



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Nome del corso in italiano RD	Medicina e chirurgia (IdSua:1533000)
Nome del corso in inglese RD	Medicine and Surgery
Classe	LM-41 - Medicina e chirurgia RD
Lingua in cui si tiene il corso RD	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea RD	http://www.medicina.unina2.it/
Tasse	
Modalità di svolgimento	convenzionale

Referenti e Strutture

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

Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD
1.	LIMONGELLI	Giuseppe	MED/11	RU	1	Caratterizzante
2.	LUCIVERO	Giacomo	MED/09	PO	1	Caratterizzante
3.	MAJ	Mario	MED/25	PO	1	Caratterizzante
4.	MANCINI	Alessandro	MED/10	RU	1	Caratterizzante
5.	MIRAGLIA DEL GIUDICE	Michele	MED/38	PA	1	Caratterizzante
6.	NAPOLI	Claudio	MED/05	PO	1	Caratterizzante
7.	NAPPI	Gianantonio	MED/23	PO	1	Caratterizzante
8.	NATALE	Massimo	MED/27	RU	1	Caratterizzante

9.	NOBILI	Bruno	MED/38	PO	1	Caratterizzante
10.	PARMEGGIANI	Pio	MED/20	PO	1	Caratterizzante
11.	PENTA DE PEPPO	Alfonso	MED/23	PO	1	Caratterizzante
12.	RAFANIELLO	Concetta	BIO/14	RD	1	Caratterizzante
13.	ROMANO	Mary	MED/30	RU	1	Caratterizzante
14.	ROSSI	Francesco	BIO/14	PO	1	Caratterizzante
15.	RUOCCO	Eleonora	MED/35	PA	1	Caratterizzante
16.	SANTINI	Luigi	MED/18	PO	1	Caratterizzante
17.	SCIAUDONE	Guido	MED/18	PA	1	Caratterizzante
18.	SELVAGGI	Francesco	MED/18	PA	1	Caratterizzante
19.	SIMONELLI	Francesca	MED/30	PO	1	Caratterizzante
20.	TEDESCHI	Gioacchino	MED/26	PO	1	Caratterizzante
21.	TORALDO	Roberto	MED/38	RU	1	Caratterizzante
22.	UCCELLA	Donata	MED/41	RU	1	Caratterizzante
23.	VALENTINI	Gabriele	MED/16	PO	1	Caratterizzante
24.	VETTORI	Serena	MED/16	RD	1	Caratterizzante
25.	ZANCHINI	Fabio	MED/33	RU	1	Caratterizzante
26.	ANGELILLO	Italo Francesco	MED/42	PO	1	Caratterizzante
27.	BARBARISI	Alfonso	MED/18	PO	1	Caratterizzante
28.	BARBARISI	Manlio	MED/27	RU	1	Caratterizzante
29.	BORRIELLO	Renata	MED/43	PO	1	Caratterizzante
30.	CIRILLO	Sossio	MED/37	PO	1	Caratterizzante
31.	CONTE	Giuseppe	MED/14	PO	1	Caratterizzante
32.	COPPOLA	Cinzia	MED/26	RU	1	Caratterizzante
33.	D'AMATO	Salvatore	MED/29	RU	1	Caratterizzante
34.	D'ANCORA	Luigi	MED/43	RU	1	Caratterizzante
35.	DE FEO	Marisa	MED/23	PA	1	Caratterizzante
36.	DE ROSA	Giuseppe	MED/30	RU	1	Caratterizzante
37.	DEL GENIO	Gianmattia	MED/18	RU	1	Caratterizzante
38.	DOCIMO	Giovanni	MED/18	PA	1	Caratterizzante
39.	DOCIMO	Ludovico	MED/18	PO	1	Caratterizzante
40.	ESPOSITO	Katherine	MED/13	PO	1	Caratterizzante
41.	FEI	Landino	MED/18	PO	1	Caratterizzante
42.	FLORIO	Anna	MED/22	RU	1	Caratterizzante
43.	FRANCO	Renato	MED/08	PA	1	Caratterizzante

44.	GALIZIA	Gennaro	MED/18	PA	1	Caratterizzante
45.	GIUGLIANO	Dario	MED/13	PO	1	Caratterizzante
46.	GIUNTA	Riccardo	MED/09	PA	1	Caratterizzante
47.	GRELLA	Edoardo	MED/10	RU	1	Caratterizzante
48.	IACCARINO	Gennarfrancesco	MED/30	RU	1	Caratterizzante
49.	IZZO	Giuseppe	MED/18	PA	1	Caratterizzante
50.	LAMA	Diana	MED/09	RU	1	Caratterizzante

Rappresentanti Studenti

BENCIVENGA Francesco
francesco.bencivenga@gmail.com 3207954372
CAPUANO Giuseppe giuseppe
.capuano@studenti.unina2.it 3460271626
CAUTIERO Roberto roberto.cautiero@studenti.unina2.it
3894355940
DI FILIPPO Vincenzo vincenzodifilippo16@ibero.it
3926594320
LUONGO Valerio valerio.luongo@hotmail.com
3337200900
NATRIELLO Arcangelo
RUGGIERO Adriano

Gruppo di gestione AQ

VINCENZO CUCCURULLO
EMANUELE DURANTE MANGONI
ADRIANA OLIVA
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

21/05/2015

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.

Al fine di offrire uno strumento di orientamento alla scelta universitaria/professionale, Ãˆ previsto, prima dell'immatricolazione, un test di autovalutazione "non-lineare", 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 rientra, 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

26/04/2016

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 fundamentalmente 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. Ci si 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 si affiancherà 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.

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

 QUADRO A4.b.2		Conoscenza e comprensione, e Capacità di applicare conoscenza e comprensione: Dettaglio	
Area Generica			
Conoscenza e comprensione			
<p>I laureati devono aver dimostrato conoscenze e capacità di comprensione tali da consentirgli di elaborare e/o applicare idee originali, all'interno del contesto della ricerca biomedica e traslazionale. Debbono essere acquisiti i seguenti obiettivi di apprendimento:</p> <p>Basi Scientifiche della Medicina</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Conoscere la struttura e la funzionalità normale dell'organismo come complesso di sistemi biologici in continuo adattamento. 2) Saper interpretare le anomalie morfo-funzionali dell'organismo che si riscontrano nelle diverse malattie. 3) Saper individuare il comportamento umano normale e anormale. 4) Conoscere i determinanti e i principali fattori di rischio della salute e della malattia e dell'interazione tra l'uomo ed il suo 			

ambiente fisico-sociale.

5) Conoscere i meccanismi molecolari, cellulari, biochimici e fisiologici che mantengono l'omeostasi dell'organismo.

6) Conoscere il ciclo vitale dell'uomo e gli effetti della crescita, dello sviluppo e dell'invecchiamento sull'individuo, sulla famiglia e sulla comunità .

7) Conoscere l'eziologia e la storia naturale delle malattie acute e croniche.

8) Conoscere l'epidemiologia, l'economia sanitaria e le basi del management della salute.

9) Conoscere i principi dell'azione dei farmaci ed i loro usi, e l'efficacia delle varie terapie farmacologiche.

10) Conoscere e saper attuare i principali interventi biochimici, farmacologici, chirurgici, psicologici, sociali e di altro genere, nella malattia acuta e cronica, nella riabilitazione e nelle cure di tipo terminale.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

I laureati devono essere capaci di 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. Debbono essere acquisiti i seguenti obiettivi di apprendimento:

Capacità Cliniche

- 1) Saper eseguire correttamente una storia clinica adeguata, che comprenda anche aspetti sociali, come la salute occupazionale.
- 2) Essere in grado di realizzare un esame dello stato fisico e mentale.
- 3) Essere in grado di eseguire le procedure diagnostiche e tecniche di base, saperne analizzare ed interpretare i risultati, allo scopo di definire correttamente la natura di un problema.
- 4) Essere in grado di eseguire correttamente le strategie diagnostiche e terapeutiche adeguate, allo scopo di salvaguardare la vita e saper applicare i principi della medicina basata sull'evidenza.
- 5) Saper esercitare il corretto giudizio clinico per stabilire le diagnosi e le terapie nel singolo paziente.
- 6) Riconoscere ogni condizione che metta in pericolo imminente la vita del paziente.
- 7) Essere in grado di gestire correttamente e in autonomia le urgenze mediche più comuni.
- 8) Saper gestire i pazienti in maniera efficace, efficiente ed etica, promuovendo la salute ed evitando la malattia.
- 9) Saper valutare correttamente i problemi della salute e saper consigliare i pazienti prendendo in considerazione fattori fisici, psichici, sociali e culturali.
- 10) Conoscere l'utilizzo appropriato delle risorse umane, degli interventi diagnostici, delle modalità terapeutiche e delle tecnologie dedicate alla cura della salute.

Salute delle Popolazioni e Sistemi Sanitari

- 1) Conoscere i principali fattori determinanti della salute e della malattia, quali lo stile di vita, i fattori genetici, demografici, ambientali, socio-economici, psicologici e culturali nel complesso della popolazione.
- 2) Essere consapevole del ruolo importante dei determinanti della salute e della malattia e capacità a saper prendere adeguate azioni preventive e protettive nei confronti delle malattie, lesioni e incidenti, mantenendo e promuovendo la salute del singolo individuo, della famiglia e della comunità.
- 3) Conoscere lo stato della salute internazionale, delle tendenze globali nella morbidità e nella mortalità delle malattie croniche rilevanti da un punto di vista sociale, l'impatto delle migrazioni, del commercio e dei fattori ambientali sulla salute e il ruolo delle organizzazioni sanitarie internazionali.
- 4) Avere la consapevolezza dei ruoli e delle responsabilità di altro personale sanitario nel provvedere le cure sanitarie agli individui, alle popolazioni e alle comunità.
- 5) Acquisire la comprensione della necessità di una responsabilità collettiva negli interventi di promozione della salute che richiedano stretta collaborazione con la popolazione, ed un approccio multidisciplinare, che comprenda i professionisti sanitari e anche una collaborazione intersettoriale.
- 6) Conoscere l'organizzazione di base dei sistemi sanitari, che includa le politiche, l'organizzazione, il finanziamento, le misure restrittive sui costi ed i principi di management efficiente della corretta erogazione delle cure sanitarie.
- 7) Dimostrare una buona comprensione dei meccanismi che sono alla base dell'equità all'accesso delle cure sanitarie, efficacia e qualità delle cure.
- 8) Saper fare un uso corretto dei dati di sorveglianza locali, regionali e nazionali, della demografia e dell'epidemiologia nelle decisioni sulla salute.
- 9) Conoscere le basi per poter assumere corrette decisioni, quando necessario, nelle problematiche relative alla cura della salute.

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](#)

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

BIOLOGIA GENET [url](#)

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

BIOLOGIA GENET [url](#)

BIOLOGIA MOLECOLARE [url](#)

BIOLOGIA MOLECOLARE [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 FISICA MEDICA [url](#)
C I INGLESE SCIENTIFICO VER [url](#)
C I ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA MEDICA [url](#)
INGLESE SCIENTIFICO I SEM [url](#)
INGLESE SCIENTIFICO I SEM [url](#)
INGLESE SCIENTIFICO II SEM [url](#)
INGLESE SCIENTIFICO II SEM [url](#)
ADE II ANNO [url](#)
AFP ANATOMIA UMANA II ANNO [url](#)
AFP BIOCHIMICA II ANNO [url](#)
AFP FISILOGIA E BIOFISICA II ANNO [url](#)
C I BIOCHIMICA [url](#)
C I FISILOGIA E BIOFISICA [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](#)
CI PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE [url](#)
GENETICA MEDICA [url](#)
GENETICA MEDICA [url](#)
PATOLOGIA GENERALE A [url](#)
PATOLOGIA GENERALE A [url](#)
ADE III ANNO [url](#)
AFP III ANNO [url](#)
BIOCHIMICA CLINICA [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 [url](#)
EMATOLOGIA [url](#)
EPIDEMIOLOGIA [url](#)
MALATTIE CUTANEE E VENEREE [url](#)
METODOLOGIA CHIRURGICA [url](#)
METODOLOGIA MEDICA [url](#)
MICROBIOLOGIA CLINICA [url](#)
ML BIOETICA [url](#)
ONCOLOGIA MEDICA [url](#)
PATOLOGIA CLINICA [url](#)
C I PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA [url](#)
PSICOLOGIA CLINICA [url](#)
STATISTICA MEDICA [url](#)
ADE IV ANNO [url](#)
AFP IV ANNO [url](#)
ALLERGOLOGIA E 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 [url](#)
CHIRURGIA CARDIACA [url](#)
CHIRURGIA TORACICA [url](#)
CHIRURGIA VASCOLARE [url](#)
GASTROENTEROLOGIA [url](#)
MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE [url](#)
MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE [url](#)

MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO [url](#)
MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA [url](#)
NEFROLOGIA [url](#)
REUMATOLOGIA [url](#)
UROLOGIA [url](#)
ADE VÂ° ANNO [url](#)
AFP V [url](#)
AUDIOLOGIA [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 [url](#)
MALATTIE APPARATO VISIVO [url](#)
MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE [url](#)
NEUROCHIRURGIA [url](#)
NEUROLOGIA [url](#)
NEUROPSICHIATRIA INFANTILE [url](#)
NEURORADIOLOGIA [url](#)
NEURORADIOLOGIA [url](#)
OTORINOLARINGOIATRIA [url](#)
PSICHIATRIA [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 [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 [url](#)
CHIRURGIA D'URGENZA [url](#)
CHIRURGIA GENERALE [url](#)
CHIRURGIA PEDIATRICA [url](#)
CHIRURGIA TORACICA [url](#)
GENETICA MEDICA [url](#)
MEDICINA DEL LAVORO [url](#)
MEDICINA D'URGENZA [url](#)
MEDICINA INTERNA [url](#)
MEDICINA LEGALE [url](#)
NEURORADIOLOGIA [url](#)
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>
Abilità comunicative	<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"> 1) Ascoltare attentamente per comprendere e sintetizzare l'informazione rilevante su tutte le problematiche, comprendendone i loro contenuti. 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. 3) Comunicare in maniera efficace con i colleghi, con la Facoltà, con la comunità, con altri settori e con i media. 4) Interagire con altre figure professionali coinvolte nella cura dei pazienti attraverso un lavoro di gruppo efficiente. 5) Dimostrare di avere le capacità di base e gli atteggiamenti corretti nell'insegnamento verso gli altri. 6) Dimostrare una buona sensibilità verso i fattori culturali e personali che migliorano le interazioni con i pazienti e con la comunità. 7) Comunicare in maniera efficace sia a livello orale che in forma scritta. 8) Saper creare e mantenere buone documentazioni mediche. 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.
Capacità di apprendimento	<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"> 1) Essere in grado di raccogliere, organizzare ed interpretare correttamente l'informazione sanitaria e biomedica dalle diverse risorse e database disponibili. 2) Saper raccogliere le informazioni specifiche sul paziente dai sistemi di gestione di dati clinici. 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. 4) Saper comprendere l'applicazione e anche le limitazioni della tecnologia dell'informazione. 5) Saper gestire un buon archivio della propria pratica medica, per una sua successiva analisi e miglioramento.

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

26/04/2016

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.a

Descrizione del percorso di formazione

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Regolamento coorte 2016-17

▶ QUADRO B1.b

Descrizione dei metodi di accertamento

26/04/2016

Sono previsti esami scritti e/o orali per ciascun corso integrato.

