



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi di CATANIA
Nome del corso in italiano	Medicina e chirurgia (<i>IdSua:1602920</i>)
Nome del corso in inglese	Medicine and Surgery
Classe	LM-41 - Medicina e chirurgia
Lingua in cui si tiene il corso	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea	http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41
Tasse	https://www.unict.it/didattica/tassa-d%E2%80%99iscrizione-e-contributi
Modalità di svolgimento	a. Corso di studio convenzionale



Referenti e Strutture

Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	PUZZO Daniela
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio dei Docenti
Struttura didattica di riferimento	CHIRURGIA GENERALE E SPECIALITÀ MEDICO-CHIRURGICHE (Dipartimento Legge 240)
Eventuali strutture didattiche coinvolte	SCUOLA DI MEDICINA denominata
Docenti di Riferimento	

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD
----	---------	------	---------	-----------	------	----------

1.	AGODI	Antonella Paola	PO	0,5
2.	ALAIMO	Salvatore	RD	0,5
3.	ARCIDIACONO	Antonio	RU	1
4.	AVITABILE	Teresio	PO	1
5.	BARBAGALLO	Davide	PA	1
6.	BARBAGALLO	Giuseppe Maria Vincenzo	PO	1
7.	BARBERA	Nunziata Giuseppa Elisabetta	PA	0,5
8.	BARCHITTA	Martina	PA	0,5
9.	BARONE	Rita Maria Elisa	PA	0,5
10.	BASILE	Antonio	PO	0,5
11.	BASILE	Guido	PO	1
12.	BELLIA	Francesco	RD	1
13.	BERNARDINI	Renato	PO	0,5
14.	BONGIORNO	Dafne Samantha Irene	RD	1
15.	BRANCATO	Giovanna	PA	1
16.	BUCOLO	Claudio	PO	1
17.	BUSCEMA	Massimo	RU	1
18.	CACCIOLA	Emma	PA	1
19.	CACCIOLA	Rossella Rosaria	PA	1
20.	CACOPARDO	Bruno Santi	PO	0,5
21.	CALABRESE	Vittorio	PO	1
22.	CALOGERO	Aldo Eugenio	PO	1
23.	CALVI	Valeria Ilia	PA	0,5
24.	CAMPAGNA	Davide	RD	1
25.	CANDIDO	Saverio	RD	0,5
26.	CANTARELLA	Giuseppina	PA	0,5
27.	CAPPELLANI	Alessandro	PO	0,5
28.	CAPRANZANO	Piera	PA	0,5
29.	CARDILE	Venera	PA	1
30.	CASTELLINO	Pietro	PO	1
31.	CASTORINA	Sergio	PO	1
32.	CASTROGIOVANNI	Paola	PA	0,5

33.	CATANZARO	Roberto	PA	1
34.	CERTO	Francesco	RD	1
35.	CIMINO	Sebastiano	PA	1
36.	COCUZZA	Salvatore Giuseppe	PA	0,5
37.	CONDORELLI	Daniele Filippo	PO	1
38.	CONDORELLI	Rosita Angela	PA	1
39.	CONIGLIO	Maria Anna	RU	1
40.	COSTA	Salvatore	RU	1
41.	CRIMI	Claudia	PA	1
42.	CUSUMANO	Giacomo	RD	0,5
43.	D'AGATA	Velia	PO	1
44.	DI BENEDETTO	Vincenzo	PO	1
45.	DI CARLO	Isidoro	PO	1
46.	DI CATALDO	Andrea	PA	1
47.	DI PIETRO	Cinzia Santa	PO	0,5
48.	DI PINO	Antonino	PA	1
49.	DI RAIMONDO	Francesco	PO	1
50.	DI STADIO	Arianna	RD	1
51.	DI STEFANO	Biagio	RU	1
52.	DRAGO	Filippo	PO	1
53.	FAGONE	Paolo Fabrizio	PA	1
54.	FERLITO	Salvatore	PA	0,5
55.	FERRANTE	Margherita Anna Letizia	PO	0,5
56.	FICHERA	Marco	PO	1
57.	FOTI	Pietro Valerio	PA	0,5
58.	FRASCA	Francesco	PO	1
59.	FURNARI	Rosaria Alba Maria	RU	1
60.	GAROZZO	Adriana	PA	0,5
61.	GAUDIO	Agostino	PA	1
62.	GIAQUINTA	Alessia	PA	1
63.	GIUNTA	Salvatore	PA	1
64.	GRASSO	Antonino	RU	1

65.	GRUTTADAURIA	Salvatore	PO	1
66.	GUASTELLA	Tommaso	PA	1
67.	GUELI	Anna Maria	PA	0,5
68.	IMBESI	Rosa	PA	0,5
69.	LA GRECA	Gaetano	PO	1
70.	LA MANTIA	Ignazio	PO	0,5
71.	LA VIGNERA	Sandro	PA	1
72.	LACARRUBBA	Francesco Maria	PA	1
73.	LATTERI	Francesco Saverio	PA	1
74.	LEDDA	Caterina	PA	0,5
75.	LEONARDI	Salvatore	PA	1
76.	LI VOLTI	Giovanni	PO	1
77.	LONGHITANO	Lucia	RD	1
78.	LONGO	Antonio	PO	0,5
79.	LORETO	Carla Agata Erika	PO	0,5
80.	LUPO	Gabriella	PA	0,5
81.	MAGRO	Gaetano Giuseppe	PO	1
82.	MALAGUARNERA	Lucia	PO	1
83.	MANZELLA	Livia	PA	0,5
84.	MARCHISELLO	Sebastiano	RU	1
85.	MARINO	Andrea	RD	1
86.	MARTORANA	Federica	RD	1
87.	MEREU	Liliana	PA	1
88.	MICALI	Giuseppe	PO	1
89.	MONTE	Ines Paola	PA	0,5
90.	MOTTA	Massimo	RU	1
91.	MUSUMECI	Paolo	PA	1
92.	NICOLETTI	Ferdinando	PO	0,5
93.	NICOLETTI	Vincenzo Giuseppe	PA	1
94.	NICOLI	Fabio	RD	1
95.	NUNNARI	Giuseppe	PO	0,5
96.	PALMERI	Agostino	PA	0,5

97.	PALUMBO	Marco	PO	0,5
98.	PANELLA	Marco Marzio	PA	0,5
99.	PARENTI	Rosalba	PO	1
100.	PAVONE	Piero	RD	1
101.	PELLEGRITI	Gabriella Letizia	RD	1
102.	PERROTTA	Rosario Emanuele	PO	1
103.	PIRO	Salvatore	PA	0,5
104.	POLOSA	Riccardo	PO	1
105.	POMARA	Cristoforo	PO	0,5
106.	PUZZO	Daniela	PO	0,5
107.	RAGUSA	Marco	PA	0,5
108.	RAPISARDA	Venerando Antonio	PO	0,5
109.	ROMANO	Alessandra	PA	1
110.	RUBULOTTA	Francesca	PA	1
111.	RUSSO	Andrea	PA	0,5
112.	RUSSO	Giorgio Ivan	PA	0,5
113.	RUSSO	Giovanna	PO	0,5
114.	RUSSO	Raffaella	RU	1
115.	SALERNO	Monica	PA	1
116.	SALMERI	Mario	PA	1
117.	SALVATORELLI	Lucia	RD	0,5
118.	SAMBATARO	Gianluca	RD	1
119.	SANFILIPPO	Filippo	RD	0,5
120.	SCALIA	Guido	PO	0,5
121.	SCIACCA	Laura	PA	1
122.	SESSA	Francesco	RD	0,5
123.	SIGNORELLI	Maria Salvina	PA	1
124.	SORTINO	Maria Angela	PO	0,5
125.	SPICUZZA	Lucia	PA	1
126.	STELLA	Giuseppe	PA	0,5
127.	TAMBURINO	Corrado	PO	1
128.	TIBULLO	Daniele	PO	0,5

129.	TROPEA	Maria Rosaria	RD	1
130.	TROVATO	Laura	RD	1
131.	VANCHERI	Carlo	PO	0,5
132.	VECCHIO	Ignazio	PA	1
133.	VECCHIO	Michele Giuseppe	PA	0,5
134.	VECCHIO	Rosario	PO	1
135.	VELLA	Veronica	PA	0,5
136.	VEROUX	Pierfrancesco	PO	0,5
137.	VERZI'	Anna Elisa	RD	1
138.	VIGNERI	Paolo	PO	0,5
139.	ZANGHI'	Antonino Maria	PA	1
140.	ZANGHI'	Guido Nicola	PA	1
141.	ZAPPALA'	Agata	PA	1
142.	ZAPPIA	Mario	PO	0,5

Rappresentanti Studenti

BARCELLONA CARLA carlabarcellona2003@gmail.com
 BONGIORNO MARIA RITA mariarita.bongiorno2@gmail.com
 BORZI' BARBARA RITA barbararb153@gmail.com
 BORZI' PAOLA MARIA borzipaola@me.com
 BORZI' ROSARIO borzirosario@yahoo.com
 CALVO ANTONIO antonio01calvo@gmail.com
 CASTELLI NICOLO' nicocastelli2000@gmail.com
 COMISI ANDREA MARIA A
 comisiandrea@gmail.com elena.culmone@gmail.com
 D'ARRIGO FRANCESCO francescodarrigo@outlook.it
 DI GUARDIA DARIO GIUSEPPE dariodiguardia@gmail.com
 FAMA' LUCREZIA famalucrezia@gmail.com
 FIRETTO CARLINO GABRIELE firettogabriele16@gmail.com
 FLORIDIA EMILIO floridiaemilio@gmail.com
 GRASSI BERTAZZI LIDIA lidia.g.b.99@icloud.com
 GRASSO ALESSIA alessiagrasso1999@gmail.com
 GRASSO ESMERALDA esmegrasso13@gmail.com
 GUARNERA MARCO CARMELO guarneramarcocarmelo@gmail.com
 MARSALA ROBERTA roberta.marsala00@hotmail.com
 MASTROIANNI GABRIEL gabriel1632@live.it
 MENDICINO GIULIA giulia.juliet.mendicino@gmail.com
 MILIOTO FLAVIA miliotoflavia@gmail.com
 PAPPALARDO ANNA RITA anna.pappalardo.rita@gmail.com
 PAPPALARDO SALVATORE salvatore.pappalardo.2003@gmail.com
 PULVIRENTI RICCARDO riccardop153@gmail.com
 PRICOCO GABRIELE gabriele.pricoco@gmail.com
 SAMMARTINO DANILO danilosammartino07@gmail.com
 SCALIA VINCENZO vincenzoscalia01@gmail.com
 SCIACCA PAOLO sciacca.98@live.it

SICLARI GRAZIA grazia.siclari@icloud.com
STAMPA LUIGI luigistampa.ls@gmail.com
STANCANELLI FABIANA fabiana.stancanelli03@gmail.com
TERRANOVA GIOVANNI Giovanni.terranova79@gmail.com
TOSCANO ELENA toscanoelena@hotmail.it
ZAGNI GIUSEPPE fachi@tiscali.it
ZUMMO SALVATORE salvo21zummo@icloud.com

Gruppo di gestione AQ

NUNZIATA BARBERA
ANTONIO BIONDI
EMMA CACCIOLA
ROSITA CONDORELLI
DARIO G. DI GUARDO
MARGHERITA FERRANTE
GIOVANNI LI VOLTI
INES PAOLA MONTE
AGOSTINO PALMERI
MARCO PANELLA
DANIELA PUZZO
GIORGIO IVAN RUSSO
LUCIA SALVATORELLI
MARZIA SANTO
GIOVANNA SCHILLACI
LUIGI STAMPA
LUCA ZANOLI

Tutor

Emma CACCIOLA
Rossella Rosaria CACCIOLA
Davide Francesco CAPODANNO
Pietro CASTELLINO
Rosario VECCHIO
Maria Domenica Pia DI VITA
Alessandra Maria R. NICOLETTI
Daniela PUZZO
Ines Paola MONTE
Maria Angela SORTINO
Stefania STEFANI
Andrea DI CATALDO
Massimiliano VEROUX
Antonio LONGO
Caterina LEDDA
Rosario CALTABIANO
Lucia SPICUZZA
Piera CAPRANZANO
Francesco Saverio LATTERI
Martina BARCHITTA
Gianluca TESTA
Antonio Giuseppe BIONDI
Anna Maria GUELI
Pio Maria FURNERI
Rosa IMBESI
Paolo VIGNERI
Carla Agata Erika LORETO
Filippo DRAGO

Maria Salvina SIGNORELLI
Martino RUGGIERI
Vito PAVONE
Velia D'AGATA
Antonella Paola AGODI
Alessandro CAPPELLANI



Il Corso di Studio in breve

20/06/2023

ORGANIZZAZIONE GENERALE DEL CORSO DI STUDIO

Il Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia mira alla formazione di professionisti dotati di solide competenze scientifiche e della maturità umana e culturale necessaria a rispondere alle necessità del paziente.

Il percorso formativo, della durata di 6 anni, è articolato in 360 crediti formativi universitari (CFU) complessivi, di cui 45 dedicati al tirocinio professionalizzante e 15 dedicati al tirocinio pratico-valutativo (TPV) ai fini dell'abilitazione alla professione.

Il tirocinio, che lo studente frequenta sin dal II anno, è svolto presso il Policlinico Universitario, gli Ospedali e le altre strutture sanitarie territoriali in convenzione sotto la supervisione di tutor individuati dal Coordinatore dei Tirocini.

Durante il VI anno di corso lo studente svolge il tirocinio pratico-valutativo ai sensi del DM 58/2018 al fine di ottenere l'idoneità per l'abilitazione alla professione di medico-chirurgo (Art. 102, DL 18/2020).

Gli studenti possono personalizzare il proprio piano di studi con attività didattiche elettive di loro particolare interesse, per complessivi 8 CFU (seminari, corsi monografici, partecipazione a convegni e congressi, attività di volontariato, internati clinici e di laboratorio in Italia e all'estero, etc).

Le lezioni sono distribuite in due periodi (I e II semestre) in relazione al calendario didattico. I Tirocini professionalizzanti possono svolgersi ininterrottamente in tutti i mesi dell'anno. Gli esami, nel numero massimo complessivo di 36 nei sei anni di corso, sono sostenuti nei periodi di interruzione delle attività didattiche.

La frequenza di tutte le attività formative è obbligatoria (70% per le attività didattiche frontali e 100% per il tirocinio professionalizzante) e viene verificata dai docenti o dai tutor di tirocinio. Lo studente che non abbia acquisito la frequenza degli insegnamenti previsti dal proprio percorso formativo, nell'anno di corso precedente, è iscritto regolarmente all'anno successivo, fermo restando l'obbligo di frequenza degli insegnamenti di cui non ha ottenuto l'attestazione di frequenza.

Al termine dei 6 anni di iscrizione regolare lo studente viene iscritto come fuori corso.

La prova finale verte sull'elaborazione di una tesi originale scritta sotto la guida di un docente relatore e sulla discussione della stessa dinanzi ad una apposita Commissione.

Il numero di studenti che possono essere iscritti al I anno è determinato con apposito decreto ministeriale. Gli studenti ammessi vengono suddivisi in 4 canali didattici paralleli in modo da assicurare il rispetto della normativa vigente che prevede un limite alla numerosità di ciascuna classe.

Per informazioni più dettagliate è utile consultare il Regolamento Didattico del CdS.

SBOCCHI OCCUPAZIONALI

La mission specifica del Corso di Laurea a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, che abilita all'esercizio della professione di medico chirurgo, corrisponde alla figura professionale di un medico, ad un livello professionale iniziale (medico generico).

Per completare la formazione, il medico può accedere, mediante prove selettive, alle Scuole di Specializzazione di Area Medica, Chirurgica e dei Servizi (durata di 4-5 anni), ai Corsi di Formazione specifica in Medicina Generale (durata 3 anni), ai programmi di Dottorato di Ricerca e ai Master di II livello.

Il medico può svolgere

1. attività presso strutture del Servizio Sanitario Nazionale, in Enti pubblici e aziende statali o private;
2. libera professione, sia individuale che in forma associata, sulla base della specializzazione in possesso del professionista o del completamento del corso di formazione specifica in Medicina generale per esercitare come Medico di base;
3. attività di ricerca nei settori della medicina clinica o preclinica, sia nell'ambito di una carriera universitaria sia in Enti di ricerca.

Link: <http://>



QUADRO A1.a

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

31/01/2022

INCONTRI CON LE PARTI SOCIALI

Verbalì disponibili al link: <http://www.chirmed.unict.it/corsi/lm-41/consultazione-parti-sociali>

In data 08/07/2015 si è svolto l'incontro con le organizzazioni rappresentative delle parti sociali interessate. Le parti hanno constatato che negli ultimi anni il Corso di Laurea ha già dato maggiore enfasi alla Medicina territoriale ed agli aspetti deontologici legati alla responsabilità della professione medica. Si sottolinea il ruolo delle parti sociali per rendere coerente il piano formativo con le attuali esigenze della Sanità e con la domanda di salute.

In data 14/09/2017 si è tenuta la riunione tra gli Enti e la Commissione Assicurazione della Qualità del CdL. Si sono discusse le iniziative del CdL, apprezzate dalle parti sociali, quali l'inserimento della Medicina di famiglia nel percorso formativo degli studenti e la recente convenzione stipulata con il Servizio di Urgenza Emergenza Sanitaria – S.U.E.S. – 118 CT-RG-SR. Si sottolinea la necessità di svolgere il tirocinio presso i medici di famiglia e di inserire la Medicina di Genere tra gli insegnamenti previsti dal Corso di Studio. Vengono proposte Attività Didattiche Elettive per approfondire la Medicina Trasfusionale.

In data 9/10/2018 si è tenuta la riunione tra gli Enti e la Commissione Assicurazione della Qualità del CdL. Si è ribadita l'esigenza di prevedere una maggiore attenzione alle tematiche inerenti la Medicina Generale e la Medicina d'Emergenza. Si è discusso dell'empowerment del cittadino, obiettivo strategico dei piani sanitari nazionale e regionale per la salvaguardia e sostenibilità del Sistema Sanitario Nazionale.

COMITATO DI INDIRIZZO

Verbalì disponibili al link: <http://www.chirmed.unict.it/corsi/lm-41/comitato-di-indirizzo>

In data 26/06/2020 si è svolta la prima riunione del Comitato di Indirizzo del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia. Il Presidente del CdL ne ha illustrato i compiti ed evidenziato l'importanza nell'ambito della progettazione, del monitoraggio e della revisione dei percorsi formativi. Si è sottolineato l'impegno del CdS nell'organizzazione dei tirocini professionalizzanti e abilitanti e di come questi ultimi abbiano contribuito a dare rilievo alla formazione nell'ambito della medicina generale. Si è discusso dell'utilità della rappresentanza dell'ospedalità privata sottolineando come l'apertura alle strutture private presenti nel territorio rappresenti una scelta strategica di grande interesse per contribuire attivamente alla formazione degli studenti. Ci si propone di rendere fruibili le attività di simulazione, già utilizzate per gli specializzandi dell'area chirurgica, anche dagli studenti del CdS.

In data 27/11/2020 si è riunito il Comitato di Indirizzo del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia. Durante la riunione ci si è soffermati sull'analisi dei punti di forza e di debolezza emersi dall'ultima Scheda di Monitoraggio Annuale. Si è riscontrato un importante deficit nell'ambito dell'internazionalizzazione e si sono discusse alcune delle strategie adottate dal CdL, tra le quali le premialità attribuibili nel voto finale di laurea per gli studenti che svolgono soggiorni di studio e/o di tirocinio all'estero.

In occasione dell'emergenza epidemiologica da Covid-19, nella riorganizzazione della didattica in modalità telematica, un ruolo di particolare rilievo ha avuto il ricorso a piattaforme internazionali per lo svolgimento delle attività professionalizzanti. A tal proposito, è stato degno di nota l'utilizzo della piattaforma Insimu per l'erogazione di parte dei tirocini in modalità a distanza.

Il Presidente della Conferenza dei Comitati consultivi delle Az. Sanitarie della Regione Siciliana – Comitato consultivo Az. Policlinico-Vittorio Emanuele di Catania, ha proposto la programmazione - anche sotto forma di attività didattiche elettive -

di una serie di incontri con gli studenti per fornire le conoscenze necessarie in riferimento al Sistema Sanitario Nazionale e alle criticità, in modo da garantire agli studenti la possibilità di maturare le necessarie competenze gestionali. Il Presidente dell'Ordine dei Medici di Catania ha sottolineato la necessità di adeguare la formazione medica alle esigenze del Territorio e ha comunicato di volere intensificare i rapporti tra l'Ordine dei Medici e l'Università, prevedendo un ammodernamento del percorso di studio che lo renda rispondente alle esigenze attuali.

Il CdS, dando seguito ai suggerimenti del Comitato di Indirizzo, ha organizzato l'ADE dal titolo: "La qualificazione del Medico per la tutela della Salute: integrazione nel SSR, umanizzazione, empowerment, equità" in data 06/05/2021 e 20/05/21 in collaborazione con il Comitato Consultivo dell'Az. Policlinico di Catania; e il corso per neo-laureati e laureandi dal titolo: "Il giovane medico e il mondo della professione" in data 04/11/2021, in collaborazione con l'Ordine dei Medici di Catania.



QUADRO A1.b

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

29/05/2024

In ottemperanza alle 'Linee guida per l'accreditamento periodico delle sedi e dei Corsi di Studio universitari' rilasciate dall'ANVUR e al documento 'Sistema di Assicurazione della Qualità dell'Ateneo di Catania' predisposto dal Presidio di Qualità d'Ateneo, è stato istituito, in seno al CdS, un Comitato di Indirizzo. Tale Organo rappresenta un punto di riferimento nell'azione strategica di miglioramento del CdS per favorire l'incontro fra domanda e offerta formativa e adeguare i curricula in relazione alle specifiche figure professionali richieste dal mercato del lavoro.

Il Comitato di Indirizzo è costituito da interlocutori interni ed esterni al CdS (studenti, docenti, personale tecnico-amministrativo, rappresentanti del mondo del lavoro e della ricerca, istituzioni locali, ecc.) che sono sinergicamente interessati ai servizi e alle attività dell'Ateneo e che interagiscono a vario titolo con il Corso di Studio stesso. Particolare rilievo è dato agli interlocutori esterni che rivestono un ruolo fondamentale nell'ambito della progettazione, del monitoraggio e della revisione dei percorsi formativi.

Il 7/2/22, la composizione del Comitato di Indirizzo è stata modificata in modo da coinvolgere i rappresentanti per i diversi sbocchi occupazionali (specializzazione, dottorato di ricerca, medicina generale) e un maggior numero di rappresentanti delle strutture sanitarie pubbliche e private sul territorio. Sono inoltre stati inseriti medici italiani che lavorano all'estero nell'ambito della sanità, della ricerca e del management.

Il Comitato di Indirizzo si è riunito in data 19/2/22 per discutere dell'organizzazione delle attività anche in relazione ai suggerimenti della CEV durante la visita dell'anno precedente. Si è posto l'accento sulle necessità del territorio, le carenze nell'area delle emergenze-urgenze, l'implementazione dell'orientamento in uscita e l'accompagnamento al mondo del lavoro. Il data 29/05/23 ha esaminato le nuove linee guida dell'ANVUR (AVA3). Durante l'incontro, è stata posta particolare attenzione alla qualità delle attività formative professionalizzanti e del TPVES, nonché ai nuovi indicatori per i Corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia e al ruolo delle aziende ospedaliere in questo contesto. Sono state pianificate attività di formazione per l'anno a venire, con diverse proposte presentate dai portatori di interesse. Un prossimo incontro è stato programmato per il mese di giugno 2024.

