 Endocrinologia MED/14 Nefrologia MED/15 Malattie del sangue MED/16 Reumatologia MED/17 Malattie infettive MED/21 Chirurgia toracica MED/22 Chirurgia vascolare MED/23 Chirurgia cardiaca MED/24 Urologia	30	30	-
Clinica medico-chirurgica degli organi di senso	MED/28 Malattie odontostomatologiche MED/30 Malattie apparato visivo MED/31 Otorinolaringoiatria MED/32 Audiologia	4	4	-
Clinica medico-chirurgica dell'apparato locomotore	MED/33 Malattie apparato locomotore MED/34 Medicina fisica e riabilitativa	4	4	-
Clinica generale medica e chirurgica	MED/09 Medicina interna MED/18 Chirurgia generale	16	16	-

Farmacologia, tossicologia e principi di terapia medica	BIO/14 Farmacologia	12	12	-
Discipline pediatriche	MED/20 Chirurgia pediatrica e infantile MED/38 Pediatria generale e specialistica	4	4	-
Discipline ostetrico-ginecologiche, medicina della riproduzione e sessuologia medica	MED/40 Ginecologia e ostetricia	4	4	-
Discipline anatomo-patologiche e correlazioni anatomo-cliniche	MED/08 Anatomia patologica	8	8	-
Discipline radiologiche e radioterapiche	MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia MED/37 Neuroradiologia	6	6	-
Emergenze medico-chirurgiche	MED/09 Medicina interna MED/18 Chirurgia generale MED/23 Chirurgia cardiaca MED/41 Anestesiologia	9	9	-
Medicina e sanità pubblica e degli ambienti di lavoro e scienze medico legali	MED/42 Igiene generale e applicata MED/43 Medicina legale MED/44 Medicina del lavoro	13	13	-
Formazione clinica interdisciplinare e medicina basata sulle evidenze	MED/03 Genetica medica MED/09 Medicina interna MED/12 Gastroenterologia MED/13 Endocrinologia MED/16 Reumatologia MED/17 Malattie infettive MED/18 Chirurgia generale MED/19 Chirurgia plastica MED/29 Chirurgia maxillofacciale MED/30 Malattie apparato visivo MED/35 Malattie cutanee e veneree	14	14	-
Inglese scientifico e abilità linguistiche, informatiche e relazionali, pedagogia medica, tecnologie avanzate e a distanza di informazione e comunicazione	L-LIN/12 Lingua e traduzione - lingua inglese MED/01 Statistica medica	12	12	-

**Totale Attività Caratterizzanti**

192 - 192

▶ **Attività affini**  
RAD

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Attività 1/2 formative affini o integrative	BIO/14 - Farmacologia			
	MED/04 - Patologia generale			
	MED/06 - Oncologia medica			
	MED/08 - Anatomia patologica			
	MED/09 - Medicina interna			
	MED/10 - Malattie dell'apparato respiratorio	12	12	12
	MED/12 - Gastroenterologia			
	MED/18 - Chirurgia generale			
	MED/21 - Chirurgia toracica			
	MED/36 - Diagnostica per immagini e radioterapia			

**Totale Attività Affini**

12 - 12

▶ **Altre attività**  
RAD

ambito disciplinare		CFU min	CFU max
A scelta dello studente		8	8
Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10, comma 5, lettera c)	Per la prova finale	16	16
	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	-	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. c		-	-
Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d)	Ulteriori conoscenze linguistiche	-	-
	Abilità 1/2 informatiche e telematiche	-	-
	Tirocini formativi e di orientamento	60	60
	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	-	-

Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d

Per stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali	-	-
Tirocinio pratico-valutativo TPV (15 CFU)	-	-
<b>Totale Altre Attività</b>		<b>84 - 84</b>

► Riepilogo CFU  
R<sup>a</sup>D

<b>CFU totali per il conseguimento del titolo</b>		<b>360</b>
Range CFU totali del corso	360 - 360	

► Comunicazioni dell'ateneo al CUN  
R<sup>a</sup>D

► Note relative alle attività di base  
R<sup>a</sup>D

► Note relative alle altre attività  
R<sup>a</sup>D

► Motivazioni dell'inserimento nelle attività affini di settori previsti dalla classe o Note attività affini  
R<sup>a</sup>D

L'inserimento dei Settori Scientifico Disciplinari si Ã¨ reso necessario per rendere possibile un percorso didattico con un approccio di natura multidisciplinare maggiormente orientato sui problemi relativi alle patologie oncologiche. I Settori

Scientifico Disciplinari previsti nell'ambito delle attività affini e integrative attengono alla necessità di soddisfare esigenze didattiche inerenti la patogenesi delle neoplasie (MED/04), la diagnosi clinica (MED/06, MED/09, MED/10, MED/12, MED/18, MED/21) e strumentale (MED/36, MED/08) nonché la terapia (BIO/14, MED/36).



Note relative alle attività caratterizzanti  
R<sup>a</sup>D