Inoltre, al fine di offrire uno strumento di orientamento alla scelta universitaria/professionale, Ã previsto, prima dell'immatricolazione, un test di autovalutazione non-lineare, 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 non-lineare rientrando, peraltro, tra gli obiettivi del Piano Strategico di Ateneo 2013-2015, Ã stata perseguita con attenzione e determinazione dai docenti del corso.

Il corso in Medicina e Chirurgia, infine anche caratterizzato dal numero chiuso nazionale che prevede l'accesso solo tramite un concorso nazionale. Gli studenti sono perciÃ ampiamente valutati in ingresso e molto motivati in itinere.

▶ QUADRO B2.a

Calendario del Corso di Studio e orario delle attivit  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>

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 link			1	10	
2.	BIO/11 BIO/13	Anno di corso 1	AFP BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA I ANNO link	DI BERNARDO GIOVANNI CV	PA	1	6.25	
3.	BIO/11 BIO/13	Anno di corso 1	AFP BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA I ANNO link	VARRIALE BRUNO CV	PA	1	6.25	
4.	BIO/11 BIO/13	Anno di corso 1	AFP BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA I ANNO link	CIPOLLARO MARILENA CV	PA	1	6.25	
5.	BIO/11 BIO/13	Anno di corso 1	AFP BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA I ANNO link	MINUCCI SERGIO CV	PO	1	6.25	
6.	BIO/13	Anno di corso 1	BIOLOGIA GENET (<i>modulo di CI BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA</i>) link	MINUCCI SERGIO CV	PO	8	40	
7.	BIO/13	Anno di corso 1	BIOLOGIA GENET (<i>modulo di CI BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA</i>) link	VARRIALE BRUNO CV	PA	8	40	
8.	BIO/11	Anno di corso 1	BIOLOGIA MOLECOLARE (<i>modulo di CI BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA</i>) link	DI BERNARDO GIOVANNI CV	PA	3	30	
9.	BIO/11	Anno di corso 1	BIOLOGIA MOLECOLARE (<i>modulo di CI BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA</i>) link	CIPOLLARO MARILENA CV	PA	3	30	
10.	BIO/16	Anno di corso 1	C I ANATOMIA UMANA link	PAPA MICHELE CV	PO	9	45	
		Anno di		DE LUCA				

11.	BIO/16	corso 1	C I ANATOMIA UMANA link	ANTONIO CV	PA	9	45
12.	BIO/10	Anno di corso 1	C I CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA link	SERVILLO LUIGI CV	PO	6	30
13.	BIO/10	Anno di corso 1	C I CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA link	SCHIRALDI CHIARA CV	PA	6	60
14.	BIO/10	Anno di corso 1	C I CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA link	BALESTRIERI MARIA LUISA CV	PA	6	30
15.	FIS/07	Anno di corso 1	C I FISICA MEDICA link	LEPORE MARIA CV	PA	4	40
16.	BIO/17	Anno di corso 1	C I ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA MEDICA link	PAPACCIO GIANPAOLO CV	PO	8	60
17.	BIO/17	Anno di corso 1	C I ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA MEDICA link	TIRINO VIRGINIA CV	RU	8	20
18.	L-LIN/12	Anno di corso 1	INGLESE SCIENTIFICO I SEM (<i>modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER</i>) link	HARRISON ADRIENNE CV		4	15
19.	L-LIN/12	Anno di corso 1	INGLESE SCIENTIFICO I SEM (<i>modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER</i>) link	COLACINO ROSA CV		4	12.5
20.	L-LIN/12	Anno di corso 1	INGLESE SCIENTIFICO I SEM (<i>modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER</i>) link	GATES JANET CV		4	12.5
21.	L-LIN/12	Anno di corso 1	INGLESE SCIENTIFICO II SEM (<i>modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER</i>) link	COLACINO ROSA CV		4	15
22.	L-LIN/12	Anno di corso 1	INGLESE SCIENTIFICO II SEM (<i>modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER</i>) link	GATES JANET CV		4	15
23.	L-LIN/12	Anno di corso 1	INGLESE SCIENTIFICO II SEM (<i>modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER</i>) link	HARRISON ADRIENNE CV		4	10

▶ QUADRO B4

Aule

Descrizione link: ELENCO AULE

Pdf inserito: [visualizza](#)

▶ QUADRO B4

Laboratori e Aule Informatiche

Descrizione link: laboratorio e aule informatiche -WiFi SUN

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: sistema WI-FI SUN

▶ 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 SUN polo didattico Napoli

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Biblioteche Polo Didattico di Napoli

▶ QUADRO B5

Orientamento in ingresso

Orientamento SUN

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

26/04/2016

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 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, sarÃ obbligatoriamente sostenuto successivamente e, comunque, prima dell'inizio dei corsi di insegnamento previsti dal RAD.

L'implementazione dei suddetti test di autovalutazione non-linea rientra, 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.

▶ QUADRO B5

Orientamento e tutorato in itinere

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. 26/04/2016

Inoltre, al tutorato in itinere si dedicano numerosi docenti del Corso di Laurea.

▶ QUADRO B5

Assistenza per lo svolgimento di periodi di formazione all'esterno (tirocini e stage)

Studiare all'estero

26/04/2016

La Seconda UniversitÃ degli Studi di Napoli ha tra i suoi principali obiettivi quello di incentivare e promuovere i rapporti con le UniversitÃ di tutta Europa e di facilitare in questo modo la mobilitÃ dei suoi studenti. CiÃ permette a studenti e laureati di frequentare corsi di studio, sostenere esami, partecipare a stage in azienda o a programmi di ricerca nelle piÃ rinomate universitÃ europee. Il numero degli iscritti alla S.U.N. che ha compiuto un periodo di studi in altre universitÃ europee, grazie al programma europeo LLP/Erasmus, e quello degli studenti provenienti da altre universitÃ europee che hanno frequentato corsi di studio presso la S.U.N. sono in costante aumento. Sono soprattutto gli studenti del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia che fruiscono delle possibilitÃ di mobilitÃ in uscita data dai programmi ERASMUS

Programma LLP/Erasmus

Il Lifelong Learning Programme (LLP) Ã programma d'azione nel campo dell'apprendimento permanente istituito dalla Commissione Europea. Obiettivo del programma Ã, in particolare, promuovere all'interno della ComunitÃ gli scambi, la cooperazione e la mobilitÃ tra i sistemi di istruzione e formazione in modo che essi diventino un punto di riferimento di qualitÃ a livello mondiale. Uno dei sottoprogrammi settoriali dell'LLP Ã l'Erasmus + che risponde alle esigenze didattiche e di apprendimento di tutte le persone coinvolte nell'istruzione superiore.

Programma Erasmus+

Con il Programma Erasmus+ lo studente puÃ trascorrere da tre a dodici mesi presso un'universitÃ europea. Permette di

frequentare i corsi, di sostenere gli esami e di ottenerne il riconoscimento. Per aiutare a sostenere le spese legate al soggiorno all'estero, il programma Erasmus+ offre un contributo finanziario. Con lo status di studente Erasmus+ si ha la garanzia del riconoscimento accademico per le attività didattiche completate all'estero.

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 - 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&

Per l'assistenza per lo svolgimento di periodi di formazione all'esterno Ã possibile riferirsi all'Ufficio AttivitÃ Studentesche (e-mail: uastud@unina2.it - E-mail: orientasun@unina2.it - e-mail: placement@unina2.it)

▶ QUADRO B5

Assistenza e accordi per la mobilitÃ internazionale degli studenti

i

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 il Consiglio del Corso da sempre agevola e facilita la partecipazione degli studenti al progetto Erasmus. Molteplici sono gli accordi che giÃ dal 2005, ma soprattutto dal 2011/2012 si sono 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 .

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>

Nessun Ateneo

Orientamento al lavoro

26/04/2016

Placement e S.U.N.

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 afferenza per avere contatti e maggiori dettagli.

ClicLavoro

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.

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: ulteriori iniziative di placement Quadro B5 2016

23/09/2016

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: QUADRO B6 OPINIONE DEGLI STUDENTI SETT 2016

23/09/2016

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: QUADRO B7 OPINIONE DEI LAUREATI SETT 2016



▶ QUADRO C1

Dati di ingresso, di percorso e di uscita

23/09/2016

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: QUADRO C1 DATI DI INGRESSO PERCORSO USCITA SETT 2016

▶ QUADRO C2

Efficacia Esterna

23/09/2016

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: QUADRO C2 EFFICACIA ESTERNA SETT 2016

▶ QUADRO C3

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

23/09/2016

Link inserito: <https://www.orientamento.unina2.it/orient/homes>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: QUADRO C3 OPINIONI ENTI E IMPRESE CON ACCORDI DI TIROCINIO SETT 2016



▶ QUADRO D1

Struttura organizzativa e responsabilità a livello di Ateneo

04/05/2016

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: PRESIDIO QUALITA' DI ATENEO -QUADRO D1 SUA CdS 2016

▶ 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 Ã" responsabile del processo di qualitÃ della didattica dei CdS (eventualmente aggregati);
- il CdS puÃ² valutare o meno di strutturarsi al suo interno con un gruppo di lavoro interno per la qualitÃ ;
- per alcune tematiche i CdS possono trasferire competenze alle Scuole ove costituite; le stesse possono dotarsi di un gruppo di lavoro per la qualitÃ 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 qualitÃ e di valutazione della didattica, attraverso un monitoraggio continuo dei livelli di qualitÃ dell'offerta formativa, finalizzato ad un continuo miglioramento delle sue attivitÃ .

A tal fine, il Corso di Studio ha individuato come Coordinatore delle attivitÃ per la QualitÃ 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 QualitÃ ha il compito di assicurare che siano regolarmente espletate le attivitÃ 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 QualitÃ lavorerÃ in sinergia con il Presidio di QualitÃ dell'Ateneo e con la Commissione paritetica docenti-studenti per la didattica.

La Commissione per la QualitÃ opera in armonia con gli obiettivi strategici stabiliti dall'Ateneo in conformitÃ con le norme vigenti, valutando la qualitÃ 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

26/04/2016

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

â€¢ entro il 11 Maggio 2016

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 2773 del 03/02/2016)

â€¢ Giugno 2016

Compilazione dettagliata del Manifesto degli Studi per l' AA 2016/2017.

â€¢ Luglio 2016

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 2016/2017;

â€¢ Settembre 2016

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 2015/2016.
Compilazione scheda SUA: SEZ. QUALITA' (B2-B3-B6-B7-C1-C2-C3)

â€¢ Ottobre -Dicembre 2016

31 Dicembre 2016

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

â€¢ Gennaio 2017

Monitoraggio del Corso e Compilazione Rapporto di Riesame (Annuale/Ciclico)
Proposte di revisione RAD per l'offerta formativa 2016-2017; a seguito di contatti, collaborazione con le Commissioni Paritetiche Docenti-Studenti per la relazione prevista ai sensi del D.Lgs 19/2012

â€¢ Febbraio 2017

Ulteriore organizzazione delle aule per il II semestre (Compilazione scheda SUA: SEZ. QUALITA' à B2 e B3);
Proposte di modifiche all'offerta formativa 2017-2018.

â€¢ Aprile à Maggio 2017

Compilazione della scheda SUA per l'a.a 2017/2018

▶ QUADRO D4

Riesame annuale

▶ QUADRO D5

Progettazione del CdS



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Nome del corso in italiano RD	Medicina e chirurgia
Nome del corso in inglese RD	Medicine and Surgery
Classe RD	LM-41 - Medicina e chirurgia
Lingua in cui si tiene il corso RD	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea RD	http://www.medicina.unina2.it/
Tasse	
Modalità di svolgimento RD	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.

Per i corsi interateneo, in questo campo devono essere indicati quali sono gli Atenei coinvolti, ed essere inserita la convenzione che regola, fra le altre cose, la suddivisione delle attività formative del corso fra di essi.

Qualsiasi intervento su questo campo si configura come modifica di ordinamento. In caso nella scheda SUA-CdS dell'A.A. 14-15 siano state inserite in questo campo delle convenzioni non relative a corsi interateneo, tali convenzioni devono essere spostate nel campo "Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti" del quadro B5. In caso non venga effettuata alcuna altra modifica all'ordinamento, è sufficiente indicare nel campo "Comunicazioni dell'Ateneo al CUN" l'informazione che questo spostamento è l'unica modifica di ordinamento effettuata quest'anno per assicurare l'approvazione automatica dell'ordinamento da parte del CUN.

Non sono presenti atenei in convenzione

Referenti e Strutture

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

Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD	Incarico didattico
1.	LIMONGELLI	Giuseppe	MED/11	RU	1	Caratterizzante	1. MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE 2. MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE 3. AFP IV ANNO
2.	LUCIVERO	Giacomo	MED/09	PO	1	Caratterizzante	1. ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA 2. MEDICINA INTERNA 3. AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO 4. MEDICINA INTERNA 5. ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA
3.	MAJ	Mario	MED/25	PO	1	Caratterizzante	1. PSICHIATRIA
4.	MANCINI	Alessandro	MED/10	RU	1	Caratterizzante	1. AFP IV ANNO
5.	MIRAGLIA DEL GIUDICE	Michele	MED/38	PA	1	Caratterizzante	1. PEDIATRIA 2. AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO

6.	NAPOLI	Claudio	MED/05	PO	1	Caratterizzante	1. PATOLOGIA CLINICA 2. AFP III ANNO
7.	NAPPI	Gianantonio	MED/23	PO	1	Caratterizzante	1. AFP IV ANNO 2. CHIRURGIA CARDIACA 3. CHIRURGIA CARDIACA
8.	NATALE	Massimo	MED/27	RU	1	Caratterizzante	1. NEUROCHIRURGIA 2. AFP V
9.	NOBILI	Bruno	MED/38	PO	1	Caratterizzante	1. PEDIATRIA
10.	PARMEGGIANI	Pio	MED/20	PO	1	Caratterizzante	1. CHIRURGIA PEDIATRICA
11.	PENTA DE PEPPO	Alfonso	MED/23	PO	1	Caratterizzante	1. CHIRURGIA CARDIACA 2. AFP IV ANNO
12.	RAFANIELLO	Concetta	BIO/14	RD	1	Caratterizzante	1. AFP V
13.	ROMANO	Mary	MED/30	RU	1	Caratterizzante	1. AFP V
14.	ROSSI	Francesco	BIO/14	PO	1	Caratterizzante	1. C I FARMACOLOGIA 2. C I FARMACOLOGIA 3. AFP V
15.	RUOCCO	Eleonora	MED/35	PA	1	Caratterizzante	1. MALATTIE CUTANEE E VENEREE
16.	SANTINI	Luigi	MED/18	PO	1	Caratterizzante	1. CHIRURGIA GENERALE 2 2. CHIRURGIA GENER I
17.	SCIAUDONE	Guido	MED/18	PA	1	Caratterizzante	1. METODOLOGIA CHIRURGICA 2. AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO
18.	SELVAGGI	Francesco	MED/18	PA	1	Caratterizzante	1. AFP III ANNO 2. CHIRURGIA GENERALE 2 3. CHIRURGIA GENER I
19.	SIMONELLI	Francesca	MED/30	PO	1	Caratterizzante	1. MALATTIE APPARATO VISIVO 2. AFP V
20.	TEDESCHI	Gioacchino	MED/26	PO	1	Caratterizzante	1. AFP V 2. NEUROLOGIA
21.	TORALDO	Roberto	MED/38	RU	1	Caratterizzante	1. AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO
22.	UCCELLA	Donata	MED/41	RU	1	Caratterizzante	1. AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO
23.	VALENTINI	Gabriele	MED/16	PO	1	Caratterizzante	1. REUMATOLOGIA 2. REUMATOLOGIA
24.	VETTORI	Serena	MED/16	RD	1	Caratterizzante	1. AFP IV ANNO
							1. MALATTIE APPARATO