Incontri tra i rappresentanti del CdL e delle strutture pubbliche o private convenzionate con il SSN hanno permesso di ampliare la rete formativa e stipulare nuove convenzioni per lo svolgimento del tirocinio professionalizzante e abilitante, come discusso e approvato nei Consigli di CdL (9/12/22, 7/2/22, 12/4/22, 7/6/22, 15/12/22, 7/11/23, 27/2/24). In particolare, nell'anno 2024 sono state stipulate nuove convenzioni con gli Ordini dei Medici delle provincie di Enna, Agrigento e Siracusa.

La composizione del Comitato di Indirizzo e i verbali degli incontri sono consultabili sulla pagina dedicata del sito web del CdS.

Link: <http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/Comitato-di-Indirizzo> (Comitato di Indirizzo del CdL)



Medico Chirurgo

funzione in un contesto di lavoro:

La mission specifica del Corso di Laurea a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, che abilita all'esercizio della professione di medico chirurgo, corrisponde alla figura professionale di un medico, ad un livello professionale iniziale (medico generico).

I medici generici:

- diagnosticano, trattano e curano le disfunzioni, le malattie e le lesioni piu' comuni e maggiormente diffuse nella popolazione;
- attuano misure per la diagnosi precoce di gravi patologie in pazienti a rischio;
- prescrivono farmaci e terapie non farmacologiche, esami clinici per le diagnosi, ricoveri ospedalieri e visite presso medici specialisti;
- seguono il decorso delle patologie e delle relative cure;
- sollecitano e attuano interventi di prevenzione presso i pazienti o presso le organizzazioni in cui operano.

Doveri del medico sono "la tutela della vita, della salute fisica e psichica dell'Uomo e il sollievo dalla sofferenza nel rispetto della liberta' e della dignita' della persona umana, senza discriminazioni di eta', di sesso, di razza, di religione, di nazionalita', di condizione sociale, di ideologia, in tempo di pace come in tempo di guerra, quali che siano le condizioni istituzionali o sociali nelle quali opera", come enunciato dall'Art. 3 del codice deontologico.

competenze associate alla funzione:

Il medico dovra' essere dotato:

- delle basi scientifiche e della preparazione teorico-pratica necessarie, ai sensi della direttiva 75/363/CEE, all'esercizio della professione medica e della metodologia e cultura necessarie per la pratica della formazione permanente, nonche' di un livello di autonomia professionale, decisionale ed operativa derivante da un percorso formativo caratterizzato da un approccio olistico ai problemi di salute, delle persone sane o malate anche in relazione alle differenze di sesso/genere e all'ambiente chimico-fisico, biologico e sociale che le circonda;
- delle conoscenze teoriche essenziali che derivano dalle scienze di base, nella prospettiva della loro successiva applicazione professionale;
- della capacita' di rilevare e valutare criticamente da un punto di vista clinico, ed in una visione unitaria, estesa anche alla dimensione socioculturale e di genere, i dati relativi allo stato di salute e di malattia del singolo individuo, interpretandoli alla luce delle conoscenze scientifiche di base, della fisiopatologia e delle patologie di organo e di apparato;
- delle abilita' e dell'esperienza, unite alla capacita' di autovalutazione, per affrontare e risolvere responsabilmente i problemi sanitari prioritari dal punto di vista preventivo, diagnostico, prognostico, terapeutico e riabilitativo, assicurando la continuita' di assistenza;
- della conoscenza delle dimensioni storiche, epistemologiche ed etiche della medicina;
- della capacita' di comunicare con chiarezza ed umanita' con il paziente e con i familiari, mostrando empatia e dando conforto per lenire la sofferenza;
- della capacita' di collaborare con le diverse figure professionali nelle diverse attivita' sanitarie di gruppo con il fine ultimo di fornire la migliore assistenza possibile al paziente;
- della capacita' di applicare, nelle decisioni mediche, anche i principi dell'economia sanitaria;

- della capacita' di riconoscere i problemi sanitari della comunita' e del territorio per intervenire in modo competente.

Tali competenze sono acquisite nel percorso formativo del corso di laurea che e' strutturato in modo da consentire l'acquisizione delle specifiche conoscenze teoriche e della loro applicazione.

sbocchi occupazionali:

Il laureato in Medicina e Chirurgia con il possesso dell'abilitazione all'esercizio della professione puo' svolgere la sua attivita' nei vari ruoli ed ambiti professionali clinici, sanitari e biomedici.

Per completare la formazione, il medico puo' accedere, mediante prove selettive, alle Scuole di Specializzazione di Area Medica, Chirurgica e dei Servizi (durata di 4-5 anni), ai Corsi di Formazione specifica in Medicina Generale (durata 3 anni), ai programmi di Dottorato di Ricerca e ai Master di II livello.

Gli sbocchi occupazionali prevedono:

1. attivita' presso strutture del Servizio Sanitario Nazionale, in Enti pubblici e aziende statali o privati. In particolare, il medico puo' operare presso strutture del Servizio Sanitario Nazionale, cioe' nelle strutture pubbliche delle Aziende Sanitarie Locali, nelle strutture pubbliche e a funzione pubblica non appartenenti alle ASL (medici universitari, medici degli istituti di ricovero e cura a carattere scientifico, medici degli ospedali classificati, medici del Ministero della Sanita', medici militari, degli enti previdenziali, dell'amministrazione penitenziaria, dell'Ente Ferrovie dello Stato, della Polizia di Stato, della Croce Rossa); presso strutture sanitarie, aziende e altre organizzazioni private, tra le quali IRCCS, industrie, etc.;
2. libera professione, sia individuale che in forma associata, sulla base della specializzazione in possesso del professionista o del completamento del corso di formazione specifica in Medicina generale per esercitare come Medico di base; la libera professione puo' essere svolta negli studi medici, ambulatori e poliambulatori, laboratori privati di analisi, ambulatori di terapia fisica e di riabilitazione, di radiodiagnostica e radioterapia, sia individualmente che in forma associata;
3. attivita' di ricerca nei settori della medicina clinici o preclinici, sia nell'ambito di una carriera universitaria sia in Enti di ricerca. In questo caso e' raccomandabile conseguire il Dottorato di ricerca dopo la laurea.

L'esercizio della professione e' regolato dalle leggi dello Stato.



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

31/01/2022

Possono essere ammessi al Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (CdLM-MC) i candidati che siano in possesso di Diploma di Scuola secondaria superiore o di altro titolo conseguito all'Estero, riconosciuto idoneo in accordo con la normativa vigente. I cittadini comunitari ed extracomunitari residenti in Italia di cui all'Art. 26 della Legge 189 del

30/7/2002 possono concorrere alle stesse condizioni degli italiani.

Lo studente che aspira ad iscriversi a un corso di laurea in Medicina e Chirurgia dovrebbe essere dotato di buona capacità al contatto umano, buona capacità al lavoro di gruppo, abilità ad analizzare e risolvere i problemi, abilità ad acquisire autonomamente nuove conoscenze e informazioni riuscendo a valutarle criticamente.

Trattandosi di un corso di laurea a numero programmato nazionale (ex Legge 2 agosto 1999, no. 264), i candidati devono superare un test di ammissione. Il diritto all'immatricolazione viene maturato dai candidati, in funzione dei posti disponibili, sulla base del posizionamento nella graduatoria stilata in ordine decrescente di punteggio a condizione che abbiano ottenuto nel test un punteggio minimo definito dal bando di ammissione. I candidati con un punteggio inferiore a quello indicato nel bando non potranno immatricolarsi, indipendentemente dal posizionamento in graduatoria.

Per l'ammissione al Corso di Laurea, gli Studenti devono possedere le conoscenze descritte nei decreti M.U.R. indicanti le modalità e i contenuti delle prove di ammissione ai corsi universitari. Di norma, attraverso una serie di quesiti a scelta multipla, vengono esaminate e valutate principalmente le conoscenze scientifiche relative alle discipline di Biologia, Chimica, Fisica e Matematica (sulla base dei programmi ministeriali della scuola secondaria superiore), la cultura generale e le capacità di logica deduttiva, induttiva e comprensione del testo. Fa testo in qualsiasi caso il relativo Decreto Ministeriale 'Modalità e contenuti delle prove di ammissione ai corsi di laurea ad accesso programmato a livello nazionale', pubblicato annualmente dal M.U.R.

La prova, oltre che selettiva, è altresì diretta a verificare il possesso di un'adeguata preparazione iniziale, conseguita negli studi precedentemente svolti. Nel caso in cui la verifica della preparazione iniziale non sia positiva, possono essere previsti obblighi formativi aggiuntivi (OFA) da soddisfare nel primo anno di corso. Per quanto riguarda le caratteristiche degli OFA e le modalità per assolverli, si rimanda al Regolamento didattico del corso di studio.



QUADRO A3.b

Modalità di ammissione

29/05/2024

La prova di ammissione al Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia ha luogo secondo modalità definite dal M.U.R. e dai successivi Bandi Rettorali. Per l'a.a. 2024-25, le modalità di ammissione sono stabilite dai D.M. 472 del 23-02-2024 e dal D.R. 1163 del 18/03/2024.

Il diritto all'immatricolazione viene maturato dai candidati, in funzione dei posti disponibili, sulla base del posizionamento nella graduatoria stilata in ordine decrescente di punteggio a condizione che abbiano ottenuto nel test un punteggio minimo definito dal bando di ammissione. I candidati con un punteggio inferiore a quello indicato nel bando non potranno immatricolarsi, indipendentemente dal posizionamento in graduatoria.

Gli studenti devono possedere le conoscenze descritte nei decreti M.U.R. indicanti le conoscenze richieste per l'accesso e gli specifici contenuti delle prove di ammissione che, a tutt'oggi, consistono nella soluzione di quesiti a risposta multipla su argomenti di Biologia, Chimica, Fisica, Matematica, Ragionamento logico e problemi, Competenze di lettura e conoscenze acquisite negli studi (vedi paragrafo 2.1 del presente Regolamento).

Le modalità di svolgimento della prova, l'attribuzione dei punteggi e quant'altro derivi da tale attribuzione sono regolati da apposito bando pubblicato annualmente dall'Ateneo.

L'immatricolazione ai corsi di studio è riservata agli studenti collocati utilmente nelle relative graduatorie.

Ai sensi della vigente normativa, sulla base del punteggio riportato nella prova di ammissione, si procede alla determinazione, per ognuno degli studenti ammessi, degli eventuali Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA).

Link: <https://www.unict.it/it/corsi-numero-programmato/2024-2025/medicina-e-chirurgia-e-odontoiatria-e-protesi-dentaria-bando-di> (Bando Ammissione Medicina a.a. 2024-25 UniCT)



QUADRO A4.a

Obiettivi formativi specifici del Corso e descrizione del percorso formativo

04/02/2022

OBIETTIVI GENERALI

L'obiettivo generale del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia e' quello di formare un medico dotato di una cultura integrata di tipo biomedico e psico-sociale per prendersi cura dell'essere umano e garantire tutti gli aspetti della salute quale 'stato di completo benessere fisico, mentale e sociale e non semplice assenza di malattia'.

Il laureato dovra' conoscere gli aspetti fondamentali della medicina per essere in grado di esercitare il suo ruolo in ogni ambito del sistema sanitario e sapere utilizzare le proprie conoscenze e le modalita' di apprendimento acquisite per affrontare la formazione specialistica in ogni branca medica e chirurgica, la ricerca biomedica, nonche' il previsto aggiornamento continuo.

Il Corso, pertanto, mira a formare un medico ad un livello professionale iniziale, che possieda:

- una visione multidisciplinare, interprofessionale ed integrata dei problemi piu' comuni della salute e della malattia;
- una educazione orientata alla prevenzione della malattia ed alla promozione della salute nell'ambito della comunita' e del territorio;
- una profonda conoscenza delle nuove esigenze di cura e di salute, incentrate non soltanto sulla malattia, ma, soprattutto, sull'essere umano ammalato, considerato nella sua globalita' di soma e psiche e inserito in uno specifico contesto sociale, di popolazione e nella sua specificita' di genere;
- la capacita' di utilizzare strumenti moderni di supporto all'attivita' del medico sia in ambito ospedaliero che territoriale.

Il metodo didattico adottato, utile al raggiungimento delle caratteristiche qualificanti attese, prevede l'integrazione orizzontale (tra discipline diverse nello stesso semestre o anno) e verticale (per argomenti analoghi o complementari lungo piu' anni di corso) 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 capacita' di risolvere problemi e prendere decisioni, sul contatto precoce con il paziente, sull'acquisizione di una buona abilita' sia clinica che nel rapporto umano con il paziente e i suoi familiari.

Il percorso di studio fornira' inoltre le conoscenze relative alle principali innovazioni biomediche e incentivera' l'internazionalizzazione affinche' la preparazione del medico possa essere sempre adeguata ai mutamenti frutto del progresso scientifico e tecnologico, e sia spendibile anche in ambito internazionale.

Il percorso formativo e' unico e non sono previsti curricula distinti. Specifici orientamenti sono riservati al percorso formativo post-laurea: scuole di specializzazione, medicina generale, dottorato di ricerca, master.

OBIETTIVI FORMATIVI SPECIFICI

Gli obiettivi formativi specifici mirano al raggiungimento degli obiettivi qualificanti gia' descritti in dettaglio nel quadro 'Obiettivi formativi qualificanti della classe: LM-41 Medicina e chirurgia' che sono stati conformati in relazione alle prescrizioni del decreto n. 8 del 02/04/2020 e dell'art. 6, comma 3, del d.m. n. 270/04.

Per raggiungere tali obiettivi, il percorso formativo, in sintesi, e' organizzato in tre bienni in modo da guidare lo studente ad acquisire progressivamente le varie competenze.

Durante il PRIMO BIENNIO, saranno sviluppate le conoscenze nell'ambito delle scienze di base per comprendere il funzionamento dell'uomo sano e le alterazioni che portano all'insorgenza della malattia. A partire dallo studio della fisica e dalla statistica medica, dei fondamenti di chimica e biochimica, dell'organizzazione biologica degli organismi viventi, dei

fenomeni di trasmissione ed espressione genica, della struttura microscopica e macroscopica dell'organismo. Lo studente acquisirà la conoscenza dei meccanismi di funzionamento del corpo umano in condizioni fisiologiche per poi comprendere le cause di malattia e i meccanismi di difesa che mette in atto l'organismo anche in relazione al rapporto microorganismo-ospite. Lo studente acquisirà inoltre conoscenze in merito alle norme deontologiche, alla bioetica, alla storia e all'approccio transculturale alla medicina. Saranno anche fornite le conoscenze di una lingua straniera (inglese) al fine di raggiungere l'obiettivo qualificante delle classi che prevede che i laureati "dovranno avere acquisito la padronanza scritta e orale di almeno una lingua dell'Unione Europea, oltre all'italiano". È anche prevista l'acquisizione di competenze informatiche di base nonché delle basi per sviluppare le conoscenze in ambito biotecnologico e di ricerca scientifica, tramite esperienze di 'open-lab'. Sarà inoltre svolta la prima parte del tirocinio (10% del totale) sotto forma di 'Nursing' in area medica e chirurgica per iniziare a sviluppare competenze inerenti la gestione del paziente, il lavoro di équipe, l'organizzazione della struttura sanitaria, nonché imparare ad eseguire alcune procedure infermieristiche.

Durante il SECONDO BIENNIO, sarà approfondita la conoscenza dei meccanismi fisiopatologici e inizierà l'approccio al malato e alla malattia al fine di impostare la prevenzione, la diagnosi e la terapia anche in una ottica di genere. Lo studio della metodologia clinica, delle principali metodiche di laboratorio, dei farmaci e delle sostanze d'abuso, dei quadri anatomopatologici e della loro evoluzione con particolare riferimento alla prevenzione. Sarà approfondita la conoscenza delle malattie più rilevanti dei diversi apparati (cardiovascolare, respiratorio, endocrino, digerente, urinario, cutaneo), delle malattie infettive, delle malattie del sistema nervoso e della psichiatria. Durante il secondo biennio è prevista la frequenza delle strutture ospedaliere per lo svolgimento di buona parte del tirocinio professionalizzante (circa 40% del totale) in modo che le conoscenze acquisite possano essere esperite sul campo. La capacità di ragionamento clinico, di risolvere i problemi più comuni sia in area medica che chirurgica, di seguire l'evoluzione del processo dalla diagnosi alla terapia, di comprendere quando è necessario l'intervento dello specialista saranno tra le competenze sviluppate tramite l'attività pratica. È inoltre previsto un tirocinio specifico nei laboratori biomedici per affinare le competenze e conoscenze in ambito di ricerca. Lo studente potrà così costruire la propria scala di valori e interessi e acquisire le competenze professionali utili a saper gestire la complessità della medicina.

Durante il TERZO BIENNIO, lo studente acquisirà tutti gli elementi utili a svolgere la propria attività al fine di mantenere lo stato di salute globale dell'individuo. Sarà completato lo studio della farmacologia e dell'anatomia patologica e si perfezioneranno le conoscenze relative all'iter diagnostico tramite la conoscenza delle principali metodologie della diagnostica per immagini. Lo studente acquisirà competenze specifiche in merito alla valutazione dei dati epidemiologici, alla promozione della salute, alla prevenzione, all'area della medicina dei servizi clinici con la doverosa attenzione ai problemi di salute della comunità, alle differenze di popolazione e di sesso/genere. Imparerà a riconoscere diverse patologie specialistiche (ortopedia, fisiatria, chirurgia plastica e maxillo-facciale, oculistica, otorinolaringoiatria, reumatologia) tenendo conto del proprio ruolo, e acquisirà conoscenze in merito alle patologie pediatriche e ginecologiche anche tramite le attività di tirocinio professionalizzante previste. Nell'ambito dei CFU da conseguire come attività professionalizzanti, lo studente svolgerà 15 CFU di tirocinio trimestrale pratico-valutativo finalizzato al conseguimento dell'abilitazione professionale in area medica, chirurgia e di medicina generale presso i medici di medicina generale convenzionati sul territorio ai sensi del DM 58/2018.

Durante quest'ultimo biennio, lo studente affronterà tematiche di grande attualità e rilevanza sociale quali l'infertilità, l'invecchiamento, l'oncologia, le cure palliative e la terapia del dolore. Particolare rilevanza è data alla formazione nell'ambito delle emergenze medico-chirurgiche tramite lo svolgimento di parte dei tirocini professionalizzanti nei Pronto Soccorso dei vari presidi ospedalieri convenzionati sul territorio e presso il 118, grazie ad una convenzione con il Servizio di Urgenza Emergenza Sanitaria (S.U.E.S.) 118 CT-RG-SR che ha il compito di assicurare gli interventi di urgenza-emergenza in ambito extraospedaliero, a favore di tutta la popolazione del bacino di competenza. La convenzione tra l'Università di Catania e la S.U.E.S. consentirà agli studenti del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia di accedere sia alla Centrale Operativa che alle ambulanze presso le sedi di Catania, Ragusa e Siracusa. Tale tipo di convenzione consentirà di acquisire una formazione specifica inerente la ricezione di tutte le chiamate di richiesta di soccorso proveniente dal territorio di competenza (Catania-Ragusa-Siracusa) attraverso il numero unico 118; la valutazione della criticità della richiesta di soccorso, garantendo la risposta adeguata e più idonea ad ogni evento di urgenza-emergenza entro i tempi stabiliti; l'invio del mezzo di soccorso verso la struttura ospedaliera più idonea; il coordinamento delle risorse sanitarie disponibili sul territorio, nonché degli interventi di maxi-emergenza attraverso procedure operative condivise con Enti ed Istituzioni non sanitarie, quali Prefettura, Questura, Carabinieri, Polizia Stradale, Provinciale e Municipale, Vigili del fuoco, Soccorso Alpino, Protezione Civile; il coordinamento delle attività di prelievo e trasporto di organi.

Gli obiettivi di apprendimento riportati per il Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia sono attribuiti

alle diverse abilita' metodologiche previste dal DM 16/03/2007, art. 3 comma 7, richieste per tale laureato. Gli obiettivi sono inoltre coerenti con quanto indicato dal core curriculum per la Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia proposto dalla Conferenza Permanente dei Presidenti dei CLM italiani in Medicina e Chirurgia (<http://presidenti-medicina.it/>).

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

I contenuti specifici dei corsi e degli obiettivi formativi sono derivati dai compiti che la societa' affida alla professione medica rispondenti a un bisogno di salute e coincidenti con le conoscenze e le abilita' irrinunciabili, necessarie all'esercizio professionale, identificate da un core curriculum condiviso. I crediti professionalizzanti e le attivita' formative pratiche devono assicurare l'acquisizione di una serie di abilita' irrinunciabili anch'esse identificate dal core curriculum.

DESCRIZIONE DEL PERCORSO FORMATIVO

Il corso e' organizzato in 12 semestri e non piu' di 36 corsi integrati; a questi sono assegnati specifici CFU in osservanza a quanto previsto nella tabella delle attivita' formative indispensabili. Il progetto del percorso formativo e' conforme alla direttiva europea 2013/55/UE (almeno 5500 ore di insegnamento teorico e pratico svolte presso o sotto la supervisione di un'universita'). Sono previsti 360 Crediti Formativi Universitari (CFU) complessivi, articolati su sei anni di corso, di cui almeno 45 sono da acquisire tramite attivita' formative pratiche volte alla maturazione di specifiche capacita' professionali nel campo della medicina interna, chirurgia generale, pediatria, ostetricia e ginecologia, nonche' di specialita' medico-chirurgiche (CFU di tirocinio professionalizzante) da svolgersi, in modo coordinato con le altre attivita' formative del corso, presso le strutture assistenziali di riferimento.

All'attivita' formativa professionalizzante si aggiunge il tirocinio pratico-valutativo (TPV) svolto ai sensi del DM 58/2018, che si svolge per un numero di ore corrispondenti al almeno 15 CFU (ogni CFU corrisponde almeno a 20 ore di attivita' didattica professionalizzante e non oltre 5 ore di studio individuale) e si articola in tre periodi: un mese in Area Chirurgica, un mese in Area Medica, un mese, da svolgersi non prima del sesto anno di corso, nello specifico ambito della Medicina Generale presso l'ambulatorio di un medico di Medicina Generale con i requisiti previsti dall'art. 27, comma 3, DL 368/1999 sulla base delle convenzioni che sono state stipulate con gli Ordini provinciali dei Medici e Chirurghi. Il TPV e' volto ad accertare le capacita' dello studente relative al «saper fare e al saper essere medico» che consiste nell'applicare le conoscenze biomediche e cliniche alla pratica medica, nel risolvere questioni di deontologia professionale e di etica medica, nel dimostrare attitudine a risolvere problemi clinici afferenti alle aree della medicina e della chirurgia e delle relative specialita', della diagnostica di laboratorio e strumentale e della sanita' pubblica. Il TPV, della durata complessiva di tre mesi, e' espletato non prima del V anno di corso, previo superamento di tutti gli esami fondamentali relativi ai primi quattro anni di corso, ed e' organizzato secondo quanto stabilito dal Regolamento Didattico del Corso di Studio. Il TPV ai sensi del DM 58/2018 e' stato approvato dal CdLM in Medicina e Chirurgia in data 18/12/2019 e, a partire dal 15/04/2020 a seguito della modifica del Regolamento Didattico di Ateneo, permette, previa valutazione positiva e rilascio dell'idoneita', il conseguimento della Laurea Abilitante ai sensi dell'Art. 102, comma 1, del DL del 17 marzo 2020, n. 18.

Durante il percorso di studio sono previste Attivita' Didattiche Elettive (ADE) per l'aggiornamento continuo su diversi temi di interesse per il medico.

Informazioni in merito allo svolgimento del tirocinio professionalizzante sono visionabili sul sito del CdS al link <http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/tirocini-formativi>

Informazioni in merito allo svolgimento del tirocinio-pratico valutativo sono visionabili sul sito del CdS al link <http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/tirocini-abilitanti>.

Informazioni in merito allo svolgimento delle ADE sono visionabili sul sito del CdS al link <http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/attivita%20didattica-elettiva>

Le forme didattiche previste consistono in: didattica frontale; attivita' teorico-pratica, per imparare ad applicare le conoscenze teoriche, discutere di casi clinici, svolgere esercitazioni affiancate anche da tecnologie multimediali; laboratorio o seminari di approfondimento o esercitazione guidata o studio assistito (esercitazione di studenti in aula/laboratorio con assistenza didattica); formazione professionalizzante (con guida del docente su piccoli gruppi), attivita' a scelta dello studente, prova finale. Per la distribuzione specifica dei CFU si rimanda al Regolamento Didattico del CdS.

Il corso beneficerà di un'intensa attività di tutoraggio da parte dei docenti, dei tutor qualificati, del personale infermieristico e medico delle strutture sanitarie convenzionate, al fine di assicurare un approccio interattivo di alto valore pedagogico con attività in reparto già a partire dal II anno di corso. Le attività formative includeranno l'utilizzo di applicazioni tecnologiche innovative, compresi i simulatori, i sistemi robotici per la chirurgia di precisione, l'utilizzo di tecniche avanzate per la ricerca e l'immagine processing.

Il corso di laurea sarà orientato a combinare i metodi più tradizionali focalizzati sulle conoscenze di base delle scienze biomediche e sulla clinica con metodologie Problem-Based Learning (PBL); si darà spazio alle attività interattive con la finalità di sviluppare nello studente un apprendimento significativo, autonomo, critico e continuo.

Le attività didattiche del Corso di Laurea si svolgono presso un unico Polo Didattico Biomedico sito presso il Policlinico Universitario e la Torre Biologica per una più agevole frequenza alle lezioni frontali; sono, altresì, disponibili numerose Aule Studio fruibili per circa dodici ore durante sei giorni la settimana. Le attività professionalizzanti si svolgono presso le strutture sanitarie convenzionate sul territorio che permettono agli studenti una ampia possibilità esperienziale in tutte le specialità medico-chirurgiche nei reparti di degenza e negli annessi ambulatori, mantenendo il rapporto studenti/tutor da 1/1 a un massimo di 1/3. La disponibilità dei Medici di medicina generale della provincia di Catania per la attività di TPV è assicurata attraverso la collaborazione e la relativa convenzione con l'Ordine dei Medici-Chirurghi ed Odontoiatri della provincia di Catania.

I corsi integrati prevedono il superamento di verifiche di profitto certificative coerenti con gli obiettivi di apprendimento da raggiungere e che si svolgono secondo modalità stabilite dal Regolamento didattico di corso di studio in conformità al Regolamento didattico d'Ateneo. Le attività di tirocinio e le altre attività prevedono adeguate verifiche idoneative. La prova finale ha anche valore di abilitazione all'esercizio della professione di Medico chirurgo (ex art. 102, comma 1 del DL 17 marzo 2020, no. 18).

Nel programma di formazione dei sei anni si prevede anche una progressiva esposizione degli studenti ai contenuti degli esami di selezione per l'accesso alle Scuole di Specializzazione, al corso di Formazione in Medicina Generale e al Dottorato di Ricerca.

 **QUADRO**
A4.b.1


Conoscenza e comprensione, e Capacità di applicare conoscenza e comprensione: Sintesi

<p>Conoscenza e capacità di comprensione</p>	<p>I laureati e le laureate in Medicina e Chirurgia devono avere conoscenze e capacità di comprensione tali da saper descrivere e correlare fra di loro gli aspetti fondamentali della struttura bio-molecolare macro e microscopica, delle funzioni e dei processi patologici, dei principali quadri di malattia dell'essere umano e dei relativi principi di diagnosi e terapia. Devono dimostrare comprensione dei principi e capacità di argomentazione quanto alla natura sociale ed economica, nonché ai fondamenti etici dell'agire umano e professionale in relazione ai temi della salute e della malattia, prestando particolare attenzione alle differenze di sesso/genere. Conosceranno le tecnologie applicate alla medicina, con particolare riguardo alla individuazione delle applicazioni di maggiore rilevanza e utilità nel campo delle principali patologie.</p> <p>A tale fine, i laureati sapranno:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. correlare la struttura e la funzionalità normale dell'organismo come complesso di sistemi biologici in continuo adattamento, interpretando le anomalie morfo- 	
---	--	--

- funzionali che si riscontrano nelle diverse malattie;
2. individuare il comportamento umano normale e anormale, essendo in grado di indicare i determinanti e i principali fattori di rischio della salute e della malattia e dell'interazione tra l'uomo ed il suo ambiente fisico e sociale, con attenzione alle differenze di sesso/genere e di popolazione;
 3. descrivere i fondamentali meccanismi molecolari, cellulari, biochimici e fisiologici che mantengono l'omeostasi dell'organismo, sapendo descrivere il ciclo vitale dell'uomo e gli effetti della crescita, dello sviluppo e dell'invecchiamento sull'individuo, sulla famiglia e sulla comunità, con attenzione alle differenze di sesso/genere e di popolazione;
 4. illustrare l'origine e la storia naturale delle malattie acute e croniche, ivi comprese quelle classificate come malattie rare, avendo le conoscenze essenziali relative alla patologia, alla fisiopatologia, all'epidemiologia, all'economia sanitaria e ai principi del management della salute;
 5. comprendere i meccanismi che determinano l'equità all'accesso delle cure sanitarie, l'efficacia e la qualità delle cure stesse, anche in relazione anche alle differenze di sesso/genere;
 6. interpretare i bisogni globali dei pazienti, e dei loro familiari, in qualsiasi fase del percorso di una malattia, dalla diagnosi alle fasi di inguaribilità e terminalità quando esse avvengono, attraverso una comunicazione competente ed un approccio interdisciplinare che tengano conto dei fattori culturali, psicologici, spirituali e non esclusivamente dei bisogni somatici che modulano i rapporti tra paziente, famiglia e malattia;
 7. saper discutere la globalità dei problemi clinici e affrontare l'iter diagnostico terapeutico considerando la centralità del paziente e la conoscenza della terapia del dolore e delle cure palliative, anche in considerazione della medicina basata sull'evidenza;
 8. correlare i principi dell'azione dei farmaci con le loro indicazioni, ponendo attenzione alle differenze di sesso/genere e di popolazione, e descrivere i principali interventi di diagnostica strumentale, terapeutici chirurgici e fisici, psicologici, sociali e di altro genere, nella malattia acuta e cronica, nella riabilitazione, nella prevenzione e nelle cure di fine vita;
 9. elencare e discutere i principali 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. Tali conoscenze saranno correlate allo stato della salute internazionale ed all'impatto su di essa della globalizzazione;
 10. discutere gli elementi essenziali della professionalità, compresi i principi morali ed etici e le responsabilità legali che sono alla base della professione.

Avranno, inoltre, conoscenze e capacità di comprendere:

11. l'approccio culturale e le nozioni di base nei campi delle scienze matematiche, fisiche e chimiche, nonché dei fondamenti dell'informatica e della bioinformatica per la medicina di precisione;
12. le moderne tecnologie utilizzate in ambito clinico e le relative nozioni fondamentali dell'elaborazione di segnali, dati ed immagini ed i concetti di biocompatibilità, micro drug delivery e ingegneria tissutale;
13. la moderna strumentazione biomedica e gli impianti finalizzati alla diagnosi e alla cura del paziente anche da remoto;
14. i principi gestionali per l'utilizzo efficiente ed efficace delle risorse al fine di garantire adeguati livelli di assistenza in ambito ospedaliero e territoriale.

Il raggiungimento di questi obiettivi avverrà attraverso la frequenza alle attività formative di base, caratterizzanti e affini, organizzate in corsi integrati specifici, tali da garantire la visione unitaria e interdisciplinare degli obiettivi didattici stessi.

L'organizzazione didattica dei corsi integrati deve prevedere riscontri sul raggiungimento degli obiettivi da parte degli studenti per garantire la centralità dello studente all'interno del processo formativo, la personalizzazione sui tempi richiesti dai singoli studenti, attenzione alla rilevanza degli obiettivi formativi proposti che fanno riferimento al core curriculum nazionale. Oltre alle lezioni frontali, altre forme didattiche previste comprendono attività didattiche elettive, conferenze, seminari e congressi, partecipazione a progetti ed eventi finalizzati alla promozione della salute e alla conoscenza delle metodologie della ricerca di base, pre-clinica e clinica, gruppi di discussione, journal club, webinar, mooc e altre forme di didattica interattiva, anche in modalità a distanza.

Il processo d'insegnamento/apprendimento può avvalersi anche della didattica tutoriale in piccoli gruppi, con docenti-tutori che collaborano al processo formativo dello studente con funzioni di facilitazione all'apprendimento e di supporto personale agli studenti. È fortemente incoraggiato l'uso di metodiche didattiche innovative quali la flipped classroom, il trigger clinico, il problem oriented learning, l'experiential learning, il problem setting, il problem solving, il decision making, il role-playing.

Le valutazioni certificative per tutti i corsi integrati si baseranno su prove scritte e/o prove orali, presentazione di progetti, discussione di casi clinici, valutazione delle competenze acquisite con le attività di tirocinio. La valutazione degli studenti avverrà anche attraverso verifiche formative in itinere (prove di autovalutazione e colloqui intermedi), relazioni scritte degli studenti su temi assegnati. Le modalità di esame verranno scelte in base a criteri di obiettività e pertinenza con gli obiettivi di apprendimento e saranno soprattutto tese alla valutazione delle competenze conoscitive e interpretative acquisite dallo studente.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

I laureati devono essere capaci di applicare le loro conoscenze alla comprensione e risoluzione dei problemi di salute dei singoli, con attenzione alle specificità di genere, dei gruppi e delle popolazioni, attinenti anche a tematiche nuove, inserite in contesti ampi e multidisciplinari. Le competenze cliniche devono essere rivolte ad affrontare la complessità dei problemi di salute della popolazione, dei gruppi sociali e del singolo paziente, complessità che si caratterizza nelle dimensioni anagrafiche, di pluripatologia e di intreccio fra determinanti biologici, socio-culturali genere specifici. I laureati saranno inoltre in grado di applicare in modo efficace e sicuro le tecnologie avanzate per una migliore risoluzione dei problemi di salute.

A tale fine, i laureati sapranno:

1. raccogliere correttamente una storia clinica, completa degli aspetti sociali, ed effettuare un esame dello stato fisico e psicologico;
2. applicare i principi del ragionamento clinico, utilizzando le procedure diagnostiche e tecniche di base, analizzandone e interpretandone i risultati, allo scopo di definire correttamente la natura di un problema e di applicare correttamente le strategie diagnostiche e terapeutiche adeguate, avvalendosi anche delle moderne conoscenze acquisite in tema di medicina di genere e di medicina di precisione; sapranno inoltre utilizzare gli strumenti telematici e tecnologici adeguati per rispondere ai mutamenti delle esigenze di salute;
3. stabilire l'iter diagnostico e terapeutico per il singolo paziente, anche in

considerazione delle differenze di genere specifiche e secondo i principi della medicina di precisione, riconoscendo ogni condizione che ne metta in pericolo imminente la vita, sapendo gestire correttamente e in autonomia le urgenze mediche più comuni;

4. curare le malattie e prendersi cura dei pazienti in maniera efficace, efficiente ed etica, promuovendo la salute ed evitando la malattia, ottemperando all'obbligo morale di fornire cure mediche nelle fasi terminali della vita, comprese le terapie palliative dei sintomi e del dolore e della sofferenza esistenziale, in un'ottica biopsicosociale e centrata sulla persona e nella consapevolezza del limite delle cure, soprattutto nelle malattie croniche degenerative inguaribili o nelle patologie dell'anziano;

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

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

7. applicare correttamente i principi del ragionamento morale e adottare le giuste decisioni riguardo ai possibili conflitti nei valori etici, legali e professionali, compresi quelli che possono emergere dal disagio economico, dalle differenze etniche o genere specifiche, dalla commercializzazione delle cure della salute e dalle nuove scoperte scientifiche;

8. rispettare i colleghi e gli altri professionisti della salute, dimostrando la capacità di instaurare rapporti di collaborazione con loro;

9. svolgere le attività di diagnosi, cura e prevenzione con adeguate capacità tecniche e culturali per operare in contesti tecnicamente evoluti, scegliendo ed utilizzando attrezzature, strumenti e metodi appropriati ed utilizzando le più moderne tecnologie informatiche in ambito locale, territoriale e globale;

10. riconoscere le manifestazioni precoci delle malattie rare ed individuare le condizioni che necessitano del tempestivo apporto professionale dello specialista.

Il raggiungimento di questi obiettivi avverrà attraverso la frequenza alle attività formative di base, caratterizzanti e affini, organizzate in 'corsi integrati specifici', tali da garantire la visione unitaria e interdisciplinare degli obiettivi didattici stessi. Le forme didattiche previste comprendono lezioni frontali, attività teorico-pratiche quali esercitazioni di laboratorio e simulazione e discussione di casi clinici, tirocini professionalizzanti, attività didattiche elettive, seminari e congressi, partecipazione a progetti ed eventi finalizzati alla promozione della salute e alla conoscenza delle metodologie della ricerca di base, pre-clinica e clinica, gruppi di discussione, journal club, webinar, mooc e altre forme di didattica interattiva, anche in modalità a distanza. Sono incentivate le attività di volontariato in ambito socio-sanitario.

La verifica dell'apprendimento viene effettuata in relazione agli obiettivi tramite esami certificativi (prove scritte e/o orali, presentazione di progetti, discussione di casi clinici), valutazioni in itinere, valutazione delle attività di tirocinio professionalizzante e abilitante, ma anche prove pratiche e stesura dell'elaborato finale di tesi.

Particolare attenzione viene data all'acquisizione delle abilità pratiche, tramite: 1) Nursing infermieristico in reparto con la supervisione del personale infermieristico (II anno) per apprendere le prime nozioni sulla gestione del paziente e l'organizzazione della struttura sanitaria nonché la capacità di eseguire alcune procedure (es. misurazione pressione e frequenza, prelievo venoso, pulizia delle ferite, etc.); 2) Tirocinio professionalizzante di Semeiotica medica e chirurgica (III anno) in reparto per apprendere le basi semeiologiche delle scienze cliniche al letto del malato e alcune procedure; 3) Tirocini professionalizzanti in area medica e chirurgica (clinical clerkship, dal IV al V anno) per acquisire le capacità di effettuare una visita completa e orientarsi nel processo diagnostico e terapeutico nelle varie aree frequentando i reparti di degenza e gli ambulatori ospedalieri; 4) Tirocinio in area diagnostica e dei servizi (V anno) per acquisire competenze in ambito diagnostico (esami di laboratorio, anatomia patologica, diagnostica per immagini), comprendere il ruolo della prevenzione, dei fattori ambientali, dei rischi professionali, della medicina legale; 5) Tirocinio Pratico Valutativo valido ai fini dell'abilitazione all'esercizio della professione; 6) frequenza di laboratori di ricerca di base e preclinica per comprenderne il ruolo traslazionale (III anno) e partecipazione a programmi di ricerca biomedica o clinica nel periodo d'internato ai fini della preparazione della tesi di laurea.

Le valutazioni certificative per tutti i corsi integrati si baseranno su prove scritte e/o prove orali, presentazione di progetti, discussione di casi clinici, valutazione delle competenze acquisite con le attività di tirocinio. La valutazione degli studenti avverrà anche attraverso verifiche formative in itinere (prove di autovalutazione e colloqui intermedi), relazioni scritte degli studenti su temi assegnati. Le competenze in ambito clinico saranno valutate dai tutor sulla base dell'Assessment drives learning. Saranno predisposti specifici libretti del tirocinante, in relazione agli obiettivi specifici da raggiungere, su cui riportare le attività svolte e le procedure apprese. Il tutor seguirà attivamente lo studente per poterne valutare le competenze mediche acquisite. Sarà incoraggiato l'uso di metodologie quali l'esame clinico strutturato (Objective Structured Clinical Examination - OCSE), il Mini-CEX (Mini Clinical Evaluation Exercise), la discussione di casi clinici (Case-based Discussion - Cbd).

▶ QUADRO
A4.b.2

Conoscenza e comprensione, e Capacità di applicare conoscenza e comprensione: Dettaglio

Area Preclinica

Conoscenza e comprensione

Il discente acquisirà conoscenze articolate e capacità di comprensione in merito a:

- nozioni fondamentali e metodologia di fisica e statistica utili per identificare, comprendere ed interpretare i fenomeni biomedici
- i fondamenti dell'informatica e della bioinformatica
- l'organizzazione biologica degli organismi viventi
- i meccanismi di trasmissione e di espressione dell'informazione genetica a livello cellulare e molecolare
- caratterizzazione anatomo-clinica del corpo umano sia a livello macroscopico che microscopico anche nella dimensione temporale che va dallo sviluppo embrionale, alla organogenesi, alla crescita somatica ed

all'invecchiamento.

- caratteristiche morfologiche essenziali, modalità di funzionamento e meccanismi generali di controllo dei sistemi, degli apparati, degli organi, dei tessuti, delle cellule dell'organismo umano, nonché i loro principali correlati morfofunzionali in condizioni normali
- i meccanismi molecolari, cellulari, biochimici e fisiologici che mantengono il funzionamento delle singole cellule, dei tessuti, degli organi e la loro integrazione dinamica per garantire l'omeostasi dell'organismo in relazione alle modificazioni interne e dell'ambiente circostante
- i principi della nutrizione di base
- l'organizzazione della struttura e del funzionamento normale del corpo umano, ai fini del mantenimento dello stato di salute della persona sana e della comprensione delle modificazioni patologiche con la doverosa attenzione alle differenze individuali, di popolazione e di sesso/genere
- i meccanismi biochimici, molecolari e cellulari alla base dei processi fisiopatologici
- le cause delle malattie nell'uomo, interpretandone i meccanismi patogenetici molecolari, cellulari e fisiopatologici fondamentali
- i meccanismi immunitari fondamentali di difesa e di reazione al danno e patogenesi dei processi morbosi nei quali sono coinvolti
- la struttura di microrganismi e parassiti e rapporto con l'ospite nelle infezioni umane nonché funzioni del microbiota umano in condizioni fisiologiche, nella predisposizione alle malattie e nell'utilizzo terapeutico
- i principi delle biotecnologie avanzate e delle metodologie discriminative, rese possibili dagli approcci -omici, per la prognosi, la diagnosi e la terapia di tumori e altre malattie complesse (medicina personalizzata)
- i principi della medicina traslazionale e delle terapie mirate alla ricostruzione di tessuti ed organi con materiali biologici o biocompatibili
- i concetti fondamentali delle scienze umane per quanto concerne l'evoluzione storica dei valori della medicina, compresi quelli epistemologici ed etici, gli aspetti caratterizzanti della società multietnica, con specifico riferimento alla varietà e diversificazione degli aspetti valoriali e culturali, lo studio dell'essere umano dal punto di vista sociale, culturale e psicologico, i processi di base dei comportamenti individuali e di gruppo
- le differenze di genere in ambito biologico, strutturale e funzionale
- la lingua inglese (Livello B2) con particolare approfondimento del suo utilizzo in ambito scientifico

Il principale strumento didattico è la lezione frontale accompagnata da lezioni teorico-pratiche, esercitazioni, didattica tutoriale in piccoli gruppi e laboratori. Sono previste inoltre attività didattiche elettive, conferenze, seminari e congressi, progetti finalizzati ad affinare la conoscenza nell'ambito della ricerca di base e pre-clinica nonché gruppi di discussione, journal club, webinar, mooc e altre forme di didattica interattiva, anche in modalità a distanza.

Le valutazioni delle conoscenze avvengono tramite prove scritte e/o orali, ma anche attraverso verifiche formative intermedie (prove di autovalutazione e colloqui), relazioni scritte o presentazioni di progetti su temi assegnati.

Le modalità di esame sono scelte in base a criteri di obiettività e pertinenza con gli obiettivi di apprendimento e sono soprattutto tese alla valutazione delle competenze conoscitive e interpretative acquisite dallo studente.

Solitamente, le prove scritte consistono in: esercizi mirati alla soluzione di problemi, brevi elaborati (domande aperte) su specifici temi, test a risposta multipla o formule miste. Il colloquio orale mira a valutare le conoscenze acquisite, la capacità di interpretazione e risoluzione di problemi, la chiarezza espositiva, le proprietà di linguaggio medico-scientifico.

Le specifiche modalità di verifica sono descritte nelle schede degli insegnamenti.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Gli studenti dovranno essere in grado di applicare le conoscenze acquisite per comprendere e risolvere problemi inerenti le scienze precliniche in un'ottica interdisciplinare e di integrazione. In particolare, dovranno essere in grado di applicare:

- le conoscenze acquisite nell'ambito della chimica e della fisica per risolvere problemi che permettano di interpretare i fenomeni biologici
- le leggi e tecniche fisiche basilari per comprendere il funzionamento di alcune strumentazioni utilizzate in ambito professionale

- le conoscenze acquisite in merito all'organizzazione della struttura e del funzionamento normale del corpo umano per comprendere come si possa mantenere lo stato di salute, cioè di benessere fisico, psichico e sociale;
- le conoscenze acquisite in merito allo stato patologico, comprendendone le principali implicazioni fisiopatologiche in una visione integrata che tenga conto del sistema psico-neuro-endocrino-immunitario
- le conoscenze acquisite inerenti la ricerca scientifica all'ambito biomedico al fine di sapere leggere ed interpretare la letteratura internazionale, pianificare ricerche su specifici argomenti e sviluppare una mentalità di interpretazione critica del dato scientifico
- le principali tecniche utilizzate nella ricerca scientifica preclinica, incluse le tecnologie biomolecolari avanzate, le tecnologie ricombinanti, l'utilizzo di animali geneticamente modificati e la possibilità di traslare i risultati ottenuti alla clinica
- le conoscenze acquisite in ambito statistico per una corretta descrizione qualitativa e quantitativa di casi reali mediante verifica delle ipotesi
- le competenze informatiche acquisite per la gestione dei sistemi informativi e per la propria autoformazione, nonché per sapere identificare gli strumenti idonei a manipolare i dati per risolvere problemi attraverso l'uso di software opportuni in ambito bioinformatico
- le conoscenze linguistiche per comprendere i testi scientifici in lingua inglese e potersi esprimere in forma scritta e orale nei diversi ambiti sociali, accademici e professionali

Gli studenti dovranno inoltre essere in grado di applicare le conoscenze acquisite per raggiungere le seguenti competenze non disciplinari trasversali:

- acquisire ed approfondire le interrelazioni esistenti tra i contenuti delle scienze di base e quelli delle scienze cliniche, nella dimensione della complessità che è propria dello stato di salute della persona sana o malata, avendo particolare riguardo alla interdisciplinarietà della medicina
- applicare il ragionamento critico interdisciplinare alla analisi e soluzione dei più comuni e rilevanti problemi in ambito biomedico
- sviluppare nell'attività professionale un approccio mentale di tipo interdisciplinare e transculturale, in collaborazione con altre figure dell'équipe di ricerca, applicando regole e dinamiche che caratterizzano il lavoro di gruppo e la organizzazione generale del lavoro
- conoscere la metodologia della ricerca in ambito biomedico, al fine di ricercare, leggere ed interpretare la letteratura internazionale, pianificare ricerche su specifici argomenti e di sviluppare una mentalità di interpretazione critica del dato scientifico
- organizzare la propria formazione permanente attraverso lo studio autonomo, la ricerca bibliografica, la lettura critica di articoli scientifici della letteratura internazionale e l'aggiornamento scientifico, metodologico e tecnologico

Il principale strumento didattico è la lezione frontale accompagnata da lezioni teorico-pratiche, esercitazioni, didattica tutoriale in piccoli gruppi e laboratori. Sono previste inoltre attività didattiche elettive, conferenze, seminari e congressi, progetti finalizzati ad affinare la conoscenza nell'ambito della ricerca di base e pre-clinica nonché gruppi di discussione, journal club, webinar, mooc e altre forme di didattica interattiva, anche in modalità a distanza.