LOCOMOTORE
2. MALATTIE
APPARATO

25. ZANCHINI Fabio MED/33 RU 1 Caratterizzante

							LOCOMOTORE 3. AFP IV ANNO
26.	ANGELILLO	Italo Francesco	MED/42	PO	1	Caratterizzante	1. C I IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA 2. EPIDEMIOLOGIA 3. EPIDEMIOLOGIA
27.	BARBARISI	Alfonso	MED/18	PO	1	Caratterizzante	1. CHIRURGIA GENERALE 2 2. CHIRURGIA GENER I
28.	BARBARISI	Manlio	MED/27	RU	1	Caratterizzante	1. AFP V
29.	BORRIELLO	Renata	MED/43	PO	1	Caratterizzante	1. MEDICINA LEGALE
30.	CIRILLO	Sossio	MED/37	PO	1	Caratterizzante	1. NEURORADIOLOGIA 2. NEURORADIOLOGIA
31.	CONTE	Giuseppe	MED/14	PO	1	Caratterizzante	1. NEFROLOGIA
32.	COPPOLA	Cinzia	MED/26	RU	1	Caratterizzante	1. AFP V
33.	D'AMATO	Salvatore	MED/29	RU	1	Caratterizzante	1. AFP V 2. CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE
34.	D'ANCORA	Luigi	MED/43	RU	1	Caratterizzante	1. ML BIOETICA 2. ML BIOETICA
35.	DE FEO	Marisa	MED/23	PA	1	Caratterizzante	1. AFP IV ANNO 2. CHIRURGIA CARDIACA
36.	DE ROSA	Giuseppe	MED/30	RU	1	Caratterizzante	1. AFP V
37.	DEL GENIO	Gianmattia	MED/18	RU	1	Caratterizzante	1. CHIRURGIA D'URGENZA 2. AFP III ANNO 3. AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO 4. CHIRURGIA D'URGENZA
38.	DOCIMO	Giovanni	MED/18	PA	1	Caratterizzante	1. CHIRURGIA D'URGENZA 2. CHIRURGIA D'URGENZA 3. AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO
39.	DOCIMO	Ludovico	MED/18	PO	1	Caratterizzante	1. CHIRURGIA GENER I 2. CHIRURGIA GENERALE 2
40.	ESPOSITO	Katherine	MED/13	PO	1	Caratterizzante	1. C I MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO E DEL METABOLISMO 2. AFP IV ANNO 3. C I MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO E DEL METABOLISMO
41.	FEI	Landino	MED/18	PO	1	Caratterizzante	1. CHIRURGIA GENERALE 2

							2. CHIRURGIA GENER I
42.	FLORIO	Anna	MED/22	RU	1	Caratterizzante	1. CHIRURGIA VASCOLARE 2. AFP IV ANNO 3. CHIRURGIA VASCOLARE
43.	FRANCO	Renato	MED/08	PA	1	Caratterizzante	1. AFP IV ANNO 2. C I ANATOMIA PATOLOGICA
44.	GALIZIA	Gennaro	MED/18	PA	1	Caratterizzante	1. CHIRURGIA GENERALE 2 2. CHIRURGIA GENER I
45.	GIUGLIANO	Dario	MED/13	PO	1	Caratterizzante	1. C I MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO E DEL METABOLISMO 2. C I MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO E DEL METABOLISMO
46.	GIUNTA	Riccardo	MED/09	PA	1	Caratterizzante	1. METODOLOGIA MEDICA 2. AFP III ANNO 3. ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA 4. ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA
47.	GRELLA	Edoardo	MED/10	RU	1	Caratterizzante	1. MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO 2. AFP IV ANNO 3. MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO
48.	IACCARINO	Gennarfrancesco	MED/30	RU	1	Caratterizzante	1. AFP V
49.	IZZO	Giuseppe	MED/18	PA	1	Caratterizzante	1. CHIRURGIA GENERALE 2 2. CHIRURGIA GENER I 3. AFP III ANNO
50.	LAMA	Diana	MED/09	RU	1	Caratterizzante	1. AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO

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

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



Rappresentanti Studenti

COGNOME	NOME	EMAIL	TELEFONO
BENCIVENGA	Francesco	francesco.bencivenga@gmail.com	3207954372
CAPUANO	Giuseppe	giuseppe .capuano@studenti.unina2.it	3460271626
CAUTIERO	Roberto	roberto.cautiero@studenti.unina2.it	3894355940
DI FILIPPO	Vincenzo	vincenzodifilippo16@ibero.it	3926594320
LUONGO	Valerio	valerio.luongo@hotmail.com	3337200900
NATRIELLO	Arcangelo		
RUGGIERO	Adriano		



Gruppo di gestione AQ

COGNOME	NOME
CUCCURULLO	VINCENZO
DURANTE MANGONI	EMANUELE
OLIVA	ADRIANA
ROMANO	MARCO
SIGNORIELLO	GIUSEPPE
TIRINO	VIRGINIA



Tutor

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



Programmazione degli accessi



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



Sedi del Corso



Sede del corso: Via Santa Maria di Costantinopoli 104 80138 - NAPOLI	
Organizzazione della didattica	semestrale
Modalità di svolgimento degli insegnamenti	convenzionale
Data di inizio dell'attività didattica	10/10/2016
Utenza sostenibile (immatricolati previsti)	220



Altre Informazioni

RAD



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



Date delibere di riferimento

RAD



Data del DM di approvazione dell'ordinamento didattico	20/04/2012
Data del DR di emanazione dell'ordinamento didattico	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 di nuova attivazione deve essere inserita nell'apposito spazio all'interno della scheda SUA-CdS denominato "Relazione Nucleo di Valutazione per accreditamento" entro la scadenza del 15 marzo. 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

In riferimento a quanto previsto dal Documento Finale AVA dell'ANVUR, punto F.1.3.3, il Nucleo di Valutazione non ha riscontrato criticità pertanto esprime parere positivo sul CdS.



Motivi dell'istituzione di pi¹ corsi nella classe

R^{AD}

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

R^{AD}



Offerta didattica erogata

	coorte	CUIN	insegnamento	settori insegnamento	docente	settore docente	ore di didattica assistita
1	2016	491605933	ADE I ANNO	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		10
2	2015	491603163	ADE II ANNO	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		10
3	2014	491600638	ADE III ANNO	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		10
4	2013	491600615	ADE IV ANNO	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		10
5	2012	491605863	ADE VÂ° ANNO	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		20
6	2015	491603164	AFP ANATOMIA UMANA II ANNO	BIO/16	Antonio DE LUCA <i>Prof. IIa fascia Universita' $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/16	12.5
7	2015	491603164	AFP ANATOMIA UMANA II ANNO	BIO/16	Michele PAPA <i>Prof. Ia fascia Universita' $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/16	12.5
8	2015	491605930	AFP BIOCHIMICA II ANNO	BIO/10	Fulvio DELLA RAGIONE <i>Prof. Ia fascia Universita' $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/10	25
					Annamaria		

9	2015	491605929	AFP BIOCHIMICA II ANNO	BIO/10	SPINA <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/10	25
10	2016	491605934	AFP BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA I ANNO	BIO/11 BIO/13	Marilena CIPOLLARO <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/11	6.25
11	2016	491605935	AFP BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA I ANNO	BIO/11 BIO/13	Marilena CIPOLLARO <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/11	6.25
12	2016	491605934	AFP BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA I ANNO	BIO/11 BIO/13	Giovanni DI BERNARDO <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/11	6.25
13	2016	491605935	AFP BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA I ANNO	BIO/11 BIO/13	Giovanni DI BERNARDO <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/11	6.25
14	2016	491605934	AFP BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA I ANNO	BIO/11 BIO/13	Sergio MINUCCI <i>Prof. Ia fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/13	6.25
15	2016	491605935	AFP BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA I ANNO	BIO/11 BIO/13	Sergio MINUCCI <i>Prof. Ia fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/13	6.25
16	2016	491605934	AFP BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA I ANNO	BIO/11 BIO/13	Bruno VARRIALE <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/13	6.25
					Bruno VARRIALE <i>Prof. IIa fascia</i>		

17	2016	491605935	AFP BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA I ANNO	BIO/11 BIO/13	BIO/13	6.25
----	------	-----------	--	------------------	--------	----------------------

					<i>degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>		
18	2011	491605836	AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO	MED/18 MED/38 MED/41 MED/40 MED/09	Docente di riferimento Gianmattia DEL GENIO <i>Ricercatore</i> <i>Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	16.07
19	2011	491605836	AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO	MED/18 MED/38 MED/41 MED/40 MED/09	Docente di riferimento Giovanni DOCIMO <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	16.07
20	2011	491605836	AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO	MED/18 MED/38 MED/41 MED/40 MED/09	Docente di riferimento Diana LAMA <i>Ricercatore</i> <i>Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	8
21	2011	491605836	AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO	MED/18 MED/38 MED/41 MED/40 MED/09	Docente di riferimento Giacomo LUCIVERO <i>Prof. I fascia</i> <i>Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	16.07
22	2011	491605836	AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO	MED/18 MED/38 MED/41 MED/40 MED/09	Docente di riferimento Michele MIRAGLIA DEL GIUDICE <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/38	9.38
23	2011	491605836	AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO	MED/18 MED/38 MED/41 MED/40 MED/09	Docente di riferimento Guido SCIAUDONE <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	32.14

24	2011	491605836	AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO	MED/18 MED/38 MED/41 MED/40 MED/09	Docente di riferimento Roberto TORALDO <i>Ricercatore Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/38	4.69
25	2011	491605836	AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO	MED/18 MED/38 MED/41 MED/40 MED/09	Docente di riferimento Donata UCCELLA <i>Ricercatore Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/41	12.5
26	2011	491605836	AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO	MED/18 MED/38 MED/41 MED/40 MED/09	Domenico AMBROSIO <i>Ricercatore Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/40	7.5
27	2011	491605836	AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO	MED/18 MED/38 MED/41 MED/40 MED/09	Fiorina CASALE <i>Prof. IIa fascia Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/38	9.38
28	2011	491605836	AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO	MED/18 MED/38 MED/41 MED/40 MED/09	Pasquale DE FRANCISCIS <i>Ricercatore Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/40	7.5
29	2011	491605836	AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO	MED/18 MED/38 MED/41 MED/40 MED/09	Emanuele DURANTE MANGONI <i>Prof. IIa fascia Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	16.07
30	2011	491605836	AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO	MED/18 MED/38 MED/41 MED/40 MED/09	Fausto FERRARO <i>Ricercatore Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/41	12.5
			AFP EMERGENZE PRONTO	MED/18 MED/38 MED/41	Fulvio FREDA <i>Ricercatore Università $\frac{1}{2}$</i>		

31	2011	491605836	SOCCORSO	MED/40 MED/09	<i>degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	16.08
32	2011	491605836	AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO	MED/18 MED/38 MED/41 MED/40 MED/09	Mauro GIORDANO <i>Prof. IIa fascia Universit� 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	16.07
33	2011	491605836	AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO	MED/18 MED/38 MED/41 MED/40 MED/09	Raffaele MARFELLA <i>Prof. Ila fascia Universit� 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	16.07
34	2011	491605836	AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO	MED/18 MED/38 MED/41 MED/40 MED/09	Enrico Michelino MESSALLI <i>Prof. IIa fascia Universit� 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/40	7.5
35	2011	491605836	AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO	MED/18 MED/38 MED/41 MED/40 MED/09	Domenico PARMEGGIANI <i>Ricercatore Universit� 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	16.07
36	2011	491605836	AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO	MED/18 MED/38 MED/41 MED/40 MED/09	Pasquale PETRONELLA <i>Prof. IIa fascia Università 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	16.07
37	2011	491605836	AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO	MED/18 MED/38 MED/41 MED/40 MED/09	Luisa POLITANO <i>Prof. IIa fascia Università 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/03	8.05
38	2011	491605836	AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO	MED/18 MED/38 MED/41 MED/40 MED/09	Francesco PRISCO <i>Docente a contratto</i>		4.7
39	2011	491605836	AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO	MED/18 MED/38 MED/41 MED/40 MED/09	Francesca ROSSI <i>Prof. IIa fascia Università 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/38	9.38

40	2011	491605836	AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO	MED/18 MED/38 MED/41 MED/40 MED/09	Teresa SALVATORE <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	16.07
41	2011	491605836	AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO	MED/18 MED/38 MED/41 MED/40 MED/09	Ferdinando Carlo SASSO <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	16.07
42	2011	491605836	AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO	MED/18 MED/38 MED/41 MED/40 MED/09	Mariantonietta SCAFURO <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/41	25
43	2011	491605836	AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO	MED/18 MED/38 MED/41 MED/40 MED/09	Marco TORELLA <i>Ricercatore Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/40	7.5
44	2011	491605836	AFP EMERGENZE PRONTO SOCCORSO	MED/18 MED/38 MED/41 MED/40 MED/09	Carlo TROTTA <i>Ricercatore Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/40	7.5
45	2015	491603166	AFP FISILOGIA E BIOFISICA II ANNO	BIO/09	Clara IANNUZZI <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10) Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/09	12.5
46	2015	491603166	AFP FISILOGIA E BIOFISICA II ANNO	BIO/09	Marcellino MONDA <i>Prof. I fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/09	12.5
47	2015	491603166	AFP FISILOGIA E BIOFISICA II ANNO	BIO/09	Adolfo SADILE <i>Prof. I fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/09	12.5
					Ivana SIRANGELO		

48	2015	491603166	AFP FISILOGIA E BIOFISICA II ANNO	BIO/09	BIO/09	12.5
----	------	-----------	--	--------	--------	------

*degli Studi della
Campania "Luigi
Vanvitelli"*

49	2014	491600639	AFP III ANNO	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Docente di riferimento Gianmattia DEL GENIO <i>Ricercatore</i> <i>Universit�½</i> <i>degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	9.5
50	2014	491600639	AFP III ANNO	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Docente di riferimento Riccardo GIUNTA <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Universit�½</i> <i>degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	9.38
51	2014	491600639	AFP III ANNO	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Docente di riferimento Giuseppe IZZO <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Universit�½</i> <i>degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	9.5
52	2014	491600639	AFP III ANNO	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Docente di riferimento Claudio NAPOLI <i>Prof. I fascia</i> <i>Universit�½</i> <i>degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/05	6.25
53	2014	491600639	AFP III ANNO	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Docente di riferimento Eleonora RUOCCO <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Universit�½</i> <i>degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/35	6.25
54	2014	491600639	AFP III ANNO	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Docente di riferimento Francesco SELVAGGI <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università½</i> <i>degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	10.71

55	2014	491600639	AFP III ANNO	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Giuseppe ARGENZIANO <i>Prof. IIa fascia Università½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/35	6.25
56	2014	491600639	AFP III ANNO	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Corrado ASTARITA <i>Prof. IIa fascia Università½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	9
57	2014	491600639	AFP III ANNO	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Adone BARONI <i>Prof. IIa fascia Università½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/35	6.25
58	2014	491600639	AFP III ANNO	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Fortunato CIARDIELLO <i>Prof. I fasci Università½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/06	6.25
59	2014	491600639	AFP III ANNO	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Raffaele DE PALMA <i>Prof. IIa fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	9.38
60	2014	491600639	AFP III ANNO	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Emanuele DURANTE MANGONI <i>Prof. IIa fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	9
				MED/18 MED/04 MED/15	Silvana GALDERISI <i>Prof. I fasci</i>		