In questa area, particolare attenzione viene data all'acquisizione delle abilità teorico-pratiche tramite la frequenza di laboratori di Istologia, Anatomia e una rotazione nei laboratori di ricerca di base e preclinica per comprenderne il ruolo traslazionale. Tali capacità acquisite saranno anche utili per la partecipazione a programmi di ricerca biomedica o clinica nel periodo d'internato ai fini della preparazione della tesi di laurea.

Le valutazioni delle conoscenze avviene tramite prove scritte e/o orali, ma anche attraverso verifiche formative intermedie (prove di autovalutazione e colloqui), relazioni scritte o presentazioni di progetti su temi assegnati. Le modalità di esame verranno scelte in base a criteri di obiettività e pertinenza con gli obiettivi di apprendimento e saranno soprattutto tese alla valutazione delle competenze conoscitive e interpretative acquisite dallo studente. Solitamente, le prove scritte consistono in: esercizi mirati alla soluzione di problemi, brevi elaborati (domande aperte) su specifici temi, test a risposta multipla o formule miste. Il colloquio orale mira a valutare le conoscenze acquisite, la capacità di interpretazione e risoluzione di problemi, la chiarezza espositiva, le proprietà di linguaggio medico-scientifico.

Le specifiche modalità di verifica sono descritte nelle schede degli insegnamenti.

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

[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

ANATOMIA I [url](#)

ANATOMIA I [url](#)

ANATOMIA I [url](#)

ANATOMIA I [url](#)

BIOCHIMICA I (modulo di BIOCHIMICA) [url](#)

BIOCHIMICA II (modulo di BIOCHIMICA) [url](#)

BIOETICA MEDICA (modulo di SCIENZE UMANE) [url](#)

BIOLOGIA E GENETICA [url](#)

BIOLOGIA E GENETICA [url](#)

BIOLOGIA E GENETICA [url](#)

BIOLOGIA E GENETICA [url](#)

CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA [url](#)

FISICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) [url](#)

FISICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) [url](#)

FISICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) [url](#)

FISICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) [url](#)

FISIOLOGIA (modulo di FISIOLOGIA I) [url](#)

FISIOLOGIA E BIOFISICA (modulo di FISIOLOGIA I) [url](#)

FISIOLOGIA UMANA II [url](#)

FISIOLOGIA UMANA II [url](#)

FISIOLOGIA UMANA II [url](#)

FISIOLOGIA UMANA II [url](#)

INFORMATICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) [url](#)

INFORMATICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) [url](#)

INFORMATICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) [url](#)

INFORMATICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) [url](#)

INGLESE SCIENTIFICO [url](#)

INGLESE SCIENTIFICO [url](#)

INGLESE SCIENTIFICO [url](#)

INGLESE SCIENTIFICO [url](#)

ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA [url](#)

ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA [url](#)

ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA [url](#)

ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA [url](#)
MICROBIOLOGIA [url](#)
MICROBIOLOGIA [url](#)
MICROBIOLOGIA [url](#)
MICROBIOLOGIA [url](#)
MODULO I (modulo di ANATOMIA II) [url](#)
MODULO II (modulo di ANATOMIA II) [url](#)
PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA I (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) [url](#)
PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA I (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) [url](#)
PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA I (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) [url](#)
PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA I (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) [url](#)
PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA II (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) [url](#)
PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA II (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) [url](#)
PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA II (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) [url](#)
PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA II (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) [url](#)
PRINCIPI DI DEMOETNOANTROPOLOGIA (modulo di SCIENZE UMANE) [url](#)
PRINCIPI DI PSICOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE UMANE) [url](#)
PRINCIPI DI PSICOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE UMANE) [url](#)
PRINCIPI DI PSICOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE UMANE) [url](#)
PRINCIPI DI PSICOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE UMANE) [url](#)
SCELTA DELLO STUDENTE [url](#)
STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) [url](#)
STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) [url](#)
STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) [url](#)
STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) [url](#)
STORIA DELLA MEDICINA (modulo di SCIENZE UMANE) [url](#)
TIROCINIO LABORATORIO BIOMEDICO [url](#)
TIROCINIO PER LA PROVA FINALE [url](#)

Area Clinica

Conoscenza e comprensione

Il discente acquisirà conoscenze articolate e capacità di comprensione in merito a:

- i principi della metodologia clinica in ambito medico e chirurgico
- l'esame fisico e strumentale del paziente e la valutazione dei principali reperti funzionali
- il profilo nosografico, eziopatogenetico, fisiopatologico e clinico (prevenzione, diagnosi, terapia, riabilitazione) delle malattie degli ambiti bronco-polmonare, cardio-vascolare, gastro-enterico, ematopoietico, endocrino-metabolico, immunologico, reumatologico, uro-nefrologico e dermatologico e le condizioni che, nei suindicati ambiti, necessitano dell'apporto professionale dello specialista
- il profilo nosografico, eziopatogenetico, fisiopatologico e clinico (prevenzione, diagnosi, terapia, riabilitazione) delle più frequenti malattie otorinolaringoiatriche, odontostomatologiche, maxillo-facciali e dell'apparato visivo e le condizioni

che, nei suindicati ambiti, necessitano dell'apporto professionale dello specialista

- il profilo nosografico, eziopatogenetico, fisiopatologico e clinico (prevenzione, diagnosi, terapia, riabilitazione) delle più frequenti malattie dell'apparato locomotore e le condizioni che, nei suindicati ambiti, necessitano dell'apporto professionale dello specialista
- il profilo nosografico, eziopatogenetico, fisiopatologico e clinico (prevenzione, diagnosi, terapia, riabilitazione) delle problematiche relative allo stato di salute e di malattia nell'età neonatale, nell'infanzia e nell'adolescenza, e le condizioni che, nei suindicati ambiti, necessitano dell'apporto professionale dello specialista
- il profilo nosografico, eziopatogenetico, fisiopatologico e clinico delle malattie rare (diagnosi, terapia) e delle condizioni che necessitano del tempestivo apporto professionale dello specialista
- il profilo nosografico, eziopatogenetico, fisiopatologico e clinico (prevenzione, diagnosi, terapia, riabilitazione) delle principali alterazioni del sistema nervoso e delle patologie psichiatriche e di contesto sociale e delle dipendenze
- i principi su cui si fonda l'analisi del comportamento della persona, finalizzata alla comunicazione con il paziente ed i suoi familiari, nonché con gli altri operatori sanitari, nella consapevolezza dei valori propri ed altrui
- le principali alterazioni del comportamento e dei vissuti soggettivi
- i meccanismi molecolari e cellulari di azione delle diverse classi di farmaci, relativi impieghi terapeutici e criteri di definizione degli schemi terapeutici
- i principi fondamentali della farmacodinamica, della farmacocinetica e della variabilità di risposta in rapporto a fattori di genere, genetici e fisiopatologici e delle interazioni farmacologiche
- i principi e metodi della farmacologia clinica, compresa la farmacovigilanza e la farmacoepidemiologia, ed effetti collaterali e tossicità di farmaci e di sostanze d'abuso
- le basi scientifiche e tecnologiche ed opportunità delle moderne tecnologie di drug delivery controllato e delle terapie avanzate
- la sessualità e identità di genere, negli aspetti fisiopatologici, psicologici e clinici dal punto di vista sessuologico ed endocrino-ginecologico o -androgenico
- la fertilità, procreazione naturale ed assistita (anche punto di vista endocrino-androgenico e della valutazione del gamete maschile), gravidanza, morbilità prenatale e del parto
- il profilo nosografico, eziopatogenetico, fisiopatologico e clinico (prevenzione, diagnosi, terapia, riabilitazione) delle principali patologie ginecologiche e le condizioni che necessitano dell'apporto professionale dello specialista
- il profilo nosografico, eziopatogenetico, fisiopatologico e clinico (prevenzione, diagnosi, terapia, riabilitazione) delle problematiche oncologiche e le condizioni che necessitano dell'apporto professionale dello specialista
- il profilo nosografico, eziopatogenetico, fisiopatologico e clinico (prevenzione, diagnosi, terapia, riabilitazione) delle principali patologie androgeniche e le condizioni che necessitano dell'apporto professionale dello specialista
- i principi della nutrizione applicata e clinica con l'integrazione di questa con la presa in carico psicologica e di riabilitazione funzionale
- le problematiche fisiopatologiche, psicologiche, funzionali e cliniche delle diverse forme di malnutrizione (obesità e magrezze patologiche) e i principi della terapia
- le problematiche fisiopatologiche, psicologiche, funzionali e cliniche dell'anziano
- il profilo nosografico, eziopatogenetico, fisiopatologico e clinico delle principali situazioni cliniche di emergenza ed urgenza
- le metodologie preventive e terapeutiche basate sugli stili di vita, nonché sull'attività motoria, sull'uso della medicina termale e delle altre forme di intervento legate alla cosiddetta medicina del benessere
- i principi della terapia del dolore e delle cure palliative, anche dal punto di vista etico

Il principale strumento didattico è la lezione frontale accompagnata da lezioni teorico-pratiche, esercitazioni, didattica tutoriale in piccoli gruppi. Sono previste inoltre attività didattiche elettive, conferenze, seminari e congressi, partecipazione a progetti ed eventi finalizzati alla promozione della salute, alla conoscenza delle metodologie della ricerca clinica, a problematiche di interesse generale per il medico o all'approfondimento di specifiche patologie, gruppi di discussione, journal club, webinar, mooc e altre forme di didattica interattiva, anche in modalità a distanza.

Le valutazioni delle conoscenze avvengono tramite prove scritte e/o orali, ma anche attraverso verifiche formative intermedie (prove di autovalutazione e colloqui), relazioni scritte o presentazioni di progetti su temi assegnati. Le modalità di esame verranno scelte in base a criteri di obiettività e pertinenza con gli obiettivi di apprendimento e saranno soprattutto tese alla valutazione delle competenze conoscitive e interpretative acquisite dallo studente. Solitamente, le prove scritte consistono in: brevi elaborati (domande aperte) su specifici temi, test a risposta multipla o formule miste. Il colloquio orale mira a valutare le conoscenze acquisite, la capacità di interpretazione e risoluzione di

problemi, la chiarezza espositiva, le proprietà di linguaggio medico-scientifico.
Le specifiche modalità di verifica sono descritte nelle schede degli insegnamenti.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Gli studenti dovranno essere in grado di applicare le conoscenze acquisite nell'ambito delle scienze cliniche in un'ottica interdisciplinare e di integrazione. In particolare, dovranno essere acquisite competenze per:

- fornire un'interpretazione eziopatogenetica e il corretto indirizzo diagnostico, terapeutico e riabilitativo delle patologie di ambito internistico, chirurgico o specialistico e contestualizzarle in una visione unitaria e globale della malattia
- valutare l'appropriatezza degli interventi diagnostici e terapeutici alla luce dei principi della medicina basata sulla evidenza e della medicina di precisione
- riconoscere le condizioni che necessitano dell'intervento dello specialista e saper pianificare gli interventi medici essenziali nei confronti dei principali problemi sanitari, per frequenza e per rischio, inerenti le patologie specialistiche
- conoscere le principali norme e i modelli che regolano l'organizzazione sanitaria
- sapere gestire i sistemi informativi di supporto alle varie tipologie di attività assistenziale nel rispetto delle norme relative al trattamento ed alla sicurezza dei dati sensibili dei pazienti
- valutare i rapporti tra benefici, rischi e costi alla luce dei principi della medicina basata sulla evidenza e dell'appropriatezza diagnostico-terapeutica
- sapere applicare i principi essenziali di economia sanitaria nelle decisioni mediche con specifico riguardo al rapporto costo/beneficio delle procedure diagnostiche e terapeutiche, della continuità terapeutica ospedale-territorio e dell'appropriatezza organizzativa
- avere l'abilità e la sensibilità per valutare criticamente gli atti medici all'interno della équipe sanitaria
- sapere applicare i principi su cui si fonda l'analisi del comportamento della persona, finalizzata alla comunicazione con il paziente ed i suoi familiari, nonché con gli altri operatori sanitari, nella consapevolezza dei valori propri ed altrui
- affrontare i problemi clinici di ordine oncologico, affrontando l'iter diagnostico terapeutico alla luce dei principi della medicina basata sulla evidenza, pianificando gli interventi di assistenza sanitaria integrata al paziente ed applicando le opportune conoscenze della terapia del dolore, delle cure palliative e della medicina personalizzata
- sapere gestire i problemi clinici e psicologici dell'anziano ai fini della pianificazione di interventi medici e di assistenza sanitaria integrata anche nelle patologie neurodegenerative
- conoscere la medicina generale e territoriale (cure primarie), con attenzione agli aspetti valoriali e culturali della attuale società multietnica;
- sapere riconoscere tempestivamente le situazioni cliniche di emergenza ed urgenza, garantendo gli interventi di primo soccorso, anche nel rispetto dei principi operativi della medicina in contesti di guerra e calamità
- un approccio integrato al paziente, valutando criticamente gli aspetti clinici considerati in un'ottica di genere, gli aspetti relazionali, educativi, sociali ed etici;

Gli studenti dovranno inoltre essere in grado di applicare le conoscenze acquisite per raggiungere le seguenti competenze non disciplinari trasversali:

- acquisire ed approfondire le interrelazioni esistenti tra i contenuti delle scienze di base e quelli delle scienze cliniche, nella dimensione della complessità che è propria dello stato di salute della persona sana o malata, avendo particolare riguardo alla interdisciplinarietà della medicina
- applicare il ragionamento critico interdisciplinare alla analisi e soluzione dei più comuni e rilevanti problemi clinici sia di interesse medico che chirurgico
- sviluppare nell'attività professionale un approccio mentale di tipo interdisciplinare e transculturale, in collaborazione con altre figure dell'équipe sanitaria, applicando regole e dinamiche che caratterizzano il lavoro di gruppo e la organizzazione generale del lavoro
- sviluppare una buona capacità di relazione con il paziente, la sua famiglia e i componenti dell'équipe sanitaria, attraverso metodiche e tecniche di comunicazione efficaci
- conoscere la metodologia della ricerca in ambito biomedico e clinico-specialistica, al fine di ricercare, leggere ed interpretare la letteratura internazionale, pianificare ricerche su specifici argomenti e di sviluppare una mentalità di interpretazione critica del dato scientifico
- organizzare la propria formazione permanente attraverso lo studio autonomo, la ricerca bibliografica, la lettura critica di articoli scientifici della letteratura internazionale e l'aggiornamento scientifico, metodologico e tecnologico

Il principale strumento didattico è la lezione frontale accompagnata da lezioni teorico-pratiche, esercitazioni, didattica tutoriale in piccoli gruppi. Sono previste inoltre attività didattiche elettive, conferenze, seminari e congressi, partecipazione a progetti ed eventi finalizzati alla promozione della salute, alla conoscenza delle metodologie della ricerca clinica, a problematiche di interesse generale per il medico o all'approfondimento di specifiche patologie, gruppi di discussione, journal club, webinar, mooc e altre forme di didattica interattiva, anche in modalità a distanza.

In questa area, particolare attenzione viene data al tirocinio svolto nelle strutture sanitarie del territorio in modo che le conoscenze acquisite possano essere esperite sul campo. L'attività di Nursing permetterà di iniziare a sviluppare competenze inerenti la gestione del paziente, il lavoro di equipe e l'organizzazione della struttura sanitaria, nonché ad effettuare le principali procedure infermieristiche. Il tirocinio professionalizzante in ambito internistico, chirurgico e specialistico permetterà di sviluppare il ragionamento clinico, di risolvere i problemi più comuni sia in area medica che chirurgica, di seguire l'evoluzione del processo dalla diagnosi alla terapia, di comprendere quando è necessario l'intervento dello specialista, di sapere come interagire con il paziente, i familiari e i componenti dell'equipe sanitaria. Particolare rilevanza è data alla formazione nell'ambito delle emergenze medico-chirurgiche tramite lo svolgimento di parte dei tirocini professionalizzanti nei Pronto Soccorso dei vari presidi ospedalieri convenzionati sul territorio e presso il 118.

Nell'ambito dei CFU da conseguire come attività professionalizzanti, lo studente svolgerà 15 CFU di tirocinio trimestrale pratico-valutativo finalizzato al conseguimento dell'abilitazione professionale in area medica, chirurgia e di medicina generale presso i medici di medicina generale convenzionati sul territorio ai sensi del DM 58/2018.

Le valutazioni delle conoscenze avvengono tramite prove scritte e/o orali, ma anche attraverso verifiche formative intermedie (prove di autovalutazione e colloqui), relazioni scritte o presentazioni di progetti su temi assegnati. Le modalità di esame verranno scelte in base a criteri di obiettività e pertinenza con gli obiettivi di apprendimento e saranno soprattutto tese alla valutazione delle competenze conoscitive e interpretative acquisite dallo studente. Solitamente, le prove scritte consistono in: brevi elaborati (domande aperte) su specifici temi, test a risposta multipla o formule miste.

Il colloquio orale mira a valutare le conoscenze acquisite, la capacità di interpretazione e risoluzione di problemi, la chiarezza espositiva, le proprietà di linguaggio medico-scientifico.

Le varie competenze e abilità acquisite con le attività di tirocinio vengono valutate dai tutor durante l'attività e riportate sul libretto del tirocinante.

Le specifiche modalità di verifica sono descritte nelle schede degli insegnamenti.

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

[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

ANESTESIOLOGIA E RIANIMAZIONE (modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) [url](#)

ANESTESIOLOGIA E RIANIMAZIONE (modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) [url](#)

ANESTESIOLOGIA E RIANIMAZIONE (modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) [url](#)

ANESTESIOLOGIA E RIANIMAZIONE (modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) [url](#)

CHIRURGIA CARDIACA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) [url](#)

CHIRURGIA CARDIACA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) [url](#)

CHIRURGIA CARDIACA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) [url](#)

CHIRURGIA CARDIACA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) [url](#)

CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) [url](#)

CHIRURGIA DELL'APPARATO DIGERENTE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE) [url](#)

CHIRURGIA DELL'APPARATO DIGERENTE (*modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE*) [url](#)

CHIRURGIA DELL'APPARATO DIGERENTE (*modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE*) [url](#)

CHIRURGIA DELL'APPARATO DIGERENTE (*modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE*) [url](#)

CHIRURGIA GENERALE (*modulo di CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA*) [url](#)

CHIRURGIA GENERALE (*modulo di CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA*) [url](#)

CHIRURGIA GENERALE (*modulo di CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA*) [url](#)

CHIRURGIA GENERALE (*modulo di CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA*) [url](#)

CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE (*modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE*) [url](#)

CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE (*modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE*) [url](#)

CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE (*modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE*) [url](#)

CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE (*modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE*) [url](#)

CHIRURGIA ONCOLOGICA (*modulo di CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA*) [url](#)

CHIRURGIA ONCOLOGICA (*modulo di CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA*) [url](#)

CHIRURGIA ONCOLOGICA (*modulo di CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA*) [url](#)

CHIRURGIA ONCOLOGICA (*modulo di CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA*) [url](#)

CHIRURGIA PLASTICA (*modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE*) [url](#)

CHIRURGIA PLASTICA (*modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE*) [url](#)

CHIRURGIA PLASTICA (*modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE*) [url](#)

CHIRURGIA PLASTICA (*modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE*) [url](#)

CHIRURGIA TORACICA (*modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO*) [url](#)

CHIRURGIA TORACICA (*modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO*) [url](#)

CHIRURGIA TORACICA (*modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO*) [url](#)

CHIRURGIA TORACICA (*modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO*) [url](#)

CHIRURGIA VASCOLARE (*modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE*) [url](#)

CHIRURGIA VASCOLARE (*modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE*) [url](#)

CHIRURGIA VASCOLARE (*modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE*) [url](#)

CHIRURGIA VASCOLARE (*modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE*) [url](#)

CLINICA GINECOLOGICA ED OSTETRICA [url](#)

CLINICA MEDICA (*modulo di CLINICA MEDICA E MEDICINA DI FAMIGLIA*) [url](#)

CLINICA MEDICA (*modulo di CLINICA MEDICA E MEDICINA DI FAMIGLIA*) [url](#)

CLINICA MEDICA (*modulo di CLINICA MEDICA E MEDICINA DI FAMIGLIA*) [url](#)

CLINICA MEDICA (*modulo di CLINICA MEDICA E MEDICINA DI FAMIGLIA*) [url](#)

Chirurgia Pediatrica (*modulo di CLINICA PEDIATRICA*) [url](#)

Chirurgia Pediatrica (modulo di CLINICA PEDIATRICA) [url](#)

Chirurgia Pediatrica (modulo di CLINICA PEDIATRICA) [url](#)

Chirurgia Pediatrica (modulo di CLINICA PEDIATRICA) [url](#)

ENDOCRINOCHIRURGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) [url](#)

ENDOCRINOCHIRURGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) [url](#)

ENDOCRINOCHIRURGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) [url](#)

ENDOCRINOCHIRURGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) [url](#)

FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE I (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) [url](#)

FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE I (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) [url](#)

FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE I (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) [url](#)

FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE I (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) [url](#)

FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE II (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) [url](#)

FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE II (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) [url](#)

FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE II (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) [url](#)

FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE II (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) [url](#)

FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE III (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) [url](#)

FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE III (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) [url](#)

FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE III (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) [url](#)

FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE III (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) [url](#)

FARMACOLOGIA GENERALE (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) [url](#)

FARMACOLOGIA GENERALE (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) [url](#)

FARMACOLOGIA GENERALE (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) [url](#)

FARMACOLOGIA GENERALE (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) [url](#)

FISIATRIA E RIABILITAZIONE MOTORIA (modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE) [url](#)

FISIATRIA E RIABILITAZIONE MOTORIA (modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE) [url](#)

FISIATRIA E RIABILITAZIONE MOTORIA (modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE) [url](#)

FISIATRIA E RIABILITAZIONE MOTORIA (modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE) [url](#)

FISIOLOGIA (modulo di FISIOLOGIA I) [url](#)

FISIOLOGIA UMANA II [url](#)

FISIOLOGIA UMANA II [url](#)

FISIOLOGIA UMANA II [url](#)

FISIOLOGIA UMANA II [url](#)

CUTANEE E VENEREE) [url](#)

MALATTIE CUTANEE E VENEREE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) [url](#)

MALATTIE CUTANEE E VENEREE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) [url](#)

MALATTIE DEL SANGUE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SANGUE ED ONCOLOGIA) [url](#)

MALATTIE DEL SANGUE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SANGUE ED ONCOLOGIA) [url](#)

MALATTIE DEL SANGUE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SANGUE ED ONCOLOGIA) [url](#)

MALATTIE DEL SANGUE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SANGUE ED ONCOLOGIA) [url](#)

MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) [url](#)

MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) [url](#)

MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) [url](#)

MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) [url](#)

MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) [url](#)

MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) [url](#)

MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) [url](#)

MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) [url](#)

MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE (modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE) [url](#)

MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE (modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE) [url](#)

MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE (modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE) [url](#)

MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE (modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE) [url](#)

MALATTIE DELL'APPARATO VISIVO (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) [url](#)

MALATTIE DELL'APPARATO VISIVO (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) [url](#)

MALATTIE DELL'APPARATO VISIVO (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) [url](#)

MALATTIE DELL'APPARATO VISIVO (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) [url](#)

MALATTIE INFETTIVE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) [url](#)

MALATTIE INFETTIVE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) [url](#)

MALATTIE INFETTIVE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) [url](#)