MED/06
M-PSI/08
MED/09
MED/07

Università ½

61 2014 491600639 **AFP III ANNO**

MED/25 **6.25**

				MED/01 MED/05	<i>degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>		
62	2014	491600639	AFP III ANNO	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Ciro GALLO <i>Prof. la fascia Universiti ζ 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/01	12.5
63	2014	491600639	AFP III ANNO	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Paolo GUADAGNO <i>Prof. IIa fascia Universiti ζ 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	9.5
64	2014	491600639	AFP III ANNO	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Salvatore GUASTAFIERRO <i>Ricercatore Universiti ζ 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/15	25
65	2014	491600639	AFP III ANNO	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Maria Rosaria IOVENE <i>Ricercatore Universiti ζ 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/07	6.25
66	2014	491600639	AFP III ANNO	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Francesco IOVINO <i>Ricercatore Universiti ζ 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	9.5
67	2014	491600639	AFP III ANNO	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Stefano IURASSICH <i>Ricercatore Universiti ζ 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/35	3.13

68	2014	491600639	AFP III ANNO	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Ada LO SCHIAVO Ricercatore Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/35	3.13
69	2014	491600639	AFP III ANNO	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Aldo MARRONE Ricercatore Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/09	9.38
70	2014	491600639	AFP III ANNO	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Erika MARTINELLI Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10) Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/06	6.25
71	2014	491600639	AFP III ANNO	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Nicola MEDICI Prof. IIa fascia Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/04	25
72	2014	491600639	AFP III ANNO	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Anna Maria MOLINARI Prof. I fascia Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/05	6.25
73	2014	491600639	AFP III ANNO	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Floriana MORGILLO Ricercatore Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/06	6.25
				MED/18 MED/04 MED/15 MED/06			

M-PSI/08
MED/09
MED/07

74 2014 491600639 **AFP III ANNO**

Armida MUCCI
*Prof. IIa fascia
Università $\frac{1}{2}$
degli Studi della
Campania "Luigi
Vanvitelli"*

MED/25

6.25

81	2014	491600639	AFP III ANNO	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) Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/06	6.25
82	2014	491600639	AFP III ANNO	MED/18 MED/04 MED/15 MED/06 M-PSI/08 MED/09 MED/07 MED/01 MED/05	Rosa ZAMPINO <i>Ricercatore Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	9.38
83	2013	491600616	AFP IV ANNO	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	Docente di riferimento Marisa DE FEO <i>Prof. IIa fascia Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/23	6.25
84	2013	491600616	AFP IV ANNO	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	Docente di riferimento Katherine ESPOSITO <i>Prof. I fascia Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/13	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			

85	2013	491600616	AFP IV ANNO	Docente di riferimento Anna FLORIO <i>Ricercatore</i> <i>Università $\frac{1}{2}$</i> <i>degli Studi della</i> <i>Campania "Luigi</i> <i>Vanvitelli"</i>	MED/22	12.5
----	------	-----------	--------------------	--	--------	------

				MED/11 MED/21			
86	2013	491600616	AFP IV ANNO	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	Docente di riferimento Renato FRANCO <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università $\frac{1}{2}$</i> <i>degli Studi della</i> <i>Campania "Luigi</i> <i>Vanvitelli"</i>	MED/08	3.13
87	2013	491600616	AFP IV ANNO	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	Docente di riferimento Edoardo GRELLA <i>Ricercatore</i> <i>Università $\frac{1}{2}$</i> <i>degli Studi della</i> <i>Campania "Luigi</i> <i>Vanvitelli"</i>	MED/10	9.38
88	2013	491600616	AFP IV ANNO	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	Docente di riferimento Giuseppe LIMONGELLI <i>Ricercatore</i> <i>Università $\frac{1}{2}$</i> <i>degli Studi della</i> <i>Campania "Luigi</i> <i>Vanvitelli"</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			

89	2013	491600616	AFP IV ANNO	Docente di riferimento Alessandro MANCINI <i>Ricercatore</i> <i>Università $\frac{1}{2}$</i> <i>degli Studi della</i> <i>Campania "Luigi</i> <i>Vanvitelli"</i>	MED/10	9.38
----	------	-----------	--------------------	--	--------	------

				MED/11 MED/21			
90	2013	491600616	AFP IV ANNO	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	Docente di riferimento Gianantonio NAPPI <i>Prof. la fascia Università ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/23	6.25
91	2013	491600616	AFP IV ANNO	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	Docente di riferimento Alfonso PENTA DE PEPPO <i>Prof. la fascia Università ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/23	6.25
92	2013	491600616	AFP IV ANNO	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	Docente di riferimento Serena VETTORI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10) Università ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/16	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			

93	2013	491600616	AFP IV ANNO	Docente di riferimento Fabio ZANCHINI <i>Ricercatore</i> <i>Università $\frac{1}{2}$</i> <i>degli Studi della</i> <i>Campania "Luigi</i> <i>Vanvitelli"</i>	MED/33	3.13
----	------	-----------	--------------------	---	--------	------

				MED/11 MED/21			
94	2013	491600616	AFP IV ANNO	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 Università½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/08	3.13
95	2013	491600616	AFP IV ANNO	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	Lucio AGOZZINO <i>Prof. IIa fascia Università½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/08	3.13
96	2013	491600616	AFP IV ANNO	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	Cecilia CALABRESE <i>Ricercatore Università½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/10	9.38
				MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22			

97 2013 491600616 **AFP IV ANNO**

Paolo CALABRO'
Prof. IIa fascia
Università $\frac{1}{2}$
degli Studi della
Campania "Luigi
Vanvitelli"

MED/11

8.33

				MED/11 MED/21			
98	2013	491600616	AFP IV ANNO	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 Università½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/08	3.13
99	2013	491600616	AFP IV ANNO	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	Giovanna CUOMO <i>Ricercatore Università½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/16	6.25
100	2013	491600616	AFP IV ANNO	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	Annamaria DE BELLIS <i>Prof. Ila fascia Università½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/13	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			

101	2013	491600616	AFP IV ANNO	Raffaele DE PALMA <i>Prof. IIa fascia Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	20
-----	------	-----------	--------------------	---	--------	----

				MED/11 MED/21		
102	2013	491600616	AFP IV ANNO	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>Prof. IIa fascia Università 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/24 25
103	2013	491600616	AFP IV ANNO	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>Prof. IIa fascia Università 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/23 6.25
104	2013	491600616	AFP IV ANNO	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	Alfonso FIORELLI <i>Ricercatore Università 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</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		

105 2013 491600616 **AFP IV ANNO**

Francesca
GIMIGLIANO
*Prof. IIa fascia
Università $\frac{1}{2}$
degli Studi della
Campania "Luigi
Vanvitelli"*

MED/34

12.5

				MED/11 MED/21			
106	2013	491600616	AFP IV ANNO	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>Prof. IIa fascia Università 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/10	9.38
107	2013	491600616	AFP IV ANNO	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>Prof. IIa fascia Università 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	18.75
108	2013	491600616	AFP IV ANNO	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	Domenico PARMEGGIANI <i>Ricercatore Università 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	18.75
				MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22			

109 2013 491600616 **AFP IV ANNO**

Daniela
PASQUALI
Ricercatore
Università $\frac{1}{2}$
degli Studi della
Campania "Luigi
Vanvitelli"

MED/13

6.25

				MED/11 MED/21			
110	2013	491600616	AFP IV ANNO	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>Prof. IIa fascia Università 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/14	8.33
111	2013	491600616	AFP IV ANNO	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 Università 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/14	8.33
112	2013	491600616	AFP IV ANNO	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 RICCARDI <i>Prof. IIa fascia Università 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/33	3.13
				MED/08 MED/16 MED/18 MED/14 MED/33 MED/34 MED/13 MED/10 MED/23 MED/09 MED/12 MED/22			

113	2013	491600616	AFP IV ANNO	Gabriele RIEGLER <i>Prof. IIa fascia Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/12	18.75
-----	------	-----------	--------------------	--	--------	-------

117 2013 491600616 **AFP IV ANNO**

Mario SANTINI
*Prof. la fascia
Università ζ $\frac{1}{2}$
degli Studi della
Campania "Luigi
Vanvitelli"*

MED/21

12.5

				MED/11 MED/21			
118	2013	491600616	AFP IV ANNO	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>Prof. IIa fascia Università 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/13	6.25
119	2013	491600616	AFP IV ANNO	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	Armando TIRELLI <i>Ricercatore Università 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/33	3.13
120	2013	491600616	AFP IV ANNO	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 Università 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</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			

121 2013 491600616 **AFP IV ANNO**

Pasquale
ZAMBOLI
Ricercatore
Università $\frac{1}{2}$
degli Studi della
Campania "Luigi
Vanvitelli"

MED/14

[8.33](#)

MED/30
MED/36

126 2012 491605864 **AFP V**

**Docente di
riferimento**

Gennarfrancesco
IACCARINO
Ricercatore
Università $\frac{1}{2}$
degli Studi della
Campania "Luigi
Vanvitelli"

MED/30

2.5

				BIO/14 MED/37			
127	2012	491605864	AFP V	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	Docente di riferimento Massimo NATALE <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/27	4.68
128	2012	491605864	AFP V	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	Docente di riferimento Concetta RAFANIELLO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i> <i>Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/14 DM 855/2015 (settore concorsuale 05G1)	2.5
129	2012	491605864	AFP V	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	Docente di riferimento Mary ROMANO <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/30	2.5
130	2012	491605864	AFP V	MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39 MED/30 MED/36 BIO/14 MED/37	Docente di riferimento Francesco ROSSI <i>Prof. la fascia</i> <i>Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/14 DM 855/2015 (settore concorsuale 05G1)	5
				MED/17 MED/26 MED/31 MED/29 MED/27 MED/32 MED/25 MED/39			

MED/30
MED/36

131 2012 491605864 **AFP V**

**Docente di
riferimento**

Francesca
SIMONELLI

Prof. la fascia

*Università $\frac{1}{2}$
degli Studi della
Campania "Luigi
Vanvitelli"*

MED/30

2.5

MED/30
MED/36

136 2012 491605864 **AFP V**

Paola BUCCI
Ricamatore
Universit ½
degli Studi della
Campania "Luigi
Vanvitelli"

MED/25

9.37

MED/30
MED/36

141 2012 491605864 **AFP V**

Mario CIRILLO
Ricercatore
Università degli Studi della
Campania "Luigi
Vanvitelli"

MED/37

3.13

MED/30
MED/36

146 2012 491605864 **AFP V**

Luigi D'ANGELO
*Prof. la fascia
Università $\frac{1}{2}$
degli Studi della
Campania "Luigi
Vanvitelli"*

MED/32

4.16

MED/30
MED/36

151 2012 491605864 **AFP V**

Antonio GALLO
Ricercatore
Università $\frac{1}{2}$
degli Studi della
Campania "Luigi
Vanvitelli"

MED/26

5.35

MED/30
MED/36

156 2012 491605864 **AFP V**

Maria Rosaria
MONSURRO'
Ricercatore
Università degli Studi della
Campania "Luigi
Vanvitelli"

MED/26 [5.35](#)

MED/30
MED/36

161 2012 491605864 **AFP V**

Settimio ROSSI
*Prof. IIa fascia
Università $\frac{1}{2}$
degli Studi della
Campania "Luigi
Vanvitelli"*

MED/30

4.16

MED/30
MED/36

166 2012 491605864 **AFP V**

Assunta SICA
Ricamatore
Universit ½
degli Studi della
Campania "Luigi
Vanvitelli"

MED/36

2.78

MED/30
MED/36

171 2012 491605864 **AFP V**

Francesca
TROJSI
Ricercatore a t.d.
- t.pieno (art. 24
c.3-a L. 240/10)
Università $\frac{1}{2}$
degli Studi della
Campania "Luigi
Vanvitelli"

MED/26

2.7

				BIO/14 MED/37			
172	2012	491605864	AFP V	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 Ricercatore Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/48	9.37
173	2011	491605837	ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA	MED/09	Docente di riferimento Riccardo GIUNTA Prof. IIa fascia Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/09	7.5
174	2011	491605838	ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA	MED/09	Docente di riferimento Riccardo GIUNTA Prof. IIa fascia Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/09	7.5
175	2011	491605837	ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA	MED/09	Docente di riferimento Giacomo LUCIVERO Prof. I fascia Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/09	15
176	2011	491605838	ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA	MED/09	Docente di riferimento Giacomo LUCIVERO Prof. I fascia Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/09	15
177	2013	491605885	ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA (modulo di C I REUMATOLOGIA, ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA)	MED/09	Raffaele DE PALMA Prof. IIa fascia Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/09	20

178	2013	491605886	ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA (modulo di C I REUMATOLOGIA, ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA)	MED/09	Raffaele DE PALMA <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	20
179	2011	491605837	ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA	MED/09	Emanuele DURANTE MANGONI <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	10
180	2011	491605838	ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA	MED/09	Emanuele DURANTE MANGONI <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	10
181	2011	491605837	ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA	MED/09	Teresa SALVATORE <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	10
182	2011	491605838	ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA	MED/09	Teresa SALVATORE <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	10
183	2011	491605837	ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA	MED/09	Ferdinando Carlo SASSO <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	7.5
184	2011	491605838	ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA	MED/09	Ferdinando Carlo SASSO <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	7.5
185	2011	491605839	ANESTESIOLOGIA (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE)	MED/41	Fausto FERRARO <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/41	20

*degli Studi della
Campania "Luigi
Vanvitelli"*

186	2011	491605841	ANESTESIOLOGIA (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE)	MED/41	Mariantonietta SCAFURO <i>Prof. IIa fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/41	20
187	2012	491605865	AUDIOLOGIA (modulo di C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO)	MED/32	Umberto Emilio S. BARILLARI <i>Prof. I fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/32	5
188	2012	491605865	AUDIOLOGIA (modulo di C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO)	MED/32	Luigi D'ANGELO <i>Prof. I fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/32	5
189	2014	491600640	BIOCHIMICA CLINICA (modulo di C I MEDICINA DI LABORATORIO)	BIO/12	Michele CARAGLIA <i>Prof. IIa fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/10	10
190	2014	491600640	BIOCHIMICA CLINICA (modulo di C I MEDICINA DI LABORATORIO)	BIO/12	Emilio CHIOSI <i>Prof. IIa fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/12	10
191	2016	491605936	BIOLOGIA GENET (modulo di C I BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA)	BIO/13	Sergio MINUCCI <i>Prof. I fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/13	40
192	2016	491605938	BIOLOGIA GENET (modulo di C I BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA)	BIO/13	Sergio MINUCCI <i>Prof. I fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/13	40
193	2016	491605936	BIOLOGIA GENET (modulo di C I BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA)	BIO/13	Bruno VARRIALE <i>Prof. IIa fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/13	40

194	2016	491605938	BIOLOGIA GENET (modulo di CI BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA)	BIO/13	Bruno VARRIALE <i>Prof. IIa fascia Universit� 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/13	40
195	2016	491605939	BIOLOGIA MOLECOLARE (modulo di CI BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA)	BIO/11	Marilena CIPOLLARO <i>Prof. IIa fascia Universit� 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/11	30
196	2016	491605940	BIOLOGIA MOLECOLARE (modulo di CI BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA)	BIO/11	Giovanni DI BERNARDO <i>Prof. IIa fascia Universit� 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/11	30
197	2016	491605941	C I ANATOMIA UMANA	BIO/16	Antonio DE LUCA <i>Prof. IIa fascia Universit� 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/16	45
198	2016	491605941	C I ANATOMIA UMANA	BIO/16	Michele PAPA <i>Prof. Ia fascia Universit� 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/16	45
199	2013	491600617	C I ANATOMIA PATOLOGICA	MED/08	Docente di riferimento Renato FRANCO <i>Prof. IIa fascia Universit� 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/08	20
200	2013	491600617	C I ANATOMIA PATOLOGICA	MED/08	Marina ACCARDO <i>Ricercatore Universit� 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/08	20
201	2013	491600617	C I ANATOMIA PATOLOGICA	MED/08	Lucio AGOZZINO <i>Prof. IIa fascia Universit� 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/08	20

202	2013	491600617	C I ANATOMIA PATOLOGICA	MED/08	Rosaria Maria Anna COSTANZO <i>Ricercatore Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/08	20
203	2015	491605932	C I BIOCHIMICA	BIO/10	Giovanna CACCIAPUOTI <i>Prof. la fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/10	70
204	2015	491605932	C I BIOCHIMICA	BIO/10	Fulvio DELLA RAGIONE <i>Prof. la fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/10	30
205	2015	491605931	C I BIOCHIMICA	BIO/10	Alfonso GIOVANE <i>Prof. la fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/10	40
206	2015	491605931	C I BIOCHIMICA	BIO/10	Marina PORCELLI <i>Prof. la fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/10	40
207	2015	491605931	C I BIOCHIMICA	BIO/10	Annamaria SPINA <i>Prof. IIa fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/10	20
208	2016	491605942	C I CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA	BIO/10	Maria Luisa BALESTRIERI <i>Prof. IIa fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/10	30
209	2016	491605943	C I CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA	BIO/10	Chiara SCHIRALDI <i>Prof. IIa fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/10	60

210	2016	491605942	C I CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA	BIO/10	Luigi SERVILLO <i>Prof. la fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/10	30
211	2012	491605867	C I DIAGNOSTICA PER IMMAGINI	MED/36	Luca DEL VISCOVO <i>Prof. IIa fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/36	10
212	2012	491605867	C I DIAGNOSTICA PER IMMAGINI	MED/36	Roberto GRASSI <i>Prof. la fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/36	10
213	2012	491605867	C I DIAGNOSTICA PER IMMAGINI	MED/36	Luigi MANSI <i>Prof. la fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/36	15
214	2012	491605867	C I DIAGNOSTICA PER IMMAGINI	MED/36	Alfonso REGINELLI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10) Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/36	5
215	2012	491605867	C I DIAGNOSTICA PER IMMAGINI	MED/36	Antonio ROTONDO <i>Prof. la fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/36	30
216	2012	491605868	C I FARMACOLOGIA	BIO/14	Docente di riferimento Francesco ROSSI <i>Prof. la fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/14 DM 855/2015 (settore concorsuale 05G1)	45
217	2012	491605869	C I FARMACOLOGIA	BIO/14	Docente di riferimento Francesco ROSSI <i>Prof. la fascia Universit�½</i>	BIO/14 DM 855/2015	45

*degli Studi della
Campania "Luigi
Vanvitelli"* (settore
concorsuale
05G1)

218	2012	491605868	C I FARMACOLOGIA	BIO/14	Liberato BERRINO <i>Prof. la fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/14	35
219	2012	491605869	C I FARMACOLOGIA	BIO/14	Liberato BERRINO <i>Prof. la fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/14	35
220	2012	491605868	C I FARMACOLOGIA	BIO/14	Annalisa CAPUANO <i>Ricercatore Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/14	30
221	2012	491605869	C I FARMACOLOGIA	BIO/14	Annalisa CAPUANO <i>Ricercatore Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/14	30
222	2012	491605868	C I FARMACOLOGIA	BIO/14	Sabatino MAIONE <i>Prof. la fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/14	10
223	2012	491605869	C I FARMACOLOGIA	BIO/14	Sabatino MAIONE <i>Prof. la fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/14	10
224	2012	491605868	C I FARMACOLOGIA	BIO/14	Maria Gabriella MATERA <i>Prof. IIa fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/14	10
225	2012	491605869	C I FARMACOLOGIA	BIO/14	Maria Gabriella MATERA <i>Prof. IIa fascia Universiti $\frac{1}{2}$</i>	BIO/14	10

*degli Studi della
Campania "Luigi
Vanvitelli"*

226	2016	491605944	C I FISICA MEDICA	FIS/07	Maria LEPORE <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	FIS/07	40
227	2016	491605945	C I FISICA MEDICA	FIS/07	Maria LEPORE <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	FIS/07	40
228	2015	491603171	C I FISILOGIA E BIOFISICA	BIO/09	Clara IANNUZZI <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10) Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/09	15
229	2015	491603171	C I FISILOGIA E BIOFISICA	BIO/09	Marcellino MONDA <i>Prof. la fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/09	45
230	2015	491603171	C I FISILOGIA E BIOFISICA	BIO/09	Adolfo SADILE <i>Prof. la fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/09	35
231	2015	491603171	C I FISILOGIA E BIOFISICA	BIO/09	Ivana SIRANGELO <i>Ricercatore Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/09	45
232	2011	491605842	C I GINECOLOGIA ED OSTETRICA	MED/40	Nicola COLACURCI <i>Prof. la fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/40	15
233	2011	491605843	C I GINECOLOGIA ED OSTETRICA	MED/40	Nicola COLACURCI <i>Prof. la fascia Universit� � 1/2</i>	MED/40	15

*degli Studi della
Campania "Luigi
Vanvitelli"*

234	2011	491605842	C I GINECOLOGIA ED OSTETRICIA	MED/40	Pasquale DE FRANCISCIS <i>Ricercatore Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/40	7.5
235	2011	491605843	C I GINECOLOGIA ED OSTETRICIA	MED/40	Pasquale DE FRANCISCIS <i>Ricercatore Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/40	7.5
236	2011	491605842	C I GINECOLOGIA ED OSTETRICIA	MED/40	Domenico LABRIOLA <i>Ricercatore Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/40	7.5
237	2011	491605843	C I GINECOLOGIA ED OSTETRICIA	MED/40	Domenico LABRIOLA <i>Ricercatore Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/40	7.5
238	2011	491605842	C I GINECOLOGIA ED OSTETRICIA	MED/40	Enrico Michelino MESSALLI <i>Prof. IIa fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/40	12.5
239	2011	491605843	C I GINECOLOGIA ED OSTETRICIA	MED/40	Enrico Michelino MESSALLI <i>Prof. IIa fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/40	12.5
240	2011	491605842	C I GINECOLOGIA ED OSTETRICIA	MED/40	Marco TORELLA <i>Ricercatore Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/40	7.5
241	2011	491605843	C I GINECOLOGIA ED OSTETRICIA	MED/40	Marco TORELLA <i>Ricercatore Universiti $\frac{1}{2}$</i>	MED/40	7.5

*degli Studi della
Campania "Luigi
Vanvitelli"*

242	2012	491605871	C I IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA	MED/42	Docente di riferimento Italo Francesco ANGELILLO <i>Prof. la fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/42	40
243	2012	491605870	C I IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA	MED/42	Erminia AGOZZINO <i>Prof. IIa fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/42	40
244	2012	491605870	C I IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA	MED/42	Luciana ALBANO <i>Ricercatore Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/42	10
245	2012	491605871	C I IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA	MED/42	Gabriella DI GIUSEPPE <i>Prof. IIa fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/42	10
246	2015	491603174	C I IMMUNOLOGIA E IMMUNOPATOLOGIA	MED/04	Ciro ABBONDANZA <i>Prof. IIa fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/04	10
247	2015	491603174	C I IMMUNOLOGIA E IMMUNOPATOLOGIA	MED/04	Nicola MEDICI <i>Prof. IIa fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/04	30
248	2016	491605947	C I ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA MEDICA	BIO/17	Gianpaolo PAPACCIO <i>Prof. la fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/17	60
249	2016	491605947	C I ISTOLOGIA ED	BIO/17	Virginia TIRINO <i>Ricercatore Universiti $\frac{1}{2}$</i>	BIO/17	20

EMBRIOLOGIA MEDICA

*degli Studi della
Campania "Luigi
Vanvitelli"*

250	2013	491605887	C I MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO E DEL METABOLISMO	MED/13	Docente di riferimento Katherine ESPOSITO <i>Prof. la fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/13	10
251	2013	491605888	C I MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO E DEL METABOLISMO	MED/13	Docente di riferimento Katherine ESPOSITO <i>Prof. la fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/13	10
252	2013	491605887	C I MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO E DEL METABOLISMO	MED/13	Docente di riferimento Dario GIUGLIANO <i>Prof. la fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/13	10
253	2013	491605888	C I MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO E DEL METABOLISMO	MED/13	Docente di riferimento Dario GIUGLIANO <i>Prof. la fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/13	10
254	2013	491605887	C I MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO E DEL METABOLISMO	MED/13	Annamaria DE BELLIS <i>Prof. IIa fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/13	10
255	2013	491605888	C I MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO E DEL METABOLISMO	MED/13	Annamaria DE BELLIS <i>Prof. IIa fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/13	10

Antonio Agostino
SINISI
Prof. IIa fascia

256	2013	491605887	C I MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO E DEL METABOLISMO	MED/13	MED/13	10
-----	------	-----------	---	--------	--------	----

*degli Studi della
Campania "Luigi
Vanvitelli"*

257	2013	491605888	C I MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO E DEL METABOLISMO	MED/13	Antonio Agostino SINISI <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/13	10
258	2012	491605873	C I MALATTIE INFETTIVE	MED/17	Nicola COPPOLA <i>Ricercatore Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/17	15
259	2012	491605873	C I MALATTIE INFETTIVE	MED/17	Giovanni Battista GAETA <i>Prof. I fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/17	20
260	2012	491605873	C I MALATTIE INFETTIVE	MED/17	Caterina SAGNELLI <i>Ricercatore Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/17	15
261	2015	491603175	C I MICROBIOLOGIA	MED/07	Piergiorgio CATALANOTTI <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/07	20
262	2015	491603175	C I MICROBIOLOGIA	MED/07	Giovanna DONNARUMMA <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/07	20
263	2015	491603175	C I MICROBIOLOGIA	MED/07	Marilena GALDIERO <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/07	10
264	2015	491603175	C I MICROBIOLOGIA	MED/07	Massimiliano GALDIERO <i>Prof. I fascia Universit� � 1/2</i>	MED/07	20

*degli Studi della
Campania "Luigi
Vanvitelli"*

265	2014	491600656	C I PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA	MED/04	Lucia ALTUCCI <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/04	10
266	2014	491600656	C I PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA	MED/04	Gabriella CASTORIA <i>Prof. I fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/04	30
267	2014	491600656	C I PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA	MED/04	Antimo MIGLIACCIO <i>Prof. I fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/04	10
268	2013	491605889	CHIRURGIA APPARATO DIGERENTE (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE)	MED/18	Vincenzo NAPOLITANO <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	5
269	2013	491605890	CHIRURGIA APPARATO DIGERENTE (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE)	MED/18	Vincenzo NAPOLITANO <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	5
270	2013	491605889	CHIRURGIA APPARATO DIGERENTE (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE)	MED/18	Domenico PARMEGGIANI <i>Ricercatore Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	5
271	2013	491605890	CHIRURGIA APPARATO DIGERENTE (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE)	MED/18	Domenico PARMEGGIANI <i>Ricercatore Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	5
272	2013	491605892	CHIRURGIA CARDIACA (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO	MED/23	Docente di riferimento Marisa DE FEO <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2</i>	MED/23	5

			CARDIOVASCOLARE)		<i>degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>		
273	2013	491605891	CHIRURGIA CARDIACA (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE)	MED/23	Docente di riferimento Gianantonio NAPPI <i>Prof. la fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/23	2.5
274	2013	491605892	CHIRURGIA CARDIACA (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE)	MED/23	Docente di riferimento Gianantonio NAPPI <i>Prof. la fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/23	5
275	2013	491605891	CHIRURGIA CARDIACA (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE)	MED/23	Docente di riferimento Alfonso PENTA DE PEPPA <i>Prof. la fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/23	5
276	2013	491605891	CHIRURGIA CARDIACA (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE)	MED/23	Alessandro DELLA CORTE <i>Prof. IIa fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/23	2.5
277	2011	491605846	CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE)	MED/18	Docente di riferimento Gianmattia DEL GENIO <i>Ricercatore Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	5
278	2011	491605847	CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE)	MED/18	Docente di riferimento Gianmattia DEL GENIO <i>Ricercatore Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	5

Docente di

279	2011	491605846	CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE)	MED/18	riferimento Giovanni DOCIMO <i>Prof. IIa fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	7.5
280	2011	491605847	CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE)	MED/18	Docente di riferimento Giovanni DOCIMO <i>Prof. IIa fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	7.5
281	2011	491605846	CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE)	MED/18	Fulvio FREDA <i>Ricercatore Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	5
282	2011	491605847	CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE)	MED/18	Fulvio FREDA <i>Ricercatore Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	5
283	2011	491605846	CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE)	MED/18	Pasquale PETRONELLA <i>Prof. IIa fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	7.5
284	2011	491605847	CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE)	MED/18	Pasquale PETRONELLA <i>Prof. IIa fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	7.5
285	2011	491605849	CHIRURGIA GENER I	MED/18	Docente di riferimento Alfonso BARBARISI <i>Prof. Ia fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	7.5
					Docente di riferimento Ludovico DOCIMO		

286	2011	491605848	CHIRURGIA GENER I	MED/18	Prof. la fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/18	7.5
287	2011	491605849	CHIRURGIA GENER I	MED/18	Docente di riferimento Landino FEI Prof. la fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/18	7.5
288	2011	491605849	CHIRURGIA GENER I	MED/18	Docente di riferimento Gennaro GALIZIA Prof. IIa fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/18	7.5
289	2011	491605848	CHIRURGIA GENER I	MED/18	Docente di riferimento Giuseppe IZZO Prof. IIa fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/18	7.5
290	2011	491605849	CHIRURGIA GENER I	MED/18	Docente di riferimento Luigi SANTINI Prof. la fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/18	7.5
291	2011	491605848	CHIRURGIA GENER I	MED/18	Docente di riferimento Francesco SELVAGGI Prof. IIa fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/18	7.5
292	2011	491605848	CHIRURGIA GENER I	MED/18	Massimo AGRESTI Prof. la fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/18	7.5
					Docente di riferimento		

293	2011	491605851	CHIRURGIA GENERALE 2	MED/18	Alfonso BARBARISI <i>Prof. la fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	10
					Docente di riferimento Ludovico DOCIMO <i>Prof. la fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>		
294	2011	491605850	CHIRURGIA GENERALE 2	MED/18	Prof. la fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/18	10
					Docente di riferimento Landino FEI <i>Prof. la fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>		
295	2011	491605851	CHIRURGIA GENERALE 2	MED/18	Prof. la fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/18	10
					Docente di riferimento Gennaro GALIZIA <i>Prof. IIa fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>		
296	2011	491605851	CHIRURGIA GENERALE 2	MED/18	Prof. IIa fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/18	10
					Docente di riferimento Giuseppe IZZO <i>Prof. IIa fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>		
297	2011	491605850	CHIRURGIA GENERALE 2	MED/18	Prof. IIa fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/18	10
					Docente di riferimento Luigi SANTINI <i>Prof. la fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>		
298	2011	491605851	CHIRURGIA GENERALE 2	MED/18	Prof. la fascia Universit�½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/18	10
					Docente di riferimento Francesco SELVAGGI <i>Prof. IIa fascia Universit�½</i>		
299	2011	491605850	CHIRURGIA GENERALE 2	MED/18	Prof. IIa fascia Universit�½	MED/18	10