MALATTIE INFETTIVE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) [url](#)

MEDICINA D'URGENZA (modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) [url](#)

MEDICINA DI FAMIGLIA (modulo di CLINICA MEDICA E MEDICINA DI FAMIGLIA) [url](#)

MEDICINA DI FAMIGLIA (modulo di CLINICA MEDICA E MEDICINA DI FAMIGLIA) [url](#)

MEDICINA DI FAMIGLIA (modulo di CLINICA MEDICA E MEDICINA DI FAMIGLIA) [url](#)

MEDICINA DI FAMIGLIA (modulo di CLINICA MEDICA E MEDICINA DI FAMIGLIA) [url](#)

MEDICINA INTERNA (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) [url](#)

MEDICINA INTERNA (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) [url](#)

MEDICINA INTERNA (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) [url](#)

MEDICINA INTERNA (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) [url](#)

MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO) [url](#)

MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO) [url](#)

MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO) [url](#)

MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO) [url](#)

NEFROLOGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO URINARIO) [url](#)

NEFROLOGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO URINARIO) [url](#)

NEFROLOGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO URINARIO) [url](#)

NEFROLOGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO URINARIO) [url](#)

NEUROCHIRURGIA (modulo di MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) [url](#)

NEUROLOGIA (modulo di MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) [url](#)

NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA) [url](#)

NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA) [url](#)

NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA) [url](#)

NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA) [url](#)

NURSING [url](#)

ODONTOSTOMATOLOGIA (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) [url](#)

ODONTOSTOMATOLOGIA (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) [url](#)

ODONTOSTOMATOLOGIA (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) [url](#)

ODONTOSTOMATOLOGIA (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) [url](#)

ONCOLOGIA MEDICA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SANGUE ED ONCOLOGIA) [url](#)

ONCOLOGIA MEDICA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SANGUE ED ONCOLOGIA) [url](#)

ONCOLOGIA MEDICA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SANGUE ED ONCOLOGIA) [url](#)

ONCOLOGIA MEDICA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SANGUE ED ONCOLOGIA) [url](#)

OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) [url](#)

OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) [url](#)

OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) [url](#)

OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) [url](#)

PSICHIATRIA (modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA) [url](#)

PSICHIATRIA (modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA) [url](#)

PSICHIATRIA (modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA) [url](#)

PSICHIATRIA (modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA) [url](#)

PSICOLOGIA CLINICA (modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA) [url](#)

PSICOLOGIA CLINICA (modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA) [url](#)

PSICOLOGIA CLINICA (modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA) [url](#)

PSICOLOGIA CLINICA (modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA) [url](#)

Pediatria (modulo di CLINICA PEDIATRICA) [url](#)

REUMATOLOGIA (modulo di GERIATRIA MEDICA E REUMATOLOGIA) [url](#)

SCelta DELLO STUDENTE [url](#)

SCIENZE DELLA NUTRIZIONE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) [url](#)

SCIENZE DELLA NUTRIZIONE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) [url](#)

SCIENZE DELLA NUTRIZIONE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) [url](#)

SCIENZE DELLA NUTRIZIONE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) [url](#)

STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) [url](#)

STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) [url](#)

STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) [url](#)

STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) [url](#)

TIROCINIO ABILITANTE AREA CHIRURGICA [url](#)

TIROCINIO ABILITANTE AREA MEDICA [url](#)

TIROCINIO ABILITANTE MEDICINA GENERALE [url](#)

TIROCINIO AREA CLINICA I [url](#)

TIROCINIO AREA CLINICA II [url](#)

TIROCINIO AREA CLINICA III [url](#)

TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE [url](#)

TIROCINIO EMERGENZE E ONCOLOGIA [url](#)

TIROCINIO GINECOLOGIA E PEDIATRIA [url](#)

TIROCINIO LABORATORIO BIOMEDICO [url](#)

TIROCINIO PER LA PROVA FINALE [url](#)

TIROCINIO SEMEIOLOGIA MEDICA E CHIRURGICA [url](#)

UROLOGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO URINARIO) [url](#)

UROLOGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO URINARIO) [url](#)

UROLOGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO URINARIO) [url](#)

UROLOGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO URINARIO) [url](#)

Area Diagnostica e dei Servizi

Conoscenza e comprensione

Il discente acquisirà conoscenze articolate e capacità di comprensione in merito a:

- i fondamenti delle principali metodiche di laboratorio applicabili allo studio qualitativo e quantitativo dei determinanti patogenetici e dei processi biologici significativi in medicina
- le varie tipologie di lesioni anatomopatologiche rilevate nell'organismo umano, nella sua specificità di sesso/genere
- i principi e le procedure di diagnostica per immagini e di radiologia interventistica
- le metodologie per l'uso di traccianti radioattivi, valutandone rischi e benefici, ed uso terapeutico delle radiazioni
- i principi di radioprotezione
- la valutazione di dati epidemiologici e il loro impiego ai fini della promozione della salute e della prevenzione delle malattie nei singoli e nelle comunità, con particolare riguardo alla profilassi vaccinale
- le norme deontologiche e la responsabilità professionale, valutando criticamente i principi etici che sottendono le scelte professionali
- le norme fondamentali per conservare e promuovere la salute del singolo e delle comunità, nonché le norme e pratiche atte a mantenere e promuovere la salute negli ambienti di lavoro, individuando le situazioni di competenza specialistica
- la medicina di comunità e della popolazione in un contesto nazionale e globale
- le norme fondamentali per conservare e promuovere la salute del singolo e delle comunità, nonché norme e pratiche atte a mantenere e promuovere la salute negli ambienti di lavoro, individuando le situazioni di competenza specialistica
- i principi di tecnologie e metodi analitici specifici per l'estrazione di valore o conoscenza da grandi masse di dati e dell'elaborazione avanzata dei dati con risorse AI e machine learning per la ricerca clinica

Il principale strumento didattico è la lezione frontale accompagnata da lezioni teorico-pratiche, esercitazioni, didattica tutoriale in piccoli gruppi. Sono previste inoltre attività didattiche elettive, conferenze, seminari e congressi, partecipazione a progetti ed eventi finalizzati alla promozione della salute, alla conoscenza delle metodologie della ricerca clinica, a problematiche di interesse generale per il medico o all'approfondimento di specifici temi nell'ambito della diagnostica e dell'area dei servizi, gruppi di discussione, journal club, webinar, mooc e altre forme di didattica interattiva, anche in modalità a distanza.

Le valutazioni delle conoscenze avvengono tramite prove scritte e/o orali, ma anche attraverso verifiche formative intermedie (prove di autovalutazione e colloqui), relazioni scritte o presentazioni di progetti su temi assegnati. Le modalità di esame verranno scelte in base a criteri di obiettività e pertinenza con gli obiettivi di apprendimento e saranno soprattutto tese alla valutazione delle competenze conoscitive e interpretative acquisite dallo studente. Solitamente, le prove scritte consistono in: brevi elaborati (domande aperte) su specifici temi, test a risposta multipla o formule miste.

Il colloquio orale mira a valutare le conoscenze acquisite, la capacità di interpretazione e risoluzione di problemi, la chiarezza espositiva, le proprietà di linguaggio medico-scientifico.

Le specifiche modalità di verifica sono descritte nelle schede degli insegnamenti.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Gli studenti dovranno essere in grado di applicare le conoscenze acquisite nell'ambito dell'area diagnostica e dei servizi in un'ottica interdisciplinare e di integrazione. In particolare, dovranno essere acquisite competenze per:

- utilizzare le metodiche di diagnostica di laboratorio in patologia clinica, cellulare e molecolare e microbiologia al fine di proporre, in maniera corretta, diverse procedure diagnostiche, valutandone costi e benefici nella interpretazione razionale del dato laboratoristico, conoscendo anche i limiti di utilizzo delle strumentazioni diagnostiche point-of-care e di autodiagnosi
- correlare le lesioni anatomopatologiche, i sintomi clinici ed alterazioni molecolari e funzionali, interpretandone la patogenesi e valutandone il significato clinico-terapeutico
- valutare i rischi e il rapporto costo-beneficio delle procedure di diagnostica per immagini e di radiologia interventistica e interpretare i referti diagnostici, anche da remoto
- mantenere e promuovere la salute del singolo e delle comunità

- mantenere e promuovere la salute negli ambienti di lavoro, individuando le situazioni di competenza specialistica
- indicare i principi e le applicazioni della medicina preventiva nelle diverse ed articolate comunità
- utilizzare in modo appropriato le moderne metodologie orientate all'informazione, all'istruzione e all'educazione sanitaria
- utilizzare le risorse tecnologiche di ausilio alla medicina, con specifici riferimenti alle tecnologie robotiche ed a quelle informatiche di acquisizione, trasmissione ed analisi di immagine che ampliano gli orizzonti della clinica alla telemedicina ed alla medicina di precisione

Gli studenti dovranno inoltre essere in grado di applicare le conoscenze acquisite per raggiungere le seguenti competenze non disciplinari trasversali:

- acquisire ed approfondire le interrelazioni esistenti tra i contenuti delle scienze di base e quelli delle scienze cliniche, nella dimensione della complessità che è propria dello stato di salute della persona sana o malata, avendo particolare riguardo alla interdisciplinarietà della medicina
- applicare il ragionamento critico interdisciplinare alla analisi e soluzione dei più comuni e rilevanti problemi clinici sia di interesse medico che chirurgico
- sviluppare nell'attività professionale un approccio mentale di tipo interdisciplinare e transculturale, in collaborazione con altre figure dell'equipe sanitaria, applicando regole e dinamiche che caratterizzano il lavoro di gruppo e la organizzazione generale del lavoro
- sviluppare una buona capacità di relazione con i componenti dell'equipe sanitaria, attraverso metodiche e tecniche di comunicazione efficaci
- conoscere la metodologia della ricerca in ambito biomedico e clinico-specialistica, al fine di ricercare, leggere ed interpretare la letteratura internazionale, pianificare ricerche su specifici argomenti e di sviluppare una mentalità di interpretazione critica del dato scientifico
- organizzare la propria formazione permanente attraverso lo studio autonomo, la ricerca bibliografica, la lettura critica di articoli scientifici della letteratura internazionale e l'aggiornamento scientifico, metodologico e tecnologico

Il principale strumento didattico è la lezione frontale accompagnata da lezioni teorico-pratiche, esercitazioni, didattica tutoriale in piccoli gruppi. Sono previste inoltre attività didattiche elettive, conferenze, seminari e congressi, partecipazione a progetti ed eventi finalizzati alla promozione della salute, alla conoscenza delle metodologie della ricerca clinica, a problematiche di interesse generale per il medico o all'approfondimento di specifici temi nell'ambito della diagnostica e dell'area dei servizi, gruppi di discussione, journal club, webinar, mooc e altre forme di didattica interattiva, anche in modalità a distanza.

In questa area, particolare attenzione viene data al tirocinio svolto nelle strutture sanitarie, nei laboratori e negli ambulatori del territorio in modo che le conoscenze acquisite possano essere esperite sul campo. L'integrazione con le competenze acquisite nell'area preclinica e clinica permetterà di affrontare in modo completo le problematiche del paziente e della comunità.

Le valutazioni delle conoscenze avviene tramite prove scritte e/o orali, ma anche attraverso verifiche formative intermedie (prove di autovalutazione e colloqui), relazioni scritte o presentazioni di progetti su temi assegnati. Le modalità di esame verranno scelte in base a criteri di obiettività e pertinenza con gli obiettivi di apprendimento e saranno soprattutto tese alla valutazione delle competenze conoscitive e interpretative acquisite dallo studente. Solitamente, le prove scritte consistono in: brevi elaborati (domande aperte) su specifici temi, test a risposta multipla o formule miste.

Il colloquio orale mira a valutare le conoscenze acquisite, la capacità di interpretazione e risoluzione di problemi, la chiarezza espositiva, le proprietà di linguaggio medico-scientifico.

Le varie competenze e abilità acquisite con le attività di tirocinio vengono valutate dai tutor durante l'attività e riportate sul libretto del tirocinante.

Le specifiche modalità di verifica sono descritte nelle schede degli insegnamenti.

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

[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

ANATOMIA PATOLOGICA I (*modulo di ANATOMIA PATOLOGICA*) [url](#)

ANATOMIA PATOLOGICA I (*modulo di ANATOMIA PATOLOGICA*) [url](#)
ANATOMIA PATOLOGICA I (*modulo di ANATOMIA PATOLOGICA*) [url](#)
ANATOMIA PATOLOGICA I (*modulo di ANATOMIA PATOLOGICA*) [url](#)
ANATOMIA PATOLOGICA II (*modulo di ANATOMIA PATOLOGICA*) [url](#)
BIOCHIMICA CLINICA (*modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA*) [url](#)
BIOCHIMICA CLINICA (*modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA*) [url](#)
BIOCHIMICA CLINICA (*modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA*) [url](#)
BIOCHIMICA CLINICA (*modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA*) [url](#)
DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA [url](#)
FISICA (*modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA*) [url](#)
FISICA (*modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA*) [url](#)
FISICA (*modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA*) [url](#)
FISICA (*modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA*) [url](#)
IGIENE E MEDICINA DI COMUNITA' (*modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI*) [url](#)
IGIENE E MEDICINA DI COMUNITA' (*modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI*) [url](#)
IGIENE E MEDICINA DI COMUNITA' (*modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI*) [url](#)
IGIENE E MEDICINA DI COMUNITA' (*modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI*) [url](#)
INFORMATICA (*modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA*) [url](#)
INFORMATICA (*modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA*) [url](#)
INFORMATICA (*modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA*) [url](#)
INFORMATICA (*modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA*) [url](#)
MEDICINA DEL LAVORO (*modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI*) [url](#)
MEDICINA DEL LAVORO (*modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI*) [url](#)
MEDICINA DEL LAVORO (*modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI*) [url](#)
MEDICINA DEL LAVORO (*modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI*) [url](#)
MEDICINA LEGALE (*modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI*) [url](#)
MEDICINA LEGALE (*modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI*) [url](#)
MEDICINA LEGALE (*modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI*) [url](#)
MEDICINA LEGALE (*modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI*) [url](#)
MICROBIOLOGIA CLINICA (*modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA*) [url](#)
MICROBIOLOGIA CLINICA (*modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA*) [url](#)
MICROBIOLOGIA CLINICA (*modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA*) [url](#)
MICROBIOLOGIA CLINICA (*modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA*) [url](#)
NEURORADIOLOGIA (*modulo di MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO*) [url](#)
PATOLOGIA CLINICA (*modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA*) [url](#)
PATOLOGIA CLINICA (*modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA*) [url](#)
PATOLOGIA CLINICA (*modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA*) [url](#)
PATOLOGIA CLINICA (*modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA*) [url](#)
SCELTA DELLO STUDENTE [url](#)
STATISTICA MEDICA (*modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA*) [url](#)
STATISTICA MEDICA (*modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA*) [url](#)
STATISTICA MEDICA (*modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA*) [url](#)
STATISTICA MEDICA (*modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA*) [url](#)
TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE [url](#)
TIROCINIO LABORATORIO BIOMEDICO [url](#)
TIROCINIO PER LA PROVA FINALE [url](#)

Autonomia di giudizio

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.

A tale fine, i laureati:

1. saranno in grado di dimostrare, nello svolgimento delle attività professionali, un approccio critico, uno scetticismo costruttivo ed un atteggiamento creativo orientato alla ricerca. Essi sapranno tenere in considerazione l'importanza e le limitazioni del pensiero scientifico basato sull'informazione, ottenuta da diverse risorse, per stabilire la causa, il trattamento e la prevenzione delle malattie;
2. sapranno formulare giudizi personali per risolvere i problemi analitici e complessi e ricercare autonomamente l'informazione scientifica, senza aspettare che essa sia loro fornita, utilizzando le basi dell'evidenza scientifica;
3. sapranno formulare ipotesi, raccogliere e valutare in maniera critica i dati, per risolvere i problemi, nella consapevolezza del ruolo che hanno la complessità, l'incertezza e la probabilità nelle decisioni prese durante la pratica medica;
4. saranno in grado di programmare in maniera efficace e gestire in modo efficiente il proprio tempo e le proprie attività per fare fronte alle condizioni di incertezza, ed esercitare la capacità di adattarsi ai cambiamenti;
5. saranno in grado di esercitare la responsabilità personale nel prendersi cura dei singoli pazienti, nel rispetto del codice deontologico della professione medica;
6. sapranno esercitare la responsabilità personale nel prendersi cura dei singoli pazienti, nel rispetto del codice deontologico della professione medica;
7. sapranno esercitare il pensiero riflessivo sulla propria attività professionale quanto alla relazione coi pazienti e con gli altri operatori, ai metodi impiegati, ai risultati ottenuti, ai vissuti personali ed emotivi;
8. scegliere autonomamente le tecnologie e gli strumenti hardware e software utili alla cura del paziente ed ai suoi bisogni, nel rispetto del contesto sociale e umano in cui si trovano ad operare.

L'autonomia di giudizio inizia a svilupparsi dal secondo/terzo anno di corso con le attività di Nursing e tirocinio professionalizzante, attraverso lo studio della semeiologia che orienta lo studente verso la metodologia clinica, con le attività didattiche elettive che permettono di approfondire gli argomenti secondo le proprie inclinazioni. Lo sviluppo dell'autonomia di giudizio si completa grazie ai metodi interattivi di insegnamento degli ultimi anni di corso che affrontano le problematiche del paziente essenzialmente mediante lo studio di casi clinici, sia nella didattica formale che nelle attività di tirocinio, incluso il TPV. In questo contesto, il tutor gioca un ruolo fondamentale nel favorire l'acquisizione di autonomia di giudizio stimolando un pensiero critico nell'approccio al paziente. Infatti, in ogni fase del tirocinio obbligatorio, lo studente è tenuto ad operare sotto il controllo diretto di un tutor che orienterà la formazione nella direzione del

problem solving.
L'acquisizione dell'autonomia di giudizio sarà verificata attraverso la reiterata valutazione dello studente nei singoli insegnamenti del piano di studio, attraverso la preparazione di elaborati, colloqui e prove in itinere, attraverso la valutazione della capacità di lavorare, anche in gruppo, nell'ambito di specifiche attività formative interattive, nonché tramite l'internato per la preparazione della tesi di laurea.

I laureati devono saper comunicare in modo chiaro e privo di ambiguità le loro conclusioni, le conoscenze e la ratio ad esse sottese a interlocutori specialisti e non specialisti, nonché, con le modalità richieste dalle circostanze, ai propri pazienti.

A tale scopo, i laureati sapranno:

1. ascoltare attentamente per estrarre e sintetizzare l'informazione rilevante su tutte le problematiche, comprendendone i contenuti, ed esercitando le capacità comunicative per facilitare la comprensione con i pazienti e i loro parenti, rendendoli capaci di condividere le decisioni come partner alla pari;
2. comunicare in maniera efficace con i colleghi, con la comunità, con altri settori e con i media, e sapranno interagire con altre figure professionali coinvolte nella cura dei pazienti attraverso un lavoro di gruppo efficiente;
3. dimostrare una buona sensibilità verso i fattori culturali e personali che migliorano le interazioni con i pazienti e con la comunità;
4. affrontare le situazioni critiche sul piano comunicativo, come la comunicazione di diagnosi gravi, il colloquio su temi sensibili relativi alla vita sessuale e riproduttiva, sulle decisioni di fine vita;
5. rendere comprensibile ai pazienti e agli operatori non tecnici le caratteristiche fondamentali e le motivazioni per l'impiego della tecnologia più complessa a supporto della diagnosi, della terapia e per la cura della salute in generale.

Il raggiungimento di questi obiettivi avverrà attraverso la frequenza alle attività formative di base, caratterizzanti e affini, organizzate in corsi integrati specifici. Le attività teorico-pratiche, le attività didattiche interattive e le attività di tirocinio saranno particolarmente utili per esperire l'interazione con i pazienti e il personale sanitario. L'attitudine alla comunicazione sarà anche stimolata dai lavori di gruppo tra studenti. Inoltre, il CdS propone corsi aventi ad oggetto il rapporto medico-paziente e le relative abilità comunicative richieste per la professione.

Le abilità comunicative scritte ed orali saranno verificate nel corso di tutte le attività formative, che prevedono anche la preparazione e l'esposizione di relazioni, nonché tramite attività seminariali e con la redazione, presentazione e discussione dell'elaborato originale di tesi durante la prova finale.

Abilità comunicative

Capacità di apprendimento

I laureati devono aver sviluppato quelle capacità di apprendimento che consentano di continuare a studiare per lo più in modo autodiretto e autonomo.

A tale fine, i laureati:

1. saranno in grado di raccogliere, organizzare ed interpretare criticamente le nuove conoscenze scientifiche e l'informazione sanitaria/biomedica dalle diverse risorse e dai database disponibili;

2. sapranno ottenere le informazioni specifiche sul paziente dai sistemi di gestione di dati clinici, utilizzando la tecnologia associata all'informazione e alle comunicazioni come valido supporto alle pratiche diagnostiche, terapeutiche e preventive e per la sorveglianza ed il monitoraggio dello stato di salute, comprendendone l'applicazione e anche le limitazioni della tecnologia dell'informazione;
3. sapranno gestire un buon archivio della propria pratica medica, per una sua successiva analisi e miglioramento;
4. sapranno individuare i propri bisogni di formazione, anche a partire da attivita' di audit della propria carriera studentesca e progettare percorsi di auto-formazione;
5. sapranno comprendere la necessita' e i limiti della tecnologia per la salute nel contesto clinico e sapranno individuare le fonti e la documentazione adeguata ad aumentare le loro conoscenze e competenze tecniche qualora la disponibilita' di nuove tecnologie future lo richieda.

Le capacita' di apprendimento si svilupperanno in modo continuo attraverso tutte le attivita' didattiche programmate, rafforzate dall'utilizzo di tecnologie informatiche e multimediali, che facilitano la consuetudine alla lettura critica di articoli scientifici, e preparano il laureato anche alla futura capacita' di aggiornamento continuo.

L'acquisizione di tali capacita' e' valutata sia tramite i tradizionali esami in forma scritta o orale, sia attraverso forme di verifica continua durante le attivita' formative, richiedendo la presentazione di dati reperiti autonomamente, mediante l'attivita' di tutorato e durante lo svolgimento dell'attivita' relativa alla prova finale.



04/02/2022

Le attivita' formative affini contribuiscono alla formazione del medico completando il percorso tramite l'integrazione delle conoscenze correlate a vari aspetti della professione medica per contribuire a raggiungere gli obiettivi qualificanti della classe. Lo studente approfondira' pertanto le conoscenze teoriche e pratiche inerenti:

- i meccanismi alla base delle malattie dell'uomo, incluse le basi della genetica umana e medica e i relativi aspetti diagnostici-clinici, nonche' la risposta del sistema immunitario ai microrganismi
- i bisogni del paziente, inclusi alcuni aspetti inerenti l'assistenza, la riabilitazione nonche' i corretti stili di vita per promuovere la salute
- alcune branche specialistiche, per avere una visione piu' completa dal punto di vista diagnostico-terapeutico delle malattie dei diversi organi e apparati tenendo conto delle peculiarita' del paziente anche in relazione all'eta' e al sesso/genere
- lo studio dell'essere umano dal punto di vista psicologico, sociale e culturale

31/01/2022

Lo Studente ha la disponibilit  di almeno 15 CFU finalizzati alla preparazione della Tesi di Laurea Magistrale. Per essere ammesso a sostenere l'Esame di Laurea, lo Studente deve aver frequentato tutti i corsi ed aver superato con successo tutte le verifiche di profitto previste dal piano degli studi, completato le attivita' di tirocinio e svolto il tirocinio pratico valutativo valido ai fini della abilitazione all'esercizio della professione.