*degli Studi della
Campania "Luigi
Vanvitelli"*

300	2011	491605850	CHIRURGIA GENERALE 2	MED/18	Massimo AGRESTI <i>Prof. la fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	10
301	2012	491605875	CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE (modulo di C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO)	MED/29	Docente di riferimento Salvatore D'AMATO <i>Ricercatore Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/29	10
302	2011	491605853	CHIRURGIA PEDIATRICA (modulo di C I PEDIATRIA)	MED/20	Docente di riferimento Pio PARMEGGIANI <i>Prof. la fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/20	10
303	2011	491605852	CHIRURGIA PEDIATRICA (modulo di C I PEDIATRIA)	MED/20	Alfonso PAPPARELLA <i>Prof. IIa fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/20	10
304	2014	491600642	CHIRURGIA PLASTICA (modulo di C I DERMATOLOGIA, VENERELOGIA E CHIRURGIA PLASTICA)	MED/19	Elisa GRELLA <i>Ricercatore Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/19	5
305	2014	491600642	CHIRURGIA PLASTICA (modulo di C I DERMATOLOGIA, VENERELOGIA E CHIRURGIA PLASTICA)	MED/19	Giovanni Francesco NICOLETTI <i>Prof. la fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/19	15
306	2013	491605893	CHIRURGIA TORACICA (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO)	MED/21	Alfonso FIORELLI <i>Ricercatore Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/21	5

307	2013	491605894	CHIRURGIA TORACICA (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO)	MED/21	Alfonso FIORELLI <i>Ricercatore Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/21	5
308	2013	491605893	CHIRURGIA TORACICA (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO)	MED/21	Mario SANTINI <i>Prof. la fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/21	15
309	2013	491605894	CHIRURGIA TORACICA (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO)	MED/21	Mario SANTINI <i>Prof. la fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/21	15
310	2013	491605895	CHIRURGIA VASCOLARE (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE)	MED/22	Docente di riferimento Anna FLORIO <i>Ricercatore Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/22	10
311	2013	491605896	CHIRURGIA VASCOLARE (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE)	MED/22	Docente di riferimento Anna FLORIO <i>Ricercatore Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/22	10
312	2015	491603169	CI ANATOMIA UMANA	BIO/16	Antonio DE LUCA <i>Prof. IIa fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/16	40
313	2015	491603169	CI ANATOMIA UMANA	BIO/16	Michele PAPA <i>Prof. la fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	BIO/16	40
314	2014	491605913	EMATOLOGIA (modulo di C I EMATOLOGIA ED ONCOLOGIA CLINICA)	MED/15	Salvatore GUASTAFIERRO <i>Ricercatore Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/15	30
					Salvatore		

315	2014	491605914	EMATOLOGIA (modulo di C I EMATOLOGIA ED ONCOLOGIA CLINICA)	MED/15	GUASTAFIERRO <i>Ricercatore Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/15	30
316	2014	491605915	EPIDEMIOLOGIA (modulo di C I METODOLOGIA EPIDEMIOLOGICA)	MED/42	Docente di riferimento Italo Francesco ANGELILLO <i>Prof. la fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/42	20
317	2014	491605916	EPIDEMIOLOGIA (modulo di C I METODOLOGIA EPIDEMIOLOGICA)	MED/42	Docente di riferimento Italo Francesco ANGELILLO <i>Prof. la fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/42	20
318	2013	491605897	GASTROENTEROLOGIA (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE)	MED/12	Gabriele RIEGLER <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/12	20
319	2013	491605898	GASTROENTEROLOGIA (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE)	MED/12	Gabriele RIEGLER <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/12	20
320	2013	491605897	GASTROENTEROLOGIA (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE)	MED/12	Marco ROMANO <i>Prof. la fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/12	20
321	2013	491605898	GASTROENTEROLOGIA (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE)	MED/12	Marco ROMANO <i>Prof. la fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/12	20
322	2015	491603172	GENETICA MEDICA (modulo di C I PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA)	MED/03	Sandro BANFI <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/03	10

323	2015	491603173	GENETICA MEDICA (modulo di CI PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE)	MED/03	Sandro BANFI <i>Prof. IIa fascia Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/03	10
324	2015	491603172	GENETICA MEDICA (modulo di C I PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA)	MED/03	Giulio PILUSO <i>Ricercatore Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/03	10
325	2015	491603173	GENETICA MEDICA (modulo di CI PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE)	MED/03	Giulio PILUSO <i>Ricercatore Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/03	10
326	2011	491605854	GENETICA MEDICA (modulo di C I MEDICINA INTERNA E GERIATRIA)	MED/03	Luisa POLITANO <i>Prof. IIa fascia Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/03	10
327	2016	491605948	INGLESE SCIENTIFICO I SEM (modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER)	L-LIN/12	Rosa COLACINO <i>Docente a contratto</i>		12.5
328	2016	491605949	INGLESE SCIENTIFICO I SEM (modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER)	L-LIN/12	Rosa COLACINO <i>Docente a contratto</i>		12.5
329	2016	491605948	INGLESE SCIENTIFICO I SEM (modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER)	L-LIN/12	Janet GATES <i>Docente a contratto</i>		12.5
330	2016	491605949	INGLESE SCIENTIFICO I SEM (modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER)	L-LIN/12	Janet GATES <i>Docente a contratto</i>		12.5
331	2016	491605948	INGLESE SCIENTIFICO I SEM (modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER)	L-LIN/12	Adrienne HARRISON <i>Docente a contratto</i>		15
332	2016	491605949	INGLESE SCIENTIFICO I SEM (modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER)	L-LIN/12	Adrienne HARRISON <i>Docente a contratto</i>		15
333	2016	491605950	INGLESE SCIENTIFICO II SEM (modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER)	L-LIN/12	Rosa COLACINO <i>Docente a contratto</i>		15

INGLESE SCIENTIFICO II

334	2016	491605951	SEM (modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER)	L-LIN/12	Rosa COLACINO <i>Docente a contratto</i>		15
335	2016	491605950	INGLESE SCIENTIFICO II SEM (modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER)	L-LIN/12	Janet GATES <i>Docente a contratto</i>		15
336	2016	491605951	INGLESE SCIENTIFICO II SEM (modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER)	L-LIN/12	Janet GATES <i>Docente a contratto</i>		15
337	2016	491605950	INGLESE SCIENTIFICO II SEM (modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER)	L-LIN/12	Adrienne HARRISON <i>Docente a contratto</i>		10
338	2016	491605951	INGLESE SCIENTIFICO II SEM (modulo di C I INGLESE SCIENTIFICO VER)	L-LIN/12	Adrienne HARRISON <i>Docente a contratto</i>		10
339	2013	491605899	MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE)	MED/11	Docente di riferimento Giuseppe LIMONGELLI <i>Ricercatore</i> <i>Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/11	20
340	2013	491605900	MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE)	MED/11	Docente di riferimento Giuseppe LIMONGELLI <i>Ricercatore</i> <i>Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/11	20
341	2013	491605899	MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE)	MED/11	Paolo CALABRO' <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/11	20
342	2013	491605900	MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE)	MED/11	Paolo CALABRO' <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/11	20
343	2013	491605899	MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di C I MALATTIE	MED/11	Maria Giovanna RUSSO <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Universit� � 1/2</i>	MED/11	20

			DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE)		<i>degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>		
344	2013	491605900	MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE)	MED/11	Maria Giovanna RUSSO <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/11	20
345	2013	491605901	MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE)	MED/33	Docente di riferimento Fabio ZANCHINI <i>Ricercatore Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/33	5
346	2013	491605902	MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE)	MED/33	Docente di riferimento Fabio ZANCHINI <i>Ricercatore Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/33	5
347	2013	491605901	MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE)	MED/33	Giovanni RICCARDI <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/33	7.5
348	2013	491605902	MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE)	MED/33	Giovanni RICCARDI <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/33	7.5
349	2013	491605901	MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE)	MED/33	Dante RONCA <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/33	7.5
350	2013	491605902	MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE)	MED/33	Dante RONCA <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/33	7.5
351	2013	491605901	MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE	MED/33	Armando TIRELLI <i>Ricercatore Universit� � 1/2</i>	MED/33	5

			(modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE)		<i>degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>		
352	2013	491605902	MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE)	MED/33	Armando TIRELLI <i>Ricercatore Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/33	5
353	2013	491605903	MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO)	MED/10	Docente di riferimento Edoardo GRELLA <i>Ricercatore Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/10	10
354	2013	491605904	MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO)	MED/10	Docente di riferimento Edoardo GRELLA <i>Ricercatore Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/10	10
355	2013	491605903	MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO)	MED/10	Cecilia CALABRESE <i>Ricercatore Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/10	10
356	2013	491605904	MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO)	MED/10	Cecilia CALABRESE <i>Ricercatore Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/10	10
357	2013	491605903	MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO)	MED/10	Gennaro MAZZARELLA <i>Prof. IIa fascia Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/10	20
358	2013	491605904	MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO)	MED/10	Gennaro MAZZARELLA <i>Prof. IIa fascia Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/10	20

359	2012	491605876	MALATTIE APPARATO VISIVO (modulo di C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO)	MED/30	Docente di riferimento Francesca SIMONELLI <i>Prof. la fascia Universiti ζ $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/30	5
360	2012	491605876	MALATTIE APPARATO VISIVO (modulo di C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO)	MED/30	Settimio ROSSI <i>Prof. IIa fascia Universiti ζ $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/30	2.5
361	2012	491605876	MALATTIE APPARATO VISIVO (modulo di C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO)	MED/30	Francesco TESTA <i>Prof. IIa fascia Universiti ζ $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/30	2.5
362	2014	491600648	MALATTIE CUTANEE E VENEREE (modulo di C I DERMATOLOGIA, VENEREOLOGIA E CHIRURGIA PLASTICA)	MED/35	Docente di riferimento Eleonora RUOCCO <i>Prof. IIa fascia Universiti ζ $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/35	5
363	2014	491600648	MALATTIE CUTANEE E VENEREE (modulo di C I DERMATOLOGIA, VENEREOLOGIA E CHIRURGIA PLASTICA)	MED/35	Giuseppe ARGENZIANO <i>Prof. IIa fascia Universiti ζ $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/35	5
364	2014	491600648	MALATTIE CUTANEE E VENEREE (modulo di C I DERMATOLOGIA, VENEREOLOGIA E CHIRURGIA PLASTICA)	MED/35	Adone BARONI <i>Prof. IIa fascia Universiti ζ $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/35	5
365	2014	491600648	MALATTIE CUTANEE E VENEREE (modulo di C I DERMATOLOGIA, VENEREOLOGIA E CHIRURGIA PLASTICA)	MED/35	Stefano IURASSICH <i>Ricercatore Universiti ζ $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/35	2.5
366	2014	491600648	MALATTIE CUTANEE E VENEREE (modulo di C I	MED/35	Ada LO SCHIAVO <i>Ricercatore Universiti ζ $\frac{1}{2}$ degli Studi della</i>	MED/35	2.5

			DERMATOLOGIA, VENERELOGIA E CHIRURGIA PLASTICA)		Campania "Luigi Vanvitelli"		
367	2012	491605877	MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE (modulo di C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO)	MED/28	Angelo ITRO <i>Prof. la fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/28	10
368	2011	491605856	MEDICINA D'URGENZA (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE)	MED/18	Mauro GIORDANO <i>Prof. IIa fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	25
369	2011	491605855	MEDICINA D'URGENZA (modulo di C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE)	MED/18	Raffaele MARFELLA <i>Prof. la fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	25
370	2013	491605905	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE)	MED/34	Francesca GIMIGLIANO <i>Prof. IIa fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/34	15
371	2013	491605906	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA (modulo di C I MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE)	MED/34	Francesca GIMIGLIANO <i>Prof. IIa fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/34	15
372	2011	491605858	MEDICINA INTERNA (modulo di C I MEDICINA INTERNA E GERIATRIA)	MED/09	Docente di riferimento Giacomo LUCIVERO <i>Prof. la fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	5
373	2011	491605857	MEDICINA INTERNA (modulo di C I MEDICINA INTERNA E GERIATRIA)	MED/09	Docente di riferimento Giacomo LUCIVERO <i>Prof. la fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	15
					Emanuele		

374	2011	491605858	MEDICINA INTERNA (modulo di C I MEDICINA INTERNA E GERIATRIA)	MED/09	DURANTE MANGONI <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università ½</i> <i>degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	10
375	2011	491605857	MEDICINA INTERNA (modulo di C I MEDICINA INTERNA E GERIATRIA)	MED/09	Teresa SALVATORE <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università ½</i> <i>degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	10
376	2011	491605858	MEDICINA INTERNA (modulo di C I MEDICINA INTERNA E GERIATRIA)	MED/09	Ferdinando Carlo SASSO <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università ½</i> <i>degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	10
377	2011	491605859	MEDICINA LEGALE	MED/43	Docente di riferimento Renata BORRIELLO <i>Prof. Ia fascia</i> <i>Università ½</i> <i>degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/43	10
378	2011	491605859	MEDICINA LEGALE	MED/43	Paola CASSANDRO <i>Ricercatore</i> <i>Università ½</i> <i>degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/43	10
379	2011	491605859	MEDICINA LEGALE	MED/43	Bruno DELLA PIETRA <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università ½</i> <i>degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/43	10
380	2011	491605859	MEDICINA LEGALE	MED/43	Pierluca ZANGANI <i>Ricercatore</i> <i>Università ½</i> <i>degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/43	10
381	2014	491605917	METODOLOGIA CHIRURGICA	MED/18	Docente di riferimento Guido SCIAUDONE <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università ½</i>	MED/18	30

			(modulo di C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA)		<i>degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>		
382	2014	491605918	METODOLOGIA CHIRURGICA (modulo di C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA)	MED/18	Paolo GUADAGNO <i>Prof. IIa fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	30
383	2014	491605918	METODOLOGIA CHIRURGICA (modulo di C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA)	MED/18	Francesco IOVINO <i>Ricercatore Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	30
384	2014	491605917	METODOLOGIA CHIRURGICA (modulo di C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA)	MED/18	Roberto RUGGIERO <i>Ricercatore Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/18	30
385	2014	491605919	METODOLOGIA MEDICA (modulo di C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA)	MED/09	Docente di riferimento Riccardo GIUNTA <i>Prof. IIa fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	30
386	2014	491605920	METODOLOGIA MEDICA (modulo di C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA)	MED/09	Corrado ASTARITA <i>Prof. IIa fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	25
387	2014	491605920	METODOLOGIA MEDICA (modulo di C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA)	MED/09	Emanuele DURANTE MANGONI <i>Prof. IIa fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	5
388	2014	491605919	METODOLOGIA MEDICA (modulo di C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA)	MED/09	Aldo MARRONE <i>Ricercatore Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	25
					Ferdinando Carlo SASSO		

389	2014	491605920	METODOLOGIA MEDICA (modulo di C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA)	MED/09	<i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	30
390	2014	491605919	METODOLOGIA MEDICA (modulo di C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA)	MED/09	Rosa ZAMPINO <i>Ricercatore Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/09	5
391	2014	491600652	MICROBIOLOGIA CLINICA (modulo di C I MEDICINA DI LABORATORIO)	MED/07	Piergiorgio CATALANOTTI <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/07	10
392	2014	491600652	MICROBIOLOGIA CLINICA (modulo di C I MEDICINA DI LABORATORIO)	MED/07	Marilena GALDIERO <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/07	10
393	2014	491600652	MICROBIOLOGIA CLINICA (modulo di C I MEDICINA DI LABORATORIO)	MED/07	Massimiliano GALDIERO <i>Prof. Ia fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/07	10
394	2014	491605921	ML BIOETICA (modulo di C I METODOLOGIA EPIDEMIOLOGICA)	MED/43	Docente di riferimento Luigi D'ANCORA <i>Ricercatore Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/43	2.5
395	2014	491605922	ML BIOETICA (modulo di C I METODOLOGIA EPIDEMIOLOGICA)	MED/43	Docente di riferimento Luigi D'ANCORA <i>Ricercatore Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/43	2.5
396	2014	491605921	ML BIOETICA (modulo di C I METODOLOGIA EPIDEMIOLOGICA)	MED/43	Bruno DELLA PIETRA <i>Prof. IIa fascia Universit� � 1/2 degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/43	10
					Bruno DELLA		