L'esame di Laurea verte sulla discussione di una tesi elaborata in modo originale dallo studente sotto la guida di un relatore; puo' essere prevista la figura di un docente/tutor correlatore. La tesi consiste in una trattazione accurata ed esauriente dell'argomento concordato col professore della materia, che esprima una capacita' di lavoro autonomo e di organizzazione di materiale sperimentale e bibliografico.

La dissertazione deve evidenziare doti di conoscenza critica e capacita' di affrontare, anche con risultati originali e con buona documentazione, preferibilmente sperimentale, un problema clinico o biologico nell'ambito delle scienze biomediche.

Il voto di laurea viene determinato secondo i criteri stabiliti dal 'Regolamento attribuzione punteggio esame finale di laurea' approvato dal CCdLM-MC del 06/04/2016 e ss. mm. e disponibile online alla pagine 'Lauree' del sito web del CdLM-MC. <http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/lauree>

In particolare, contribuiscono a determinare il voto di laurea: la media dei voti conseguiti negli esami curricolari, la valutazione della tesi di laurea e la sua discussione durante la prova finale, la valutazione di attivita' extracurricolari. Le Commissioni per gli esami di Laurea dispongono di 110 punti. L'esame di laurea si intende superato con una votazione minima di 66/110 e, qualora il candidato raggiunga il punteggio massimo previsto dal Regolamento, puo' essere attribuita all'unanimita' la lode. E' prevista inoltre la proposta a premi di laurea indetti dall'Ateneo o da specifici Enti.

Pdf inserito: [visualizza](#)

29/05/2024

Per essere ammesso a sostenere l'Esame di Laurea, lo Studente deve aver frequentato tutti i Corsi ed avere superato i relativi esami di profitto.

Lo Studente ha la disponibilit  di 15 C.F.U. finalizzati alla preparazione della tesi di Laurea Magistrale.

L'esame di Laurea verte sulla discussione di una tesi elaborata in modo originale dallo studente sotto la guida di un docente relatore; e' prevista la figura di un tutor o correlatore interno o esterno.

Il voto di laurea viene determinato secondo i criteri stabiliti dal 'Regolamento attribuzione punteggio esame finale di laurea' disponibile online alla sezione 'Lauree' del sito web istituzionale del CdS. Il voto di laurea   espresso in centodecimi.

Il seno al Corso di Laurea   stata costituita una Commissione Punteggio di Laurea (<http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/commissioni-cdl>) che ha il compito di effettuare la valutazione delle carriere dei laureandi per attribuire il pre-punteggio di laurea in relazione al Regolamento vigente e di proporre al Consiglio di CdL eventuali variazioni del Regolamento Punteggio di Laurea. Tale commissione si riunisce prima di ogni Sessione di Laurea.

Per conseguire il titolo abilitante ai sensi dell'Art. 102 del D.L. n. 18 del 17 marzo 2020 lo Studente deve svolgere e ottenere l'idoneità al tirocinio trimestrale pratico-valutativo interno al Corso di studio di cui all'articolo 3 del decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca 9 maggio 2018, n. 58 e s.m.i., finalizzato al conseguimento dell'abilitazione professionale. Il suddetto tirocinio si svolge per un numero di ore corrispondenti ad almeno 5 C.F.U. per ciascuna mensilità e si articola nei seguenti periodi, anche non consecutivi: un mese in Area Chirurgica; un mese in Area Medica; un mese, da svolgersi, non prima del sesto anno di corso, nello specifico ambito della Medicina Generale. Ad ogni singolo C.F.U. riservato al tirocinio pratico-valutativo devono corrispondere almeno 20 ore di attività didattica di tipo professionalizzante e non oltre 5 ore di studio individuale.

Il tirocinio viene organizzato dalla Commissione Tirocinio Abilitante (<http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/commissione-tirocini>) composta dal Presidente di CdL, da un docente di Area Medica, da un docente di Area Chirurgica e da due rappresentanti dell'Ordine dei Medici, in collaborazione con l'Ufficio Esami di Stato dell'Ateneo che si occupa delle procedure relative all'istanza di richiesta del TPV.

Un rappresentante dell'Ordine dei Medici indicato dal suo Presidente partecipa alle Sedute di Laurea e attesta l'ottenuta idoneità al tirocinio pratico-valutativo pre-laurea per il conseguimento della laurea abilitante.

Come previsto dal D.M. 8 giugno 2020 n. 207, i laureati che non hanno né conseguito la laurea abilitante né seguito il tirocinio pratico-valutativo interno al corso di studio, possono conseguire il solo titolo accademico e svolgere il tirocinio pratico-valutativo post-lauream di cui al D.M. 445/2001 finalizzato all'acquisizione dell'abilitazione professionale di medico-chirurgo. Uno specifico bando rettorale è emanato all'uopo.

Tutte le informazioni inerenti il tirocinio abilitante sono reperibili sul sito web del CdS alla pagina dedicata <http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/tirocini-abilitanti>

Link: <http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/lauree>



▶ QUADRO B1

Descrizione del percorso di formazione (Regolamento Didattico del Corso)

Link: <http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/regolamento-didattico>

▶ QUADRO B2.a

Calendario del Corso di Studio e orario delle attività formative

<http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/orario-delle-lezioni>

▶ QUADRO B2.b

Calendario degli esami di profitto

<http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/calendario-esami>

▶ QUADRO B2.c

Calendario sessioni della Prova finale

<http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/lauree>

▶ QUADRO B3

Docenti titolari di insegnamento

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

N.	Settori	Anno di corso	Insegnamento	Cognome Nome	Ruolo	Crediti	Ore	Docente di riferimento per corso
1.	BIO/16	Anno di corso 1	ANATOMIA I link	GIUNTA SALVATORE	PA	6	44	
2.	BIO/16	Anno di	ANATOMIA I link	GIUNTA SALVATORE	PA	6	44	

		corso 1						
3.	BIO/16	Anno di corso 1	ANATOMIA I link	MUSUMECI GIUSEPPE	PO	6	44	
4.	BIO/16	Anno di corso 1	ANATOMIA I link			6	44	
5.	BIO/10	Anno di corso 1	BIOCHIMICA link			10		
6.	BIO/10	Anno di corso 1	BIOCHIMICA I (<i>modulo di BIOCHIMICA</i>) link	LONGHITANO LUCIA	RD	5	22	
7.	BIO/10	Anno di corso 1	BIOCHIMICA I (<i>modulo di BIOCHIMICA</i>) link	ANFUSO CARMELINA DANIELA	PA	5	7	
8.	BIO/10	Anno di corso 1	BIOCHIMICA I (<i>modulo di BIOCHIMICA</i>) link	CONDORELLI DANIELE FILIPPO	PO	5	36	
9.	BIO/10	Anno di corso 1	BIOCHIMICA I (<i>modulo di BIOCHIMICA</i>) link	LUPO GABRIELLA	PA	5	22	
10.	BIO/10	Anno di corso 1	BIOCHIMICA I (<i>modulo di BIOCHIMICA</i>) link	LI VOLTI GIOVANNI	PO	5	14	
11.	BIO/10	Anno di corso 1	BIOCHIMICA I (<i>modulo di BIOCHIMICA</i>) link	NICOLETTI VINCENZO GIUSEPPE	PA	5	36	
12.	BIO/13	Anno di corso 1	BIOLOGIA E GENETICA link	BATTAGLIA ROSALIA	RD	10	30	
13.	BIO/13	Anno di corso 1	BIOLOGIA E GENETICA link	BARBAGALLO DAVIDE	PA	10	73	

14.	BIO/13	Anno di corso 1	BIOLOGIA E GENETICA link	DI PIETRO CINZIA SANTA	PO	10	43	
15.	BIO/13	Anno di corso 1	BIOLOGIA E GENETICA link	RAGUSA MARCO	PA	10	73	
16.	BIO/13	Anno di corso 1	BIOLOGIA E GENETICA link	DI PIETRO CINZIA SANTA	PO	10	73	
17.	BIO/10	Anno di corso 1	CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA link			6		
18.	BIO/10	Anno di corso 1	CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA link	CONDORELLI DANIELE FILIPPO	PO	6	44	
19.	BIO/10	Anno di corso 1	CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA link	BELLIA FRANCESCO	RD	6	22	
20.	BIO/10	Anno di corso 1	CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA link	TIBULLO DANIELE	PO	6	15	
21.	BIO/10	Anno di corso 1	CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA link	LI VOLTI GIOVANNI	PO	6	29	
22.	BIO/10	Anno di corso 1	CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA link	LI VOLTI GIOVANNI	PO	6	22	
23.	FIS/07	Anno di corso 1	FISICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) link	MUSUMECI PAOLO	PA	4	29	
24.	FIS/07	Anno di corso 1	FISICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) link	GUELI ANNA MARIA	PA	4	29	
25.	FIS/07	Anno di	FISICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) link	STELLA GIUSEPPE	PA	4	29	

		corso 1						
26.	FIS/07	Anno di corso 1	FISICA (<i>modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA</i>) link	GUELI ANNA MARIA	PA	4	29	
27.	FIS/07 INF/01 MED/01	Anno di corso 1	FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA link			10		
28.	INF/01	Anno di corso 1	INFORMATICA (<i>modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA</i>) link	ALAIMO SALVATORE	RD	3	22	
29.	INF/01	Anno di corso 1	INFORMATICA (<i>modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA</i>) link	DI MARIA ANTONIO	RD	3	22	
30.	INF/01	Anno di corso 1	INFORMATICA (<i>modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA</i>) link	ALAIMO SALVATORE	RD	3	22	
31.	INF/01	Anno di corso 1	INFORMATICA (<i>modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA</i>) link	DI MARIA ANTONIO	RD	3	22	
32.	L- LIN/12	Anno di corso 1	INGLESE SCIENTIFICO link			6	44	
33.	L- LIN/12	Anno di corso 1	INGLESE SCIENTIFICO link			6	44	
34.	L- LIN/12	Anno di corso 1	INGLESE SCIENTIFICO link			6	44	
35.	L- LIN/12	Anno di corso 1	INGLESE SCIENTIFICO link			6	44	
36.	BIO/17	Anno di corso 1	ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA link	CASTROGIOVANNI PAOLA	PA	7	51	

37.	BIO/17	Anno di corso 1	ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA link	IMBESI ROSA	PA	7	51	
38.	BIO/17	Anno di corso 1	ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA link	CASTROGIOVANNI PAOLA	PA	7	51	
39.	BIO/17	Anno di corso 1	ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA link	IMBESI ROSA	PA	7	51	
40.	MED/01	Anno di corso 1	STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) link	MAUGERI ANDREA GIUSEPPE	RD	3	22	
41.	MED/01	Anno di corso 1	STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) link	MAUGERI ANDREA GIUSEPPE	RD	3	22	
42.	MED/01	Anno di corso 1	STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) link	FIGLIORE MARIA	PA	3	22	
43.	MED/01	Anno di corso 1	STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) link	FAVARA GIULIANA	RD	3	22	
44.	BIO/16	Anno di corso 2	ANATOMIA II link				10	
45.	BIO/10	Anno di corso 2	BIOCHIMICA link				10	
46.	BIO/10	Anno di corso 2	BIOCHIMICA II (modulo di BIOCHIMICA) link				5	
47.	BIO/10	Anno di corso 2	BIOCHIMICA II (modulo di BIOCHIMICA) link				5	
48.	BIO/10	Anno di	BIOCHIMICA II (modulo di BIOCHIMICA) link				5	

		corso 2			
49.	BIO/10	Anno di corso 2	BIOCHIMICA II (<i>modulo di BIOCHIMICA</i>) link	5	
50.	MED/02	Anno di corso 2	BIOETICA MEDICA (<i>modulo di SCIENZE UMANE</i>) link	2	
51.	MED/02	Anno di corso 2	BIOETICA MEDICA (<i>modulo di SCIENZE UMANE</i>) link	2	
52.	MED/02	Anno di corso 2	BIOETICA MEDICA (<i>modulo di SCIENZE UMANE</i>) link	2	
53.	MED/02	Anno di corso 2	BIOETICA MEDICA (<i>modulo di SCIENZE UMANE</i>) link	2	
54.	BIO/09	Anno di corso 2	FISIOLOGIA (<i>modulo di FISIOLOGIA I</i>) link	9	
55.	BIO/09	Anno di corso 2	FISIOLOGIA (<i>modulo di FISIOLOGIA I</i>) link	9	
56.	BIO/09	Anno di corso 2	FISIOLOGIA (<i>modulo di FISIOLOGIA I</i>) link	9	
57.	BIO/09	Anno di corso 2	FISIOLOGIA (<i>modulo di FISIOLOGIA I</i>) link	9	
58.	BIO/09	Anno di corso 2	FISIOLOGIA E BIOFISICA (<i>modulo di FISIOLOGIA I</i>) link	4	
59.	BIO/09	Anno di corso 2	FISIOLOGIA E BIOFISICA (<i>modulo di FISIOLOGIA I</i>) link	4	

60.	BIO/09	Anno di corso 2	FISIOLOGIA E BIOFISICA (modulo di FISIOLOGIA I) link	4
61.	BIO/09	Anno di corso 2	FISIOLOGIA E BIOFISICA (modulo di FISIOLOGIA I) link	4
62.	BIO/09	Anno di corso 2	FISIOLOGIA I link	13
63.	MED/07	Anno di corso 2	MICROBIOLOGIA link	7
64.	MED/07	Anno di corso 2	MICROBIOLOGIA link	7
65.	MED/07	Anno di corso 2	MICROBIOLOGIA link	7
66.	MED/07	Anno di corso 2	MICROBIOLOGIA link	7
67.	BIO/16	Anno di corso 2	MODULO I (modulo di ANATOMIA II) link	5
68.	BIO/16	Anno di corso 2	MODULO I (modulo di ANATOMIA II) link	5
69.	BIO/16	Anno di corso 2	MODULO I (modulo di ANATOMIA II) link	5
70.	BIO/16	Anno di corso 2	MODULO I (modulo di ANATOMIA II) link	5
71.	BIO/16	Anno di corso	MODULO II (modulo di ANATOMIA II) link	5

		corso 2		
72.	BIO/16	Anno di corso 2	MODULO II (<i>modulo di ANATOMIA II</i>) link	5
73.	BIO/16	Anno di corso 2	MODULO II (<i>modulo di ANATOMIA II</i>) link	5
74.	BIO/16	Anno di corso 2	MODULO II (<i>modulo di ANATOMIA II</i>) link	5
75.	0	Anno di corso 2	NURSING link	6
76.	MED/04	Anno di corso 2	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA link	14
77.	MED/04	Anno di corso 2	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA I (<i>modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA</i>) link	7
78.	MED/04	Anno di corso 2	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA I (<i>modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA</i>) link	7
79.	MED/04	Anno di corso 2	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA I (<i>modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA</i>) link	7
80.	MED/04	Anno di corso 2	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA I (<i>modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA</i>) link	7
81.	M- DEA/01	Anno di corso 2	PRINCIPI DI DEMOETNOANTROPOLOGIA (<i>modulo di SCIENZE UMANE</i>) link	2
82.	M- DEA/01	Anno di corso 2	PRINCIPI DI DEMOETNOANTROPOLOGIA (<i>modulo di SCIENZE UMANE</i>) link	2

83.	M-DEA/01	Anno di corso 2	PRINCIPI DI DEMOETNOANTROPOLOGIA (<i>modulo di SCIENZE UMANE</i>) link	2
84.	M-DEA/01	Anno di corso 2	PRINCIPI DI DEMOETNOANTROPOLOGIA (<i>modulo di SCIENZE UMANE</i>) link	2
85.	M-PSI/01	Anno di corso 2	PRINCIPI DI PSICOLOGIA GENERALE (<i>modulo di SCIENZE UMANE</i>) link	1
86.	M-PSI/01	Anno di corso 2	PRINCIPI DI PSICOLOGIA GENERALE (<i>modulo di SCIENZE UMANE</i>) link	1
87.	M-PSI/01	Anno di corso 2	PRINCIPI DI PSICOLOGIA GENERALE (<i>modulo di SCIENZE UMANE</i>) link	1
88.	M-PSI/01	Anno di corso 2	PRINCIPI DI PSICOLOGIA GENERALE (<i>modulo di SCIENZE UMANE</i>) link	1
89.	M-DEA/01 MED/02 M-PSI/01	Anno di corso 2	SCIENZE UMANE link	7
90.	MED/02	Anno di corso 2	STORIA DELLA MEDICINA (<i>modulo di SCIENZE UMANE</i>) link	2
91.	MED/02	Anno di corso 2	STORIA DELLA MEDICINA (<i>modulo di SCIENZE UMANE</i>) link	2
92.	MED/02	Anno di corso 2	STORIA DELLA MEDICINA (<i>modulo di SCIENZE UMANE</i>) link	2
93.	MED/02	Anno di corso 2	STORIA DELLA MEDICINA (<i>modulo di SCIENZE UMANE</i>) link	2
94.	BIO/12	Anno di	BIOCHIMICA CLINICA (<i>modulo di MEDICINA DI</i>)	2

		corso 3	LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA) link	
95.	BIO/12	Anno di corso 3	BIOCHIMICA CLINICA (<i>modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA</i>) link	2
96.	BIO/12	Anno di corso 3	BIOCHIMICA CLINICA (<i>modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA</i>) link	2
97.	BIO/12	Anno di corso 3	BIOCHIMICA CLINICA (<i>modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA</i>) link	2
98.	MED/23	Anno di corso 3	CHIRURGIA CARDIACA (<i>modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE</i>) link	1
99.	MED/23	Anno di corso 3	CHIRURGIA CARDIACA (<i>modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE</i>) link	1
100.	MED/23	Anno di corso 3	CHIRURGIA CARDIACA (<i>modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE</i>) link	1
101.	MED/23	Anno di corso 3	CHIRURGIA CARDIACA (<i>modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE</i>) link	1
102.	MED/21	Anno di corso 3	CHIRURGIA TORACICA (<i>modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO</i>) link	2
103.	MED/21	Anno di corso 3	CHIRURGIA TORACICA (<i>modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO</i>) link	2

104.	MED/21	Anno di corso 3	CHIRURGIA TORACICA (modulo di <i>PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO</i>) link	2
105.	MED/21	Anno di corso 3	CHIRURGIA TORACICA (modulo di <i>PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO</i>) link	2
106.	MED/22	Anno di corso 3	CHIRURGIA VASCOLARE (modulo di <i>PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE</i>) link	2
107.	MED/22	Anno di corso 3	CHIRURGIA VASCOLARE (modulo di <i>PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE</i>) link	2
108.	MED/22	Anno di corso 3	CHIRURGIA VASCOLARE (modulo di <i>PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE</i>) link	2
109.	MED/22	Anno di corso 3	CHIRURGIA VASCOLARE (modulo di <i>PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE</i>) link	2
110.	BIO/14 MED/09	Anno di corso 3	FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE link	13
111.	BIO/14	Anno di corso 3	FARMACOLOGIA GENERALE (modulo di <i>FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE</i>) link	3
112.	BIO/14	Anno di corso 3	FARMACOLOGIA GENERALE (modulo di <i>FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE</i>) link	3
113.	BIO/14	Anno di corso 3	FARMACOLOGIA GENERALE (modulo di <i>FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE</i>) link	3
114.	BIO/14	Anno	FARMACOLOGIA GENERALE	3

		di corso 3	(<i>modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE</i>) link		
115.	BIO/09	Anno di corso 3	FISIOLOGIA UMANA II link	7	
116.	BIO/09	Anno di corso 3	FISIOLOGIA UMANA II link	7	
117.	BIO/09	Anno di corso 3	FISIOLOGIA UMANA II link	7	
118.	BIO/09	Anno di corso 3	FISIOLOGIA UMANA II link	7	
119.	MED/18	Anno di corso 3	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CHIRURGICA (<i>modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA</i>) link	4	
120.	MED/18	Anno di corso 3	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CHIRURGICA (<i>modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA</i>) link	4	
121.	MED/18	Anno di corso 3	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CHIRURGICA (<i>modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA</i>) link	4	
122.	MED/18	Anno di corso 3	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CHIRURGICA (<i>modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA</i>) link	4	
123.	MED/18	Anno di corso 3	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CHIRURGICA (<i>modulo di FISIOPATOLOGIA,</i>	4	

SEMEIOTICA E
METODOLOGIA CLINICA) [link](#)

124.	MED/18	Anno di corso 3	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CHIRURGICA (<i>modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA</i>) link	4
125.	MED/18	Anno di corso 3	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CHIRURGICA (<i>modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA</i>) link	4
126.	MED/18	Anno di corso 3	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CHIRURGICA (<i>modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA</i>) link	4
127.	MED/09 MED/18	Anno di corso 3	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA link	8
128.	MED/09	Anno di corso 3	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA MEDICA (<i>modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA</i>) link	4
129.	MED/09	Anno di corso 3	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA MEDICA (<i>modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA</i>) link	4
130.	MED/09	Anno di corso 3	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA MEDICA (<i>modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA</i>) link	4
131.	MED/09	Anno di corso 3	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA MEDICA (<i>modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA</i>) link	4

132.	MED/09	Anno di corso 3	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA MEDICA (<i>modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA</i>) link	4
133.	MED/09	Anno di corso 3	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA MEDICA (<i>modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA</i>) link	4
134.	MED/09	Anno di corso 3	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA MEDICA (<i>modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA</i>) link	4
135.	MED/09	Anno di corso 3	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA MEDICA (<i>modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA</i>) link	4
136.	MED/11 MED/11	Anno di corso 3	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (<i>modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE</i>) link	4
137.	MED/11 MED/11	Anno di corso 3	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (<i>modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE</i>) link	4
138.	MED/11 MED/11	Anno di corso 3	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (<i>modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE</i>) link	4
139.	MED/11 MED/11	Anno di corso 3	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (<i>modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE</i>) link	4
140.	MED/05	Anno	MEDICINA DI LABORATORIO E	6

	BIO/12 MED/07	di corso 3	DIAGNOSTICA INTEGRATA link	
141.	MED/07	Anno di corso 3	MICROBIOLOGIA CLINICA (<i>modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA</i>) link	2
142.	MED/07	Anno di corso 3	MICROBIOLOGIA CLINICA (<i>modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA</i>) link	2
143.	MED/07	Anno di corso 3	MICROBIOLOGIA CLINICA (<i>modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA</i>) link	2
144.	MED/07	Anno di corso 3	MICROBIOLOGIA CLINICA (<i>modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA</i>) link	2
145.	MED/10 MED/10	Anno di corso 3	MLATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (<i>modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO</i>) link	4
146.	MED/10 MED/10	Anno di corso 3	MLATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (<i>modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO</i>) link	4
147.	MED/10 MED/10	Anno di corso 3	MLATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (<i>modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO</i>) link	4
148.	MED/10 MED/10	Anno di corso 3	MLATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (<i>modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO</i>) link	4
149.	MED/05	Anno	PATOLOGIA CLINICA (<i>modulo</i>)	2

		di corso 3	<i>di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA</i> link		
150.	MED/05	Anno di corso 3	PATOLOGIA CLINICA (<i>modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA</i>) link	2	
151.	MED/05	Anno di corso 3	PATOLOGIA CLINICA (<i>modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA</i>) link	2	
152.	MED/05	Anno di corso 3	PATOLOGIA CLINICA (<i>modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA</i>) link	2	
153.	MED/04	Anno di corso 3	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA link	14	
154.	MED/04	Anno di corso 3	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA II (<i>modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA</i>) link	7	
155.	MED/04	Anno di corso 3	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA II (<i>modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA</i>) link	7	
156.	MED/04	Anno di corso 3	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA II (<i>modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA</i>) link	7	
157.	MED/04	Anno di corso 3	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA II (<i>modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA</i>) link	7	
158.	MED/11 MED/11 MED/22 MED/23	Anno di corso 3	PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE link	7	
159.	MED/10 MED/10 MED/21	Anno di corso 3	PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO link	6	

160.	0	Anno di corso 3	TIROCINIO AREA CLINICA I link	5
161.	0	Anno di corso 3	TIROCINIO LABORATORIO BIOMEDICO link	2
162.	0	Anno di corso 3	TIROCINIO SEMEIOTICA MEDICA E CHIRURGICA link	6
163.	MED/08	Anno di corso 4	ANATOMIA PATOLOGICA link	10
164.	MED/08	Anno di corso 4	ANATOMIA PATOLOGICA I (modulo di ANATOMIA PATOLOGICA) link	5
165.	MED/08	Anno di corso 4	ANATOMIA PATOLOGICA I (modulo di ANATOMIA PATOLOGICA) link	5
166.	MED/08	Anno di corso 4	ANATOMIA PATOLOGICA I (modulo di ANATOMIA PATOLOGICA) link	5
167.	MED/08	Anno di corso 4	ANATOMIA PATOLOGICA I (modulo di ANATOMIA PATOLOGICA) link	5
168.	MED/18	Anno di corso 4	CHIRURGIA DELL'APPARATO DIGERENTE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE) link	2
169.	MED/18	Anno di corso 4	CHIRURGIA DELL'APPARATO DIGERENTE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE) link	2
170.	MED/18	Anno di corso 4	CHIRURGIA DELL'APPARATO DIGERENTE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE)	2

		corso 4	CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE) link	
171.	MED/18	Anno di corso 4	CHIRURGIA DELL'APPARATO DIGERENTE (<i>modulo di</i> PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE) link	2
172.	MED/18	Anno di corso 4	ENDOCRINOCHIRURGIA (<i>modulo di</i> PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) link	2
173.	MED/18	Anno di corso 4	ENDOCRINOCHIRURGIA (<i>modulo di</i> PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) link	2
174.	MED/18	Anno di corso 4	ENDOCRINOCHIRURGIA (<i>modulo di</i> PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) link	2
175.	MED/18	Anno di corso 4	ENDOCRINOCHIRURGIA (<i>modulo di</i> PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) link	2
176.	BIO/14 MED/09	Anno di corso 4	FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE link	13
177.	BIO/14	Anno di corso 4	FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE I (<i>modulo di</i> FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) link	3
178.	BIO/14	Anno di corso 4	FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE I (<i>modulo di</i> FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) link	3
179.	BIO/14	Anno di corso 4	FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE I (<i>modulo di</i> FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) link	3

180.	BIO/14	Anno di corso 4	FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE I (<i>modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE</i>) link	3
181.	BIO/14	Anno di corso 4	FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE II (<i>modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE</i>) link	3
182.	BIO/14	Anno di corso 4	FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE II (<i>modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE</i>) link	3
183.	BIO/14	Anno di corso 4	FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE II (<i>modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE</i>) link	3
184.	BIO/14	Anno di corso 4	FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE II (<i>modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE</i>) link	3
185.	MED/12	Anno di corso 4	GASTROENTEROLOGIA (<i>modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE</i>) link	3
186.	MED/12	Anno di corso 4	GASTROENTEROLOGIA (<i>modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE</i>) link	3
187.	MED/12	Anno di corso 4	GASTROENTEROLOGIA (<i>modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE</i>) link	3
188.	MED/12	Anno di corso 4	GASTROENTEROLOGIA (<i>modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE</i>) link	3
189.	MED/35	Anno di	MALATTIE CUTANEE E VENEREE (<i>modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E</i>	2

		corso 4	CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) link		
190.	MED/35	Anno di corso 4	MALATTIE CUTANEE E VENEREE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) link	2	
191.	MED/35	Anno di corso 4	MALATTIE CUTANEE E VENEREE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) link	2	
192.	MED/35	Anno di corso 4	MALATTIE CUTANEE E VENEREE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) link	2	
193.	MED/13 MED/13	Anno di corso 4	MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) link	5	
194.	MED/13 MED/13	Anno di corso 4	MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) link	5	
195.	MED/13 MED/13	Anno di corso 4	MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) link	5	
196.	MED/13 MED/13	Anno di corso 4	MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) link	5	
197.	MED/26 MED/37 MED/27	Anno di corso 4	MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO link	7	
198.	MED/17 MED/17	Anno di	MALATTIE INFETTIVE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE	5	

		corso 4	INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) link		
199.	MED/17 MED/17	Anno di corso 4	MALATTIE INFETTIVE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) link	5	
200.	MED/17 MED/17	Anno di corso 4	MALATTIE INFETTIVE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) link	5	
201.	MED/17 MED/17	Anno di corso 4	MALATTIE INFETTIVE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) link	5	
202.	MED/14 MED/14	Anno di corso 4	NEFROLOGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO URINARIO) link	3	
203.	MED/14 MED/14	Anno di corso 4	NEFROLOGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO URINARIO) link	3	
204.	MED/14 MED/14	Anno di corso 4	NEFROLOGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO URINARIO) link	3	
205.	MED/14 MED/14	Anno di corso 4	NEFROLOGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO URINARIO) link	3	
206.	MED/27	Anno di corso 4	NEUROCHIRURGIA (modulo di MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) link	2	
207.	MED/27	Anno di corso 4	NEUROCHIRURGIA (modulo di MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) link	2	
208.	MED/27	Anno di	NEUROCHIRURGIA (modulo di MALATTIE DEL SISTEMA	2	

		corso 4	NERVOSO) link	
209.	MED/27	Anno di corso 4	NEUROCHIRURGIA (modulo di MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) link	2
210.	MED/26	Anno di corso 4	NEUROLOGIA (modulo di MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) link	4
211.	MED/26	Anno di corso 4	NEUROLOGIA (modulo di MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) link	4
212.	MED/26	Anno di corso 4	NEUROLOGIA (modulo di MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) link	4
213.	MED/26	Anno di corso 4	NEUROLOGIA (modulo di MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) link	4
214.	MED/39	Anno di corso 4	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA) link	2
215.	MED/39	Anno di corso 4	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA) link	2
216.	MED/39	Anno di corso 4	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA) link	2
217.	MED/39	Anno di corso 4	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA) link	2
218.	MED/37	Anno di corso 4	NEURORADIOLOGIA (modulo di MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) link	1
219.	MED/37	Anno	NEURORADIOLOGIA (modulo	1

		di corso 4	<i>di MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO)</i> link	
220.	MED/37	Anno di corso 4	NEURORADIOLOGIA (<i>modulo di MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO)</i> link	1
221.	MED/37	Anno di corso 4	NEURORADIOLOGIA (<i>modulo di MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO)</i> link	1
222.	MED/13 MED/13 MED/18 MED/49	Anno di corso 4	PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO link	8
223.	MED/12 MED/18	Anno di corso 4	PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE link	5
224.	MED/14 MED/14 MED/24	Anno di corso 4	PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO URINARIO link	5
225.	MED/17 MED/17 MED/35	Anno di corso 4	PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE link	7
226.	MED/25	Anno di corso 4	PSICHIATRIA (<i>modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA)</i> link	4
227.	MED/25	Anno di corso 4	PSICHIATRIA (<i>modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA)</i> link	4
228.	MED/25	Anno di corso 4	PSICHIATRIA (<i>modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA)</i> link	4
229.	MED/25	Anno di corso 4	PSICHIATRIA (<i>modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA)</i> link	4
230.	MED/25 M- PSI/08 MED/39	Anno di corso 4	PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA link	8

231.	M- PSI/08	Anno di corso 4	PSICOLOGIA CLINICA (<i>modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA</i>) link	2
232.	M- PSI/08	Anno di corso 4	PSICOLOGIA CLINICA (<i>modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA</i>) link	2
233.	M- PSI/08	Anno di corso 4	PSICOLOGIA CLINICA (<i>modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA</i>) link	2
234.	M- PSI/08	Anno di corso 4	PSICOLOGIA CLINICA (<i>modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA</i>) link	2
235.	MED/49	Anno di corso 4	SCIENZE DELLA NUTRIZIONE (<i>modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO</i>) link	1
236.	MED/49	Anno di corso 4	SCIENZE DELLA NUTRIZIONE (<i>modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO</i>) link	1
237.	MED/49	Anno di corso 4	SCIENZE DELLA NUTRIZIONE (<i>modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO</i>) link	1
238.	MED/49	Anno di corso 4	SCIENZE DELLA NUTRIZIONE (<i>modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO</i>) link	1
239.	0	Anno di corso 4	TIROCINIO AREA CLINICA II link	5
240.	0	Anno di corso 4	TIROCINIO AREA CLINICA III link	5
241.	MED/24	Anno di	UROLOGIA (<i>modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE</i>)	2

		corso 4	DELL'APPARATO URINARIO) link	
242.	MED/24	Anno di corso 4	UROLOGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO URINARIO) link	2
243.	MED/24	Anno di corso 4	UROLOGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO URINARIO) link	2
244.	MED/24	Anno di corso 4	UROLOGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO URINARIO) link	2
245.	MED/08	Anno di corso 5	ANATOMIA PATOLOGICA link	10
246.	MED/08	Anno di corso 5	ANATOMIA PATOLOGICA II (modulo di ANATOMIA PATOLOGICA) link	5
247.	MED/08	Anno di corso 5	ANATOMIA PATOLOGICA II (modulo di ANATOMIA PATOLOGICA) link	5
248.	MED/08	Anno di corso 5	ANATOMIA PATOLOGICA II (modulo di ANATOMIA PATOLOGICA) link	5
249.	MED/08	Anno di corso 5	ANATOMIA PATOLOGICA II (modulo di ANATOMIA PATOLOGICA) link	5
250.	MED/29	Anno di corso 5	CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE (modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE) link	1
251.	MED/29	Anno di corso 5	CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE (modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA,	1

CHIRURGIA PLASTICA E
MAXILLO FACCIALE) [link](#)

252.	MED/29	Anno di corso 5	CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE (<i>modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE</i>) link	1
253.	MED/29	Anno di corso 5	CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE (<i>modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE</i>) link	1
254.	MED/19	Anno di corso 5	CHIRURGIA PLASTICA (<i>modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE</i>) link	1
255.	MED/19	Anno di corso 5	CHIRURGIA PLASTICA (<i>modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE</i>) link	1
256.	MED/19	Anno di corso 5	CHIRURGIA PLASTICA (<i>modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE</i>) link	1
257.	MED/19	Anno di corso 5	CHIRURGIA PLASTICA (<i>modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE</i>) link	1
258.	MED/40	Anno di corso 5	CLINICA GINECOLOGICA ED OSTETRICA link	6
259.	MED/40	Anno di corso 5	CLINICA GINECOLOGICA ED OSTETRICA link	6
260.	MED/40	Anno di	CLINICA GINECOLOGICA ED OSTETRICA link	6

		corso 5			
261.	MED/40	Anno di corso 5	CLINICA GINECOLOGICA ED OSTETRICA link		6
262.	MED/28 MED/30 MED/31	Anno di corso 5	CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA link		6
263.	MED/38 MED/03 MED/20	Anno di corso 5	CLINICA PEDIATRICA link		8
264.	MED/20	Anno di corso 5	Chirurgia Pediatrica (<i>modulo di CLINICA PEDIATRICA</i>) link		1
265.	MED/20	Anno di corso 5	Chirurgia Pediatrica (<i>modulo di CLINICA PEDIATRICA</i>) link		1
266.	MED/20	Anno di corso 5	Chirurgia Pediatrica (<i>modulo di CLINICA PEDIATRICA</i>) link		1
267.	MED/20	Anno di corso 5	Chirurgia Pediatrica (<i>modulo di CLINICA PEDIATRICA</i>) link		1
268.	MED/36	Anno di corso 5	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA link		6
269.	MED/36	Anno di corso 5	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA link		6
270.	MED/36	Anno di corso 5	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA link		6
271.	MED/36	Anno di corso 5	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA link		6

272.	BIO/14 MED/09	Anno di corso 5	FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE link	13
273.	BIO/14	Anno di corso 5	FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE III (<i>modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE</i>) link	2
274.	BIO/14	Anno di corso 5	FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE III (<i>modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE</i>) link	2
275.	BIO/14	Anno di corso 5	FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE III (<i>modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE</i>) link	2
276.	BIO/14	Anno di corso 5	FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE III (<i>modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE</i>) link	2
277.	MED/34	Anno di corso 5	FISIATRIA E RIABILITAZIONE MOTORIA (<i>modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE</i>) link	2
278.	MED/34	Anno di corso 5	FISIATRIA E RIABILITAZIONE MOTORIA (<i>modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE</i>) link	2
279.	MED/34	Anno di corso 5	FISIATRIA E RIABILITAZIONE MOTORIA (<i>modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE</i>) link	2
280.	MED/34	Anno di corso 5	FISIATRIA E RIABILITAZIONE MOTORIA (<i>modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE</i>) link	2

281.	MED/03	Anno di corso 5	Genetica Medica (<i>modulo di CLINICA PEDIATRICA</i>) link	2
282.	MED/03	Anno di corso 5	Genetica Medica (<i>modulo di CLINICA PEDIATRICA</i>) link	2
283.	MED/03	Anno di corso 5	Genetica Medica (<i>modulo di CLINICA PEDIATRICA</i>) link	2
284.	MED/03	Anno di corso 5	Genetica Medica (<i>modulo di CLINICA PEDIATRICA</i>) link	2
285.	MED/42 MED/42 MED/42	Anno di corso 5	IGIENE E MEDICINA DI COMUNITA' (<i>modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI</i>) link	7
286.	MED/42 MED/42 MED/42	Anno di corso 5	IGIENE E MEDICINA DI COMUNITA' (<i>modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI</i>) link	7
287.	MED/42 MED/42 MED/42	Anno di corso 5	IGIENE E MEDICINA DI COMUNITA' (<i>modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI</i>) link	7
288.	MED/42 MED/42 MED/42	Anno di corso 5	IGIENE E MEDICINA DI COMUNITA' (<i>modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI</i>) link	7
289.	MED/33	Anno di corso 5	MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE (<i>modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE</i>) link	2
290.	MED/33	Anno di corso 5	MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE (<i>modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE</i>) link	2
291.	MED/33	Anno di	MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE (<i>modulo di MALATTIE DELL'APPARATO</i>	2

		corso	LOCOMOTORE, FISIATRIA, 5 CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE) link		
292.	MED/33	Anno di corso 5	MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE (<i>modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE</i>) link	2	
293.	MED/33 MED/34 MED/19 MED/29	Anno di corso 5	MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE link	6	
294.	MED/30	Anno di corso 5	MALATTIE DELL'APPARATO VISIVO (<i>modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA</i>) link	2	
295.	MED/30	Anno di corso 5	MALATTIE DELL'APPARATO VISIVO (<i>modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA</i>) link	2	
296.	MED/30	Anno di corso 5	MALATTIE DELL'APPARATO VISIVO (<i>modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA</i>) link	2	
297.	MED/30	Anno di corso 5	MALATTIE DELL'APPARATO VISIVO (<i>modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA</i>) link	2	
298.	MED/44	Anno di corso 5	MEDICINA DEL LAVORO (<i>modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI</i>) link	2	
299.	MED/44	Anno di corso 5	MEDICINA DEL LAVORO (<i>modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI</i>) link	2	
300.	MED/44	Anno di corso 5	MEDICINA DEL LAVORO (<i>modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI</i>) link	2	
301.	MED/44	Anno di	MEDICINA DEL LAVORO (<i>modulo di SANITA' PUBBLICA</i>)	2	

		corso 5	<i>E SCIENZE MEDICO LEGALI)</i> link		
302.	MED/09	Anno di corso 5	MEDICINA INTERNA (<i>modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE</i>) link		2
303.	MED/09	Anno di corso 5	MEDICINA INTERNA (<i>modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE</i>) link		2
304.	MED/09	Anno di corso 5	MEDICINA INTERNA (<i>modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE</i>) link		2
305.	MED/09	Anno di corso 5	MEDICINA INTERNA (<i>modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE</i>) link		2
306.	MED/43	Anno di corso 5	MEDICINA LEGALE (<i>modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI</i>) link		3
307.	MED/43	Anno di corso 5	MEDICINA LEGALE (<i>modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI</i>) link		3
308.	MED/43	Anno di corso 5	MEDICINA LEGALE (<i>modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI</i>) link		3
309.	MED/43	Anno di corso 5	MEDICINA LEGALE (<i>modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI</i>) link		3
310.	MED/28	Anno di corso 5	ODONTOSTOMATOLOGIA (<i>modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA</i>) link		2
311.	MED/28	Anno di corso 5	ODONTOSTOMATOLOGIA (<i>modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA</i>) link		2
312.	MED/28	Anno di	ODONTOSTOMATOLOGIA (<i>modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI</i>)		2

		corso 5	DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) link			
313.	MED/28	Anno di corso 5	ODONTOSTOMATOLOGIA (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) link	2		
314.	MED/31	Anno di corso 5	OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) link	2		
315.	MED/31	Anno di corso 5	OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) link	2		
316.	MED/31	Anno di corso 5	OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) link	2		
317.	MED/31	Anno di corso 5	OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) link	2		
318.	MED/38	Anno di corso 5	Pediatria (modulo di CLINICA PEDIATRICA) link	5		
319.	MED/38	Anno di corso 5	Pediatria (modulo di CLINICA PEDIATRICA) link	5		
320.	MED/38	Anno di corso 5	Pediatria (modulo di CLINICA PEDIATRICA) link	5		
321.	MED/38	Anno di corso 5	Pediatria (modulo di CLINICA PEDIATRICA) link	5		
322.	MED/42 MED/42 MED/42	Anno di corso 5	SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI link	12		

MED/43
MED/44

323.	0	Anno di corso 5	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE link	6
324.	0	Anno di corso 5	TIROCINIO GINECOLOGIA E PEDIATRIA link	6
325.	MED/41	Anno di corso 6	ANESTESIOLOGIA E RIANIMAZIONE (<i>modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE</i>) link	2
326.	MED/41	Anno di corso 6	ANESTESIOLOGIA E RIANIMAZIONE (<i>modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE</i>) link	2
327.	MED/41	Anno di corso 6	ANESTESIOLOGIA E RIANIMAZIONE (<i>modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE</i>) link	2
328.	MED/41	Anno di corso 6	ANESTESIOLOGIA E RIANIMAZIONE (<i>modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE</i>) link	2
329.	MED/18	Anno di corso 6	CHIRURGIA D'URGENZA (<i>modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE</i>) link	2
330.	MED/18	Anno di corso 6	CHIRURGIA D'URGENZA (<i>modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE</i>) link	2
331.	MED/18	Anno di corso 6	CHIRURGIA D'URGENZA (<i>modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE</i>) link	2
332.	MED/18	Anno di corso 6	CHIRURGIA D'URGENZA (<i>modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE</i>) link	2
333.	MED/18	Anno di corso 6	CHIRURGIA GENERALE (<i>modulo di CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA</i>) link	5

334.	MED/18	Anno di corso 6	CHIRURGIA GENERALE (modulo di CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA) link	5
335.	MED/18	Anno di corso 6	CHIRURGIA GENERALE (modulo di CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA) link	5
336.	MED/18	Anno di corso 6	CHIRURGIA GENERALE (modulo di CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA) link	5
337.	MED/18	Anno di corso 6	CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA link	7
338.	MED/18	Anno di corso 6	CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA) link	2
339.	MED/18	Anno di corso 6	CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA) link	2
340.	MED/18	Anno di corso 6	CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA) link	2
341.	MED/18	Anno di corso 6	CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA) link	2
342.	MED/09 MED/09	Anno di corso 6	CLINICA MEDICA (modulo di CLINICA MEDICA E MEDICINA DI FAMIGLIA) link	5
343.	MED/09 MED/09	Anno di corso 6	CLINICA MEDICA (modulo di CLINICA MEDICA E MEDICINA DI FAMIGLIA) link	5
344.	MED/09 MED/09	Anno di corso 6	CLINICA MEDICA (modulo di CLINICA MEDICA E MEDICINA DI FAMIGLIA) link	5
345.	MED/09 MED/09	Anno di	CLINICA MEDICA (modulo di CLINICA MEDICA E MEDICINA DI FAMIGLIA) link	5

		corso 6		
346.	MED/09 MED/09 0	Anno di corso 6	CLINICA MEDICA E MEDICINA DI FAMIGLIA link	7
347.	MED/09 MED/18 MED/41	Anno di corso 6	EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE link	6
348.	MED/09	Anno di corso 6	GERIATRIA E GERONTOLOGIA (<i>modulo di GERIATRIA MEDICA E REUMATOLOGIA</i>) link	3
349.	MED/09	Anno di corso 6	GERIATRIA E GERONTOLOGIA (<i>modulo di GERIATRIA MEDICA E REUMATOLOGIA</i>) link	3
350.	MED/09	Anno di corso 6	GERIATRIA E GERONTOLOGIA (<i>modulo di GERIATRIA MEDICA E REUMATOLOGIA</i>) link	3
351.	MED/09	Anno di corso 6	GERIATRIA E GERONTOLOGIA (<i>modulo di GERIATRIA MEDICA E REUMATOLOGIA</i>) link	3
352.	MED/09 MED/16 MED/16	Anno di corso 6	GERIATRIA MEDICA E REUMATOLOGIA link	5
353.	MED/15	Anno di corso 6	MALATTIE DEL SANGUE (<i>modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SANGUE ED ONCOLOGIA</i>) link	3
354.	MED/15	Anno di corso 6	MALATTIE DEL SANGUE (<i>modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SANGUE ED ONCOLOGIA</i>) link	3
355.	MED/15	Anno di corso 6	MALATTIE DEL SANGUE (<i>modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SANGUE ED ONCOLOGIA</i>) link	3
356.	MED/15	Anno di	MALATTIE DEL SANGUE (<i>modulo di PATOLOGIA</i>	3

		corso 6	SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SANGUE ED ONCOLOGIA) link		
357.	MED/09	Anno di corso 6	MEDICINA D'URGENZA (modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) link	2	
358.	MED/09	Anno di corso 6	MEDICINA D'URGENZA (modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) link	2	
359.	MED/09	Anno di corso 6	MEDICINA D'URGENZA (modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) link	2	
360.	MED/09	Anno di corso 6	MEDICINA D'URGENZA (modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) link	2	
361.	0	Anno di corso 6	MEDICINA DI FAMIGLIA (modulo di CLINICA MEDICA E MEDICINA DI FAMIGLIA) link	2	
362.	0	Anno di corso 6	MEDICINA DI FAMIGLIA (modulo di CLINICA MEDICA E MEDICINA DI FAMIGLIA) link	2	
363.	0	Anno di corso 6	MEDICINA DI FAMIGLIA (modulo di CLINICA MEDICA E MEDICINA DI FAMIGLIA) link	2	
364.	0	Anno di corso 6	MEDICINA DI FAMIGLIA (modulo di CLINICA MEDICA E MEDICINA DI FAMIGLIA) link	2	
365.	MED/06	Anno di corso 6	ONCOLOGIA MEDICA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SANGUE ED ONCOLOGIA) link	2	
366.	MED/06	Anno di corso 6	ONCOLOGIA MEDICA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SANGUE ED ONCOLOGIA) link	2	
367.	MED/06	Anno di corso 6	ONCOLOGIA MEDICA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SANGUE ED ONCOLOGIA) link	2	

368.	MED/06	Anno di corso 6	ONCOLOGIA MEDICA (<i>modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SANGUE ED ONCOLOGIA</i>) link	2
369.	MED/15 MED/06	Anno di corso 6	PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SANGUE ED ONCOLOGIA link	5
370.	MED/16 MED/16	Anno di corso 6	REUMATOLOGIA (<i>modulo di GERIATRIA MEDICA E REUMATOLOGIA</i>) link	2
371.	MED/16 MED/16	Anno di corso 6	REUMATOLOGIA (<i>modulo di GERIATRIA MEDICA E REUMATOLOGIA</i>) link	2
372.	MED/16 MED/16	Anno di corso 6	REUMATOLOGIA (<i>modulo di GERIATRIA MEDICA E REUMATOLOGIA</i>) link	2
373.	MED/16 MED/16	Anno di corso 6	REUMATOLOGIA (<i>modulo di GERIATRIA MEDICA E REUMATOLOGIA</i>) link	2
374.	0	Anno di corso 6	SCELTA DELLO STUDENTE link	8
375.	0	Anno di corso 6	TIROCINIO ABILITANTE AREA CHIRURGICA link	5
376.	0	Anno di corso 6	TIROCINIO ABILITANTE AREA MEDICA link	5
377.	0	Anno di corso 6	TIROCINIO ABILITANTE MEDICINA GENERALE link	5
378.	0	Anno di corso 6	TIROCINIO EMERGENZE E ONCOLOGIA link	4
379.	0	Anno di	TIROCINIO PER LA PROVA FINALE link	15

▶ QUADRO B4 | Aule

Descrizione link: Video che descrive le strutture di cui dispone il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia (visita accreditamento ANVUR 2021)

Link inserito: https://www.youtube.com/watch?v=3II7eRhaGNY&list=PL_VeUGLULXQseR4mBMQcyTImII1Clv1D_&index=6

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Aule Didattiche

▶ QUADRO B4 | Laboratori e Aule Informatiche

Descrizione link: Video che descrive le strutture di cui dispone il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia (visita accreditamento ANVUR 2021)

Link inserito: https://www.youtube.com/watch?v=3II7eRhaGNY&list=PL_VeUGLULXQseR4mBMQcyTImII1Clv1D_&index=6

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Laboratori e Aule Multimediali

▶ QUADRO B4 | Sale Studio

Descrizione link: Video che descrive le strutture di cui dispone il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia (visita accreditamento ANVUR 2021)

Link inserito: https://www.youtube.com/watch?v=3II7eRhaGNY&list=PL_VeUGLULXQseR4mBMQcyTImII1Clv1D_&index=6

Pdf inserito: [visualizza](#)

▶ QUADRO B4 | Biblioteche

Descrizione link: Video che descrive le strutture di cui dispone il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia (visita accreditamento ANVUR 2021)

Link inserito: https://www.youtube.com/watch?v=3II7eRhaGNY&list=PL_VeUGLULXQseR4mBMQcyTImII1Clv1D_&index=6



11/06/2024

L'Ateneo ha implementato un programma di Orientamento in ingresso con l'obiettivo di guidare gli studenti in un processo dinamico e continuo di scelte e percorsi, che inizia dalla Scuola Secondaria e prosegue per tutta la durata degli studi universitari. Tale programma presta particolare attenzione alle fasi di ingresso all'Università, agli anni di studio e formazione universitaria e alla transizione verso il mondo del lavoro.