397	2014	491605922	ML BIOETICA (modulo di C I METODOLOGIA EPIDEMIOLOGICA)	MED/43	PIETRA <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Universit� 1/2</i> <i>degli Studi della</i> <i>Campania "Luigi</i> <i>Vanvitelli"</i>	MED/43	10
398	2014	491605921	ML BIOETICA (modulo di C I METODOLOGIA EPIDEMIOLOGICA)	MED/43	Pierluca ZANGANI <i>Ricercatore</i> <i>Universit� 1/2</i> <i>degli Studi della</i> <i>Campania "Luigi</i> <i>Vanvitelli"</i>	MED/43	7.5
399	2014	491605922	ML BIOETICA (modulo di C I METODOLOGIA EPIDEMIOLOGICA)	MED/43	Pierluca ZANGANI <i>Ricercatore</i> <i>Universit� 1/2</i> <i>degli Studi della</i> <i>Campania "Luigi</i> <i>Vanvitelli"</i>	MED/43	7.5
400	2013	491605908	NEFROLOGIA (modulo di C I MALATTIE DEL RENE E DELLE VIE URINARIE)	MED/14	Docente di riferimento Giuseppe CONTE <i>Prof. la fascia</i> <i>Universit� 1/2</i> <i>degli Studi della</i> <i>Campania "Luigi</i> <i>Vanvitelli"</i>	MED/14	20
401	2013	491605907	NEFROLOGIA (modulo di C I MALATTIE DEL RENE E DELLE VIE URINARIE)	MED/14	Pietro ANASTASIO <i>Ricercatore</i> <i>Universit� 1/2</i> <i>degli Studi della</i> <i>Campania "Luigi</i> <i>Vanvitelli"</i>	MED/14	5
402	2013	491605907	NEFROLOGIA (modulo di C I MALATTIE DEL RENE E DELLE VIE URINARIE)	MED/14	Giovambattista CAPASSO <i>Prof. la fascia</i> <i>Universit� 1/2</i> <i>degli Studi della</i> <i>Campania "Luigi</i> <i>Vanvitelli"</i>	MED/14	30
403	2013	491605908	NEFROLOGIA (modulo di C I MALATTIE DEL RENE E DELLE VIE URINARIE)	MED/14	Luca DE NICOLA <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Universit� 1/2</i> <i>degli Studi della</i> <i>Campania "Luigi</i> <i>Vanvitelli"</i>	MED/14	20
404	2013	491605907	NEFROLOGIA (modulo di C I MALATTIE DEL RENE E DELLE VIE URINARIE)	MED/14	Rosa Maria POLLASTRO <i>Ricercatore</i> <i>Universit� 1/2</i> <i>degli Studi della</i> <i>Campania "Luigi</i> <i>Vanvitelli"</i>	MED/14	5

405	2012	491605878	NEUROCHIRURGIA (modulo di C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO)	MED/27	Docente di riferimento Massimo NATALE <i>Ricercatore</i> <i>Università ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/27	2.5
406	2012	491605878	NEUROCHIRURGIA (modulo di C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO)	MED/27	Michele ROTONDO <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/27	7.5
407	2012	491605879	NEUROLOGIA (modulo di C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO)	MED/26	Docente di riferimento Giacchino TEDESCHI <i>Prof. I fascia</i> <i>Università ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/26	25
408	2012	491605879	NEUROLOGIA (modulo di C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO)	MED/26	Simona BONAVIDA <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/26	5
409	2012	491605879	NEUROLOGIA (modulo di C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO)	MED/26	Antonio GALLO <i>Ricercatore</i> <i>Università ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/26	5
410	2012	491605879	NEUROLOGIA (modulo di C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO)	MED/26	Maria Rosaria MONSURRO' <i>Ricercatore</i> <i>Università ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/26	5
411	2012	491605879	NEUROLOGIA (modulo di C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO)	MED/26	Antonio RUSSO <i>Ricercatore a t.d.</i> <i>- t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i> <i>Università ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/26	2.5
412	2012	491605879	NEUROLOGIA	MED/26	Alessandro TESSITORE <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università ½</i>	MED/26	5

			(modulo di C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO)		<i>degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>		
413	2012	491605879	NEUROLOGIA (modulo di C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO)	MED/26	Francesca TROJSI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10) Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/26	2.5
414	2012	491605880	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (modulo di C I PSICHIATRIA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE)	MED/39	Marco CAROTENUTO <i>Ricercatore Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/39	10
415	2012	491605882	NEURORADIOLOGIA (modulo di C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO)	MED/37	Docente di riferimento Sossio CIRILLO <i>Prof. la fascia Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/37	5
416	2012	491605881	NEURORADIOLOGIA (modulo di C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO)	MED/37	Docente di riferimento Sossio CIRILLO <i>Prof. la fascia Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/37	10
417	2012	491605882	NEURORADIOLOGIA (modulo di C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO)	MED/37	Renata CONFORTI <i>Ricercatore Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/37	2.5
418	2012	491605882	NEURORADIOLOGIA (modulo di C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO)	MED/37	Assunta SCUOTTO <i>Ricercatore Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/37	2.5
419	2014	491605923	ONCOLOGIA MEDICA (modulo di C I EMATOLOGIA ED ONCOLOGIA CLINICA)	MED/06	Fortunato CIARDIELLO <i>Prof. la fascia Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/06	17.5

420	2014	491605924	ONCOLOGIA MEDICA (modulo di C I EMATOLOGIA ED ONCOLOGIA CLINICA)	MED/06	Fortunato CIARDIELLO <i>Prof. la fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/06	17.5
421	2014	491605923	ONCOLOGIA MEDICA (modulo di C I EMATOLOGIA ED ONCOLOGIA CLINICA)	MED/06	Erika MARTINELLI <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10) Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/06	7.5
422	2014	491605924	ONCOLOGIA MEDICA (modulo di C I EMATOLOGIA ED ONCOLOGIA CLINICA)	MED/06	Erika MARTINELLI <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10) Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/06	7.5
423	2014	491605923	ONCOLOGIA MEDICA (modulo di C I EMATOLOGIA ED ONCOLOGIA CLINICA)	MED/06	Floriana MORGILLO <i>Ricercatore Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/06	7.5
424	2014	491605924	ONCOLOGIA MEDICA (modulo di C I EMATOLOGIA ED ONCOLOGIA CLINICA)	MED/06	Floriana MORGILLO <i>Ricercatore Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/06	7.5
425	2014	491605923	ONCOLOGIA MEDICA (modulo di C I EMATOLOGIA ED ONCOLOGIA CLINICA)	MED/06	Teresa TROIANI <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10) Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/06	7.5
426	2014	491605924	ONCOLOGIA MEDICA (modulo di C I EMATOLOGIA ED ONCOLOGIA CLINICA)	MED/06	Teresa TROIANI <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10) Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/06	7.5
			OTORINOLARINGOIATRIA		Gaetano MOTTA <i>Prof. la fascia</i>		

427	2012	491605883	(modulo di C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO)	MED/31	Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/31	7.5
428	2012	491605883	OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO)	MED/31	Domenico TESTA Prof. IIa fascia Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/31	2.5
429	2014	491600655	PATOLOGIA CLINICA (modulo di C I MEDICINA DI LABORATORIO)	MED/05	Docente di riferimento Claudio NAPOLI Prof. I fascia Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/05	10
430	2014	491600655	PATOLOGIA CLINICA (modulo di C I MEDICINA DI LABORATORIO)	MED/05	Anna Maria MOLINARI Prof. I fascia Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/05	10
431	2015	491603176	PATOLOGIA GENERALE A (modulo di C I PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA)	MED/04	Lucia ALTUCCI Prof. IIa fascia Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/04	10
432	2015	491603177	PATOLOGIA GENERALE A (modulo di C I PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE)	MED/04	Lucia ALTUCCI Prof. IIa fascia Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/04	10
433	2015	491603176	PATOLOGIA GENERALE A (modulo di C I PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA)	MED/04	Gabriella CASTORIA Prof. I fascia Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/04	20
434	2015	491603177	PATOLOGIA GENERALE A (modulo di C I PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE)	MED/04	Gabriella CASTORIA Prof. I fascia Università $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	MED/04	20
435	2015	491603176	PATOLOGIA GENERALE A (modulo di C I PATOLOGIA E	MED/04	Antimo MIGLIACCIO Prof. I fascia Università $\frac{1}{2}$	MED/04	20

			FISIOPATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA)		<i>degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>		
436	2015	491603177	PATOLOGIA GENERALE A (modulo di CI PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE)	MED/04	Antimo MIGLIACCIO <i>Prof. la fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/04	20
437	2011	491605860	PEDIATRIA (modulo di C I PEDIATRIA)	MED/38	Docente di riferimento Michele MIRAGLIA DEL GIUDICE <i>Prof. IIa fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/38	12.5
438	2011	491605860	PEDIATRIA (modulo di C I PEDIATRIA)	MED/38	Docente di riferimento Bruno NOBILI <i>Prof. la fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/38	10
439	2011	491605860	PEDIATRIA (modulo di C I PEDIATRIA)	MED/38	Fiorina CASALE <i>Prof. IIa fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/38	12.5
440	2011	491605860	PEDIATRIA (modulo di C I PEDIATRIA)	MED/38	Francesca ROSSI <i>Prof. IIa fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/38	15
441	2011	491605861	PREPARAZIONE TESI DI LAUREA (6.2)	PROFIN_S	Docente non specificato		160
442	2012	491605884	PSICHIATRIA (modulo di C I PSICHIATRIA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE)	MED/25	Docente di riferimento Mario MAJ <i>Prof. la fascia Universiti ½ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/25	20
443	2012	491605884	PSICHIATRIA (modulo di C I PSICHIATRIA E NEUROPSICHIATRIA)	MED/25	Francesco CATAPANO <i>Prof. la fascia Universiti ½ degli Studi della</i>	MED/25	20

			INFANTILE)		<i>Campania "Luigi Vanvitelli"</i>		
444	2012	491605884	PSICHIATRIA (modulo di C I PSICHIATRIA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE)	MED/25	Silvana GALDERISI <i>Prof. la fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/25	20
445	2014	491605926	PSICOLOGIA CLINICA (modulo di C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA)	M-PSI/08	Silvana GALDERISI <i>Prof. la fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/25	10
446	2014	491605925	PSICOLOGIA CLINICA (modulo di C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA)	M-PSI/08	Armida MUCCI <i>Prof. IIa fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/25	10
447	2013	491605909	REUMATOLOGIA (modulo di C I REUMATOLOGIA, ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA)	MED/16	Docente di riferimento Gabriele VALENTINI <i>Prof. la fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/16	40
448	2013	491605910	REUMATOLOGIA (modulo di C I REUMATOLOGIA, ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA)	MED/16	Docente di riferimento Gabriele VALENTINI <i>Prof. la fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/16	40
449	2011	491605862	STATISTICA MEDICA (modulo di C I MEDICINA INTERNA E GERIATRIA)	MED/01	Ciro GALLO <i>Prof. la fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/01	5
450	2014	491605927	STATISTICA MEDICA (modulo di C I METODOLOGIA EPIDEMIOLOGICA)	MED/01	Ciro GALLO <i>Prof. la fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/01	40
451	2014	491605928	STATISTICA MEDICA (modulo di C I METODOLOGIA)	MED/01	Ciro GALLO <i>Prof. la fascia Universiti $\frac{1}{2}$ degli Studi della</i>	MED/01	40

EPIDEMIOLOGICA)

*Campania "Luigi
Vanvitelli"*

452	2013	491605911	UROLOGIA (modulo di C I MALATTIE DEL RENE E DELLE VIE URINARIE)	MED/24	Marco DE SIO <i>Prof. IIa fascia Universita' $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/24	10
453	2013	491605912	UROLOGIA (modulo di C I MALATTIE DEL RENE E DELLE VIE URINARIE)	MED/24	Marco DE SIO <i>Prof. IIa fascia Universita' $\frac{1}{2}$ degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"</i>	MED/24	10
						ore totali	5977.12



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 (Matricole dispari) (1 anno) - 8 CFU</i>						
	↳ <i>CI BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA (1 anno) - 11 CFU</i>						
	↳ <i>BIOLOGIA GENET (Matricole pari) (1 anno) - 8 CFU</i>						
	FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina)						
	↳ <i>C I FISICA MEDICA (Matricole dispari) (1 anno) - 4 CFU</i>	53	14	14 - 14			
	↳ <i>C I FISICA MEDICA (Matricole pari) (1 anno) - 4 CFU</i>						
	MED/03 Genetica medica						
	↳ <i>C I PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA (2 anno) - 7 CFU</i>						
	↳ <i>CI PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE (2 anno) - 7 CFU</i>						
↳ <i>GENETICA MEDICA (2 anno) - 2 CFU</i>							
↳ <i>GENETICA MEDICA (2 anno) - 2 CFU</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</i>						
	↳ <i>C I CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA (Matricole pari) (1 anno) - 6 CFU</i>						
	↳ <i>C I BIOCHIMICA (2 anno) - 10 CFU</i>	39	19	19 - 19			
	BIO/11 Biologia molecolare						
	↳ <i>CI BIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA (1 anno) - 11 CFU</i>						
	↳ <i>BIOLOGIA MOLECOLARE (Matricole dispari) (1 anno) - 3 CFU</i>						
↳ <i>BIOLOGIA MOLECOLARE (Matricole pari) (1 anno) - 3 CFU</i>							

Morfologia umana	BIO/16 Anatomia umana	25	25	25 - 25
	↳ <i>C I ANATOMIA UMANA (1 anno) - 9 CFU</i>			
	↳ <i>CI ANATOMIA UMANA (2 anno) - 8 CFU</i>			
	BIO/17 Istologia			
	↳ <i>C I ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA MEDICA (1 anno) - 8 CFU</i>			
Funzioni biologiche integrate di organi, sistemi e apparati umani	BIO/09 Fisiologia	14	14	14 - 14
	↳ <i>C I FISIOLOGIA E BIOFISICA (2 anno) - 14 CFU</i>			
Minimo di crediti riservati dall'ateneo: - (minimo da D.M. 60)				
Totale attività di Base			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	40	20	20 - 20
	↳ <i>C I IMMUNOLOGIA E IMMUNOPATOLOGIA (2 anno) - 4 CFU</i>			
	↳ <i>C I PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA (2 anno) - 7 CFU</i>			
	↳ <i>CI PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE (2 anno) - 7 CFU</i>			
	↳ <i>PATOLOGIA GENERALE A (2 anno) - 5 CFU</i>			
	↳ <i>PATOLOGIA GENERALE A (2 anno) - 5 CFU</i>			
	↳ <i>C I PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA (3 anno) - 5 CFU</i>			
	MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica			
	↳ <i>C I MICROBIOLOGIA (2 anno) - 7 CFU</i>			
	M-PSI/08 Psicologia clinica			
	↳ <i>C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA (3 anno) - 13 CFU</i>			