Annualmente è organizzato il Salone dell'Orientamento, un evento rivolto agli studenti delle ultime classi delle scuole superiori e a tutti i diplomati interessati a iscriversi all'università. L'iniziativa è parte del progetto 'OUI, ovunque da qui', gestito dall'Area per la Comunicazione dell'Ateneo, grazie ai finanziamenti ottenuti nel contesto del PNRR M4.C1. Questo progetto include 403 corsi di orientamento per più di 8.000 studenti, mirati a fornire competenze e conoscenze trasversali che risultino utili nel contesto universitario, nonché informazioni che consentano una scelta consapevole del percorso di studio. All'interno del progetto sono stati programmati laboratori per il settore medico e sanitario. Per ulteriori informazioni <https://www.unict.it/it/orientamento/progetto-orientamento-oui-ovunque-da-qui>

Per il periodo 2023-24 il MUR ha finanziato il progetto MOOD (Med Odonto Orienta Domain), nato da un'iniziativa congiunta delle Conferenze Permanenti dei Presidenti di Corsi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia e dei Presidenti dei Corsi di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria. Il progetto, che vede la partecipazione di 40 sedi italiane, inclusa l'Università di Catania, mira a sviluppare un orientamento omogeneo per l'ingresso universitario in tutto il territorio italiano, proponendosi di ridurre le disparità nella preparazione al test di accesso ai corsi di laurea in Medicina e Chirurgia e in Odontoiatria e Protesi Dentaria, attraverso un percorso di orientamento e tutorato uniforme. Le attività comprendono la formazione elettiva digitale e innovativa, simulazioni laboratoriali e micro-tirocini, mirate a fornire un'esperienza più completa e integrata ai partecipanti. Nel quadro delle attività del MOOD, gli studenti possono accedere a contenuti didattici tramite una piattaforma digitale, con moduli che promuovono l'apprendimento autonomo. Questo include anche il supporto attraverso il tutoraggio peer-to-peer, dove gli studenti più avanzati (mentori) assistono i nuovi iscritti in un ambiente virtuale coordinato a livello centrale. Il progetto prevede altresì lo sviluppo di competenze sia tecniche che trasversali (soft skills) attraverso moduli di formazione che includono la comunicazione e il lavoro di squadra, e mira a minimizzare il disagio e l'isolamento degli studenti.

In sintesi, il Progetto MOOD mira a garantire che ogni studente, indipendentemente dal suo background socio-economico e culturale, possa avere le stesse opportunità di accedere a un'istruzione superiore di qualità, preparandosi adeguatamente per il test di ingresso e sviluppando una solida base per il futuro professionale nel campo medico e sanitario.

Il CdLM-MC organizza inoltre attività di orientamento a livello locale. Ad esempio, ha collaborato con l'Ordine dei Medici nell'organizzazione del convegno 'Percorso di Biologia con Curvatura Biomedica: un indirizzo innovativo', che ha visto la partecipazione di oltre 200 studenti. Durante l'evento sono stati presentati i risultati ottenuti negli ultimi 5 anni da cinque licei della provincia di Catania, dove è stato implementato il percorso di Curvatura Biomedica. Questo programma è stato ideato e realizzato dalla Federazione Nazionale degli Ordini dei Medici (Fnomceo) in collaborazione con il Ministero dell'Istruzione e del Merito.

In aggiunta alle suddette iniziative, è possibile entrare in contatto direttamente con il Presidente e il personale della Segreteria Didattica del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, nonché consultare il sito web del Corso di Laurea all'indirizzo <https://www.chirmed.unict.it/corsi/lm-41>. Durante il Salone dello Studente, è stato reso noto un codice QR che consente di accedere al sito web per facilitare l'accesso alle informazioni da parte degli studenti.

Infine, il CdLM-MC prevede, all'inizio dell'anno accademico e dopo il completamento delle iscrizioni, una cerimonia di accoglienza dedicata agli studenti del primo anno. Questo evento vede la partecipazione del Presidente, di una delegazione del corpo docente, degli studenti e di professionisti del mondo del lavoro. Durante l'occasione, viene

presentato il programma didattico dei sei anni, il regolamento del tirocinio e le varie opportunità messe a disposizione degli studenti lungo il percorso di studio.

Link inserito: <http://>



QUADRO B5

Orientamento e tutorato in itinere

11/06/2024

Il CdLM-MC assiste gli studenti lungo tutto il percorso di studi, rendendoli partecipi del processo formativo, rimuovendo gli ostacoli ad una proficua frequenza dei corsi e promuovendo iniziative rapportate alle necessità, alle attitudini ed alle esigenze dei singoli, anche al fine di ridurre il numero degli abbandoni e l'eccessivo prolungamento degli studi.

Il servizio di orientamento e tutorato in itinere offre informazioni, supporto ed assistenza a tutti gli studenti iscritti, diversificata secondo le varie necessità dell'utenza ed adeguata al variare dei bisogni che man mano si presentano.

In particolare, i servizi posti in essere riguardano la divulgazione delle informazioni, l'accoglienza, il supporto e il tutorato e vengono erogati dal CdLM-MC, dal Dipartimento di afferenza e dall'Ateneo, offrendo informazioni e assistenza a tutti gli studenti iscritti, in relazione alle varie necessità:

- Informazioni e assistenza su organizzazione della didattica, piani di studio, propedeuticità, modalità di frequenza, tirocini professionalizzanti e abilitanti
- Reclami o suggerimenti volti alla tutela dei diritti dello studente
- Problematiche relative a tutoraggio, didattica e programmi didattici
- Informazioni e assistenza su iscrizione, pagamenti dovuti, verbalizzazione delle convalide, riconoscimento dello status di studente lavoratore, atleta o in difficoltà, domanda di laurea
- Informazioni e assistenza su attività di promozione e sostegno, borse di studio e di ricerca, premi, contributi, rimborsi, sconti, fondi per iniziative organizzate da associazioni studentesche, collaborazioni part-time
- Informazioni sui servizi offerti per supportare gli studenti con disabilità o DSA
- Informazioni e assistenza sulle opportunità di scambio internazionale
- Supporto per affrontare e superare difficoltà personali, relazionali e di studio

Il CdLM-MC ha istituito la 'Commissione Percorsi Flessibili' con le seguenti funzioni:

- identificare le strategie per guidare e sostenere adeguatamente gli studenti in difficoltà;
- proporre attività di supporto in relazione alle specifiche esigenze (es. studenti fuori sede, stranieri, lavoratori, diversamente abili, fragili...);
- censire le necessità di tutorato per i diversi insegnamenti;
- predisporre adeguati piani di recupero per gli studenti fuori corso a seguito di periodica ricognizione dello stato delle carriere;
- vigilare sull'effettivo svolgimento degli appelli di esame di profitto aggiuntivi riservati a studenti FC ed ex. Art. 27.

<http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/commissione-percorsi-flessibili>

Nell'ambito delle iniziative promosse dalla Commissione Percorsi Flessibili, è stato istituito lo Sportello Studenti in difficoltà che un giorno alla settimana si occupa del Ricevimento ad hoc degli studenti che necessitano di specifico supporto.

<http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/studenti-difficolt%C3%A0>

Durante il corso di studio sono anche messi a disposizione tutor qualificati e tutor junior

(<https://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/tutor>) che si occupano di attività didattiche integrative, propedeutiche e di recupero per gli studenti che ne facciano richiesta.

Infine, il progetto MOOD (Progetto Med Odonto Orienta Domain - MOOD), finanziato per il 2023-25 dal MUR e già descritto nel quadro B orientamento in ingresso, ha anche l'obiettivo di sviluppare un percorso di orientamento e di tutorato

in itinere uniforme e omogeneo sul territorio italiano per facilitare la progressione nel percorso di studio, ridurre la percentuale di abbandono e i disagi attraverso attività di tutorato, self-directed learning, attività esperienziali tramite pratiche laboratoriali di simulazione–microtirocini, attività di autovalutazione e recupero degli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA).

Descrizione link: Servizi Orientamento in Itinere

Link inserito: <http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/orientamento-itinere>



QUADRO B5

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

Relativamente ai periodi di formazione all'esterno, la Scuola 'Facoltà di Medicina' assiste direttamente gli studenti 29/05/2024 individuando sia dei laboratori di ricerca che reparti ospedalieri nazionali o esteri con opportuni protocolli d'intesa e tracciando un percorso per ogni singolo studente.

Per l'Erasmus + studio e tirocinio, le procedure per gli studenti outgoing (learning agreement, certificate of attendance e transcript of records, verbalizzazione CFU acquisiti), sono prese in carico dal Referente Erasmus dei Dipartimenti e CdS di Area Medica, dal Delegato Erasmus del Dipartimento di afferenza del Cds e dal Presidente di CdS, ognuno per i propri adempimenti.

Per tutte le tipologie di attività svolte all'estero (Erasmus, Mobilità di Ateneo, SISM, frequenza presso istituti clinici e di ricerca, attività di volontariato all'estero), il CdS assiste gli studenti in merito a contenuti formativi, riconoscimento crediti, premialità per il punteggio di laurea. Inoltre, il CdS si occupa della documentazione necessaria allo svolgimento del tirocinio pratico valutativo in area medica e chirurgica all'estero (dalla richiesta al controllo finale dei libretti).

Link inserito: <https://www.medicina.unict.it/it/content/internazionale>



QUADRO B5

Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti

i

In questo campo devono essere inserite tutte le convenzioni per la mobilità 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 mobilità degli studenti, e indicare se per gli studenti che seguono il relativo percorso di mobilità 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 mobilità Erasmus) come titolo occorre indicare "Solo italiano" per segnalare che gli studenti che seguono il percorso di mobilità conseguiranno solo il normale titolo rilasciato dall'ateneo di origine.

Il CLMMC favorisce i principali programmi europei ed extra-europei di istruzione e formazione e programmi nazionali di cooperazione internazionale volti a promuovere iniziative relative alla didattica e alla ricerca. Le azioni realizzabili nel contesto dei programmi gestiti, offrono svariate opportunità di mobilità transnazionale per ricercatori, docenti e personale

universitario e riguardano, inoltre, la costruzione di partenariati bilaterali e multilaterali, lo sviluppo di attività di didattica congiunta tra più istituzioni, e in generale, il miglioramento della qualità dei sistemi di formazione superiore.

Descrizione link: Accordi Erasmus disponibili sul portale del CdL

Link inserito: <http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/erasmus>

n.	Nazione	Ateneo in convenzione	Codice EACEA	Data convenzione	Titolo
1	Francia	Universite de Lille		17/02/2022	solo italiano
2	Germania	Heinrich-Heine-Universitaet Duesseldorf		24/04/2022	solo italiano
3	Germania	Julius-Maximilians University Wurzburg		24/04/2022	solo italiano
4	Lettonia	Latvijas Universitate		01/03/2022	solo italiano
5	Polonia	Warszawski Uniwersytet Medyczny		22/02/2022	solo italiano
6	Spagna	Universidad de Cadiz		28/02/2022	solo italiano
7	Spagna	University of Granada		26/01/2022	solo italiano



QUADRO B5

Accompagnamento al lavoro

L'accompagnamento al lavoro per lo studente del CdLM di Medicina e Chirurgia e' attuato a diversi livelli.

29/05/2024

L'Ateneo consente agli studenti e ai laureati di avere un contatto più agevole, diretto e immediato con il Mercato del Lavoro e offre un servizio di orientamento al lavoro che accompagna i giovani laureati nel cammino professionale, supportandoli nella scelta professionale e nella ricerca attiva del lavoro.

Maggiori informazioni disponibili al link: <https://www.unict.it/it/servizi/orientamento-al-lavoro>

Il Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialita' Medico-Chirurgiche, al quale afferisce il CdS, offre un servizio di accompagnamento al lavoro prevedendo due docenti delegati al Placement e uno Sportello per le attivita' di orientamento in uscita.

Il CdLM-MC, anche in relazione all'analisi dei dati AlmaLaurea inerenti l'inserimento nel mondo del lavoro, la soddisfazione e l'occupabilita', propone attivita' di informazione e formazione per orientare i laureandi. Vengono organizzate, anche sotto forma di attivita' didattiche elettive, giornate di orientamento per descrivere agli studenti le varie possibilita' di formazione dopo la laurea (Scuola di Specializzazione, Medicina Generale, Dottorato di Ricerca), giornate in collaborazione con l'Ordine dei Medici per informare sulle opportunita' per il giovane medico, nonche' altre iniziative promosse in collaborazione con il Comitato di Indirizzo, organo consultivo di interfaccia costante con il mondo del lavoro.

Descrizione link: Orientamento in Uscita CdLM-MC

Link inserito: <http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/accompagnamento-al-lavoro>



QUADRO B5

Eventuali altre iniziative

29/05/2024

Durante tutto l'anno vengono offerti costantemente agli studenti servizi di informazione, assistenza e sostegno per facilitare il loro avanzamento negli studi, anche in relazione alle esigenze man mano messe in evidenza dai Rappresentanti degli Studenti tramite riunioni periodiche.

Descrizione link: Rappresentanti Studenti

Link inserito: <https://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/rappresentanti-studenti>



QUADRO B6

Opinioni studenti

21/07/2024

L'Ateneo di Catania rileva ogni anno le opinioni degli studenti e dei docenti sull'attività didattica svolta, attraverso un questionario (OPIS), le cui procedure di somministrazione e pubblicazione sono definite nelle Linee guida proposte dal Presidio di Qualità e approvate dal CdA.

In tutte le rilevazioni viene garantito agli studenti l'anonimato; la procedura è infatti gestita da un sistema indipendente che non registra le credenziali degli utenti.

I dati concernenti le opinioni degli studenti e relativi all'a.a. 2023-24, sono resi disponibili sul portale dell'Ateneo all'indirizzo <https://www.unict.it/it/didattica/valutazione-didattica-opinione-studenti>, a conclusione della procedura che consente ai docenti che lo richiedano di esprimere il proprio diniego alla pubblicazione dei risultati relativi ai propri insegnamenti. Tali dati sono analizzati dalla Commissione AQ e discussi in Consiglio di Corso di Studio.

Per il CdLM-MC, a partire dall'a.a. 2021-22, viene somministrato un questionario, nel rispetto dell'anonimato, per permettere la valutazione e il monitoraggio dei tirocini professionalizzanti e abilitanti. I risultati del questionario, strutturato dalla Commissione Tirocini (<http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/commissione-tirocini>) e approvato dal Consiglio di CdL, viene analizzato dalla Commissione Tirocini e dalla Commissione AQ nell'anno accademico successivo alla somministrazione e discusso in Consiglio di Corso di Studio.

Descrizione link: Opinioni studenti

Link inserito: <https://www.unict.it/it/didattica/valutazione-didattica-opinione-studenti>



QUADRO B7

Opinioni dei laureati

21/07/2024

Il livello di soddisfazione dei laureati è consultabile sul sito Almalaurea (<http://www.almalaurea.it/>). I risultati vengono analizzati dalla Commissione AQ e discussi in Consiglio di CdL.

Link inserito: <http://statistiche.almalaurea.it/universita/statistiche/trasparenza?CODICIONE=0870107304200001>



▶ QUADRO C1

Dati di ingresso, di percorso e di uscita

L'accesso al CdS in Medicina e Chirurgia è a numero programmato nazionale. Nell'a.a. 2023/24 il numero di posti disponibili è aumentato rispetto all'a.a. precedente (403 posti) permettendo l'iscrizione al I anno di 500 studenti. Degli iscritti all'a.a. 2023/24, nessuno risulta essere stato immatricolato con obblighi formativi aggiuntivi. 25/07/2024

Per ciò che concerne la provenienza geografica, il numero di studenti stranieri rimane più che esiguo (2 studenti nell'a.a. 2022-23 e 1 studente nell'a.a. 2023-24). Ancora in aumento il numero di studenti residenti in altre Regioni (11 vs. 25) e il numero di studenti che hanno frequentato le scuole secondarie superiori in altre Regioni (14 vs. 34).

Stabile il dato relativo alla provenienza scolastica, con la maggioranza degli studenti provenienti dal liceo scientifico (circa 60%), e un voto di maturità pari a 100 per poco più del 50% degli studenti.

In aumento il totale degli iscritti, riflesso dell'aumento dell'offerta formativa.

Il numero dei laureati risulta essere di 175 ma il dato tiene conto soltanto delle sessioni di laurea di Marzo e Aprile.

Praticamente tutti gli studenti hanno svolto il TPV ai sensi del DM 58/2018 conseguendo il titolo abilitante o il doppio titolo. Soltanto un laureato ha svolto nel 2023 il tirocinio post-lauream ai sensi del DM 445/2001.

Ulteriori dati utili ai fini del monitoraggio di ingresso, percorso e uscita sono commentati nell'ambito della Scheda di Monitoraggio Annuale, anche in riferimento agli indicatori strategici di Ateneo.

Link inserito: <http://>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Quadro C1 LM-41 2023-24

▶ QUADRO C2

Efficacia Esterna

La condizione occupazionale dei laureati è consultabile sul sito Almalaurea (<http://www.almalaurea.it/>) ed è discussa dalla Commissione AQ e dal Consiglio di Corso di Laurea. 21/07/2024

Descrizione link: Condizione occupazionale

Link inserito: <http://statistiche.almalaurea.it/universita/statistiche/trasparenza?CODICIONE=087010730420001>

▶ QUADRO C3

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

Il percorso formativo del laureato in Medicina e Chirurgia prevede 60 CFU di tirocinio professionalizzante che gli studenti svolgono nelle diverse aziende convenzionate, ubicate nella città di Catania e nel territorio limitrofo: l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico con i due presidi 'G. Rodolico' e 'San Marco', l'Azienda Ospedaliera Cannizzaro, struttura 21/07/2024

ospedaliera di Riferimento Regionale di III Livello per l'emergenza, l'Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale e di Alta Specializzazione (ARNAS) Garibaldi con i due presidi 'Garibaldi Centro' e 'Garibaldi Nesima', il Centro Clinico Diagnostico G.B. Morgagni s.r.l. Presidio Polispecialistico e Centro Cuore, la Cassa di cura Musumeci-Gecas, l'Istituto Oncologico del Mediterraneo. Inoltre, sono stati inseriti nella rete formativa gli istituti di eccellenza IRCCS Istituto Mediterraneo per i Trapianti e Terapie ad Alta Specializzazione (ISMETT) di Palermo e IRCCS Oasi Maria SS. di Troina (EN).

Nell'ambito dei 60 CFU da conseguire nell'intero percorso formativo, 15 CFU sono destinati allo svolgimento del tirocinio trimestrale pratico-valutativo ai sensi del DM 58/2018 finalizzato al conseguimento dell'abilitazione professionale. Il suddetto tirocinio si svolge nelle tre aree previste (chirurgica, medica e medicina generale) presso le aziende convenzionate e i medici di MMG del territorio, tramite convenzioni stipulate con l'Ordine dei Medici di Catania e gli Ordini di altre province della Regione Sicilia (Enna, Agrigento, Siracusa).

Dall'A.A. 2016-17 è stata stipulata una convenzione tra l'Ateneo di Catania ed il SUES 118 CT-SR-RG per lo svolgimento di attività professionalizzante per gli studenti del CdL in Medicina e Chirurgia presso la C.O. e sulle ambulanze del suddetto servizio.

Al fine di aggiornare costantemente il CdS sullo svolgimento del tirocinio e potere attuare azioni di miglioramento derivanti sia dalle opinioni dei tutor che degli studenti, a partire da dicembre 2019 è frequentemente inserito all'OdG del Consiglio di CdS un punto dedicato al tirocinio professionalizzante/abilitante. Inoltre, è stata costituita una Commissione Tirocini del CdS responsabile dell'organizzazione dei tirocini e della gestione dei rapporti con le Aziende (<http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/commissione-tirocini>) che ha stilato un Regolamento sia per il tirocinio professionalizzante che abilitanti, approvati dal Consiglio di CdL. A partire dall'a.a. 2021-22, le attività di tirocinio vengono monitorate tramite un questionario somministrato agli studenti.

Tutte le informazioni sul tirocinio professionalizzante e sul tirocinio abilitante sono reperibili alle pagine dedicate del sito web del CdS:

<http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/tirocini-formativi>

<http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/tirocini-abilitanti>

Infine, i rapporti con le parti sociali vengono assicurati dal Comitato di Indirizzo che si riunisce periodicamente contribuendo a migliorare il percorso formativo in relazione alle esigenze del mondo del lavoro e a valutare l'efficacia degli esiti occupazionali.

La composizione e i verbali degli incontri sono disponibili al link <http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/comitato-di-indirizzo>.

Il CdLM-MC, in collaborazione con l'Ordine dei Medici di