Fisiopatologia, metodologia clinica, propedeutica clinica e sistematica medico-chirurgica	↳ <i>PSICOLOGIA CLINICA (3 anno) - 1 CFU</i>	62	15	15 - 15
	MED/09 Medicina interna			
	↳ <i>C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA (3 anno) - 13 CFU</i>			
	↳ <i>METODOLOGIA MEDICA (3 anno) - 6 CFU</i>			
	MED/18 Chirurgia generale			
	↳ <i>C I METODOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA (3 anno) - 13 CFU</i>			
	↳ <i>METODOLOGIA CHIRURGICA (3 anno) - 6 CFU</i>			
	MED/42 Igiene generale e applicata			
	↳ <i>C I METODOLOGIA EPIDEMIOLOGICA (3 anno) - 8 CFU</i>			
↳ <i>EPIDEMIOLOGIA (3 anno) - 2 CFU</i>				
Medicina di laboratorio e diagnostica integrata	BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica	29	7	7 - 7
	↳ <i>BIOCHIMICA CLINICA (3 anno) - 2 CFU</i>			
	↳ <i>C I MEDICINA DI LABORATORIO (3 anno) - 7 CFU</i>			
	MED/05 Patologia clinica			
	↳ <i>C I MEDICINA DI LABORATORIO (3 anno) - 7 CFU</i>			
	↳ <i>PATOLOGIA CLINICA (3 anno) - 3 CFU</i>			
	MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica			
↳ <i>C I MEDICINA DI LABORATORIO (3 anno) - 7 CFU</i>				
↳ <i>MICROBIOLOGIA CLINICA (3 anno) - 3 CFU</i>				
Clinica psichiatrica e discipline del comportamento	MED/25 Psichiatria	21	7	7 - 7
	↳ <i>C I PSICHIATRIA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (5 anno) - 7 CFU</i>			
	↳ <i>PSICHIATRIA (5 anno) - 6 CFU</i>			
MED/39 Neuropsichiatria infantile				
<i>C I PSICHIATRIA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (5</i>				

	<p>↳ anno) - 7 CFU</p> <hr/> <p>↳ NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (5 anno) - 1 CFU</p> <hr/>			
Discipline neurologiche	<p>MED/26 Neurologia</p> <hr/> <p>↳ C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO (5 anno) - 7 CFU</p> <hr/> <p>↳ NEUROLOGIA (5 anno) - 5 CFU</p> <hr/> <p>MED/27 Neurochirurgia</p> <hr/> <p>↳ C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO (5 anno) - 7 CFU</p> <hr/> <p>↳ NEUROCHIRURGIA (5 anno) - 1 CFU</p> <hr/> <p>MED/37 Neuroradiologia</p> <hr/> <p>↳ C I MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO (5 anno) - 7 CFU</p> <hr/> <p>↳ NEURORADIOLOGIA (5 anno) - 1 CFU</p> <hr/>	28	7	7 - 7
	<p>MED/16 Reumatologia</p> <hr/> <p>↳ C I REUMATOLOGIA, ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA (4 anno) - 6 CFU</p> <hr/> <p>↳ REUMATOLOGIA (4 anno) - 4 CFU</p> <hr/> <p>MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio</p> <hr/> <p>↳ C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (4 anno) - 6 CFU</p> <hr/> <p>↳ MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (4 anno) - 4 CFU</p> <hr/> <p>MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare</p> <hr/> <p>↳ C I MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (4 anno) - 8 CFU</p> <hr/> <p>↳ MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (4 anno) - 6 CFU</p> <hr/> <p>MED/12 Gastroenterologia</p> <hr/> <p>↳ C I MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE (4 anno) - 5 CFU</p> <hr/> <p>↳ GASTROENTEROLOGIA (4 anno) - 4 CFU</p> <hr/>			

Clinica delle
specialità $\frac{1}{2}$
medico-chirurgiche

MED/13 Endocrinologia

↳ *C I MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO E DEL METABOLISMO (4 anno) - 4 CFU*

MED/14 Nefrologia

↳ *C I MALATTIE DEL RENE E DELLE VIE URINARIE (4 anno) - 5 CFU*

↳ *NEFROLOGIA (4 anno) - 4 CFU*

MED/15 Malattie del sangue

↳ *C I EMATOLOGIA ED ONCOLOGIA CLINICA (3 anno) - 7 CFU*

↳ *EMATOLOGIA (3 anno) - 3 CFU*

MED/17 Malattie infettive

↳ *C I MALATTIE INFETTIVE (5 anno) - 5 CFU*

MED/21 Chirurgia toracica

↳ *C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (4 anno) - 6 CFU*

↳ *CHIRURGIA TORACICA (4 anno) - 2 CFU*

MED/22 Chirurgia vascolare

↳ *C I MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (4 anno) - 8 CFU*

↳ *CHIRURGIA VASCOLARE (4 anno) - 1 CFU*

MED/23 Chirurgia cardiaca

↳ *C I MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (4 anno) - 8 CFU*

↳ *CHIRURGIA CARDIACA (4 anno) - 1 CFU*

MED/24 Urologia

↳ *C I MALATTIE DEL RENE E DELLE VIE URINARIE (4 anno) - 5 CFU*

↳ *UROLOGIA (4 anno) - 1 CFU*

103

30

30 -
30

Clinica medico-chirurgica degli organi di senso	MED/28 Malattie odontostomatologiche			
	↳ C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO (5 anno) - 6 CFU			
	↳ MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE (5 anno) - 1 CFU			
	MED/30 Malattie apparato visivo			
	↳ C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO (5 anno) - 6 CFU			
	↳ MALATTIE APPARATO VISIVO (5 anno) - 1 CFU			
	MED/31 Otorinolaringoiatria			
	↳ C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO (5 anno) - 6 CFU			
	↳ OTORINOLARINGOIATRIA (5 anno) - 1 CFU			
	MED/32 Audiologia			
↳ AUDIOLOGIA (5 anno) - 1 CFU				
↳ C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO (5 anno) - 6 CFU				
Clinica medico-chirurgica dell'apparato locomotore	MED/33 Malattie apparato locomotore			
	↳ C I MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE (4 anno) - 4 CFU			
	↳ MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE (4 anno) - 3 CFU			
	MED/34 Medicina fisica e riabilitativa			
↳ C I MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE (4 anno) - 4 CFU				
↳ MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA (4 anno) - 2 CFU				
Clinica generale medica e chirurgica	MED/09 Medicina interna			
	↳ ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA (4 anno) - 2 CFU			
	↳ C I REUMATOLOGIA, ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA (4 anno) - 6 CFU			
	↳ C I MEDICINA INTERNA E GERIATRIA (6 anno) - 10 CFU			
↳ MEDICINA INTERNA (6 anno) - 8 CFU				
		28	4	4 - 4
		13	4	4 - 4
		32	16	16 - 16

	<p>MED/18 Chirurgia generale</p> <p>↳ <i>CHIRURGIA GENERALE (6 anno) - 6 CFU</i></p>			
Farmacologia, tossicologia e principi di terapia medica	<p>BIO/14 Farmacologia</p> <p>↳ <i>C I FARMACOLOGIA (5 anno) - 13 CFU</i></p>	13	12	12 - 12
Discipline pediatriche	<p>MED/20 Chirurgia pediatrica e infantile</p> <p>↳ <i>C I PEDIATRIA (6 anno) - 4 CFU</i></p> <p>↳ <i>CHIRURGIA PEDIATRICA (6 anno) - 1 CFU</i></p> <p>MED/38 Pediatria generale e specialistica</p> <p>↳ <i>C I PEDIATRIA (6 anno) - 4 CFU</i></p> <p>↳ <i>PEDIATRIA (6 anno) - 3 CFU</i></p>	12	4	4 - 4
Discipline ostetrico-ginecologiche, medicina della riproduzione e sessuologia medica	<p>MED/40 Ginecologia e ostetricia</p> <p>↳ <i>C I GINECOLOGIA ED OSTETRICIA (6 anno) - 3 CFU</i></p>	3	4	4 - 4
Discipline anatomo-patologiche e correlazioni anatomo-cliniche	<p>MED/08 Anatomia patologica</p> <p>↳ <i>C I ANATOMIA PATOLOGICA (4 anno) - 8 CFU</i></p>	8	8	8 - 8
Discipline radiologiche e radioterapiche	<p>MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia</p> <p>↳ <i>C I DIAGNOSTICA PER IMMAGINI (5 anno) - 7 CFU</i></p> <p>MED/37 Neuroradiologia</p> <p>↳ <i>C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO (5 anno) - 6 CFU</i></p> <p>↳ <i>NEURORADIOLOGIA (5 anno) - 1 CFU</i></p> <p>↳ <i>C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE (6 anno) - 10 CFU</i></p> <p>↳ <i>NEURORADIOLOGIA (6 anno) - 1 CFU</i></p>	25	6	6 - 6
	<p>MED/18 Chirurgia generale</p>			

Emergenze medico-chirurgiche	↳ C I MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE (4 anno) - 5 CFU	54	9	9 - 9
	↳ CHIRURGIA APPARATO DIGERENTE (4 anno) - 1 CFU			
	↳ C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE (6 anno) - 10 CFU			
	↳ CHIRURGIA D'URGENZA (6 anno) - 2 CFU			
	MED/23 Chirurgia cardiaca			
	↳ C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE (6 anno) - 10 CFU			
	↳ CHIRURGIA CARDIACA (6 anno) - 1 CFU			
	MED/41 Anestesiologia			
	↳ ANESTESIOLOGIA (6 anno) - 2 CFU			
	↳ C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE (6 anno) - 10 CFU			
	MED/09 Medicina interna			
	↳ C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE (6 anno) - 10 CFU			
	↳ MEDICINA D'URGENZA (6 anno) - 3 CFU			
	Medicina e sanità pubblica e degli ambienti di lavoro e scienze medico legali			
↳ C I IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA (5 anno) - 5 CFU				
MED/43 Medicina legale				
↳ C I METODOLOGIA EPIDEMIOLOGICA (3 anno) - 8 CFU				
↳ ML BIOETICA (3 anno) - 2 CFU				
↳ C I MEDICINA DEL LAVORO E MEDICINA LEGALE (6 anno) - 6 CFU				
↳ MEDICINA LEGALE (6 anno) - 3 CFU				
MED/44 Medicina del lavoro				
↳ C I MEDICINA DEL LAVORO E MEDICINA LEGALE (6 anno) - 6 CFU				
↳ MEDICINA DEL LAVORO (6 anno) - 3 CFU				
	MED/03 Genetica medica			
	↳ C I MEDICINA INTERNA E GERIATRIA (6 anno) - 10 CFU			

Formazione clinica
interdisciplinare e
medicina basata sulle
evidenze

↳ GENETICA MEDICA (6 anno) - 2 CFU

MED/09 Medicina interna

MED/12 Gastroenterologia

↳ C I MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE (4 anno) - 5 CFU

↳ GASTROENTEROLOGIA (4 anno) - 4 CFU

MED/13 Endocrinologia

↳ C I MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO E DEL METABOLISMO (4 anno) - 4 CFU

MED/16 Reumatologia

↳ C I REUMATOLOGIA, ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA (4 anno) - 6 CFU

↳ REUMATOLOGIA (4 anno) - 4 CFU

MED/17 Malattie infettive

↳ C I MALATTIE INFETTIVE (5 anno) - 5 CFU

MED/18 Chirurgia generale

MED/19 Chirurgia plastica

↳ C I DERMATOLOGIA, VENEREOLOGIA E CHIRURGIA PLASTICA (3 anno) - 4 CFU

↳ CHIRURGIA PLASTICA (3 anno) - 2 CFU

MED/29 Chirurgia maxillofacciale

↳ C I PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ORGANI DI SENSO (5 anno) - 6 CFU

↳ CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE (5 anno) - 1 CFU

MED/30 Malattie apparato visivo

MED/35 Malattie cutanee e veneree

59

14

14 -
14

	<p>↳ C I DERMATOLOGIA, VENEREOLOGIA E CHIRURGIA PLASTICA (3 anno) - 4 CFU</p> <hr/> <p>↳ MALATTIE CUTANEE E VENEREE (3 anno) - 2 CFU</p> <hr/>			
Inglese scientifico e abilità 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> <hr/> <p>↳ C I INGLESE SCIENTIFICO VER (1 anno) - 8 CFU</p> <hr/> <p>↳ INGLESE SCIENTIFICO I SEM (Matricole dispari) (1 anno) - 4 CFU</p> <hr/> <p>↳ INGLESE SCIENTIFICO I SEM (Matricole pari) (1 anno) - 4 CFU</p> <hr/> <p>↳ INGLESE SCIENTIFICO II SEM (Matricole dispari) (1 anno) - 4 CFU</p> <hr/> <p>↳ INGLESE SCIENTIFICO II SEM (Matricole pari) (1 anno) - 4 CFU</p> <hr/> <p>MED/01 Statistica medica</p> <hr/> <p>↳ C I METODOLOGIA EPIDEMIOLOGICA (3 anno) - 8 CFU</p> <hr/> <p>↳ STATISTICA MEDICA (3 anno) - 4 CFU</p> <hr/>	36	12	12 - 12
Minimo di crediti riservati dall'ateneo: - (minimo da D.M. 180)				
Totale attività caratterizzanti			192	192 - 192

Attività affini	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
	<p>BIO/14 Farmacologia</p> <hr/> <p>↳ C I FARMACOLOGIA (5 anno) - 13 CFU</p> <hr/>			
	<p>MED/04 Patologia generale</p> <hr/> <p>↳ C I IMMUNOLOGIA E IMMUNOPATOLOGIA (2 anno) - 4 CFU</p> <hr/>			
	<p>MED/06 Oncologia medica</p> <hr/> <p>↳ C I EMATOLOGIA ED ONCOLOGIA CLINICA (3 anno) - 7 CFU</p> <hr/> <p>↳ ONCOLOGIA MEDICA (3 anno) - 4 CFU</p> <hr/>			

Attività 1/2 formative affini o integrative	MED/08 Anatomia patologica	72	12	12 - 12 min 12
	↳ C I ANATOMIA PATOLOGICA (4 anno) - 8 CFU			
	MED/09 Medicina interna			
	MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio			
	↳ C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (4 anno) - 6 CFU			
	↳ MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (4 anno) - 4 CFU			
	MED/12 Gastroenterologia			
	MED/18 Chirurgia generale			
	MED/21 Chirurgia toracica			
	↳ C I MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (4 anno) - 6 CFU			
	↳ CHIRURGIA TORACICA (4 anno) - 2 CFU			
	↳ C I EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE (6 anno) - 10 CFU			
	↳ CHIRURGIA TORACICA (6 anno) - 1 CFU			
	MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia			
↳ C I DIAGNOSTICA PER IMMAGINI (5 anno) - 7 CFU				
Totale attività Affini			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 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^aD

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	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 60:				-
Totale Attività di Base		72 - 72		



Attività caratterizzanti R^aD

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	20	20	-
	M-PSI/08 Psicologia clinica MED/09 Medicina interna MED/18 Chirurgia			

generale

Fisiopatologia, metodologia clinica, propedeutica clinica e sistematica
medico-chirurgica

15 15 -

	MED/42 Igiene generale e applicata			
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 maxillofaciale 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	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 180:		-		



Attività affini R^aD

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Attività $\frac{1}{2}$ 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 R^aD

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 $\frac{1}{2}$ 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)

-

-

Totale Altre Attività

84 - 84



Riepilogo CFU
R^aD

CFU totali per il conseguimento del titolo

360

Range CFU totali del corso

360 - 360



Comunicazioni dell'ateneo al CUN
R^aD



Note relative alle attività di base
R^aD



Note relative alle altre attività
R^aD



Motivazioni dell'inserimento nelle attività affini di settori previsti dalla classe o Note attività affini
R^aD

L'inserimento dei Settori Scientifico Disciplinari si è 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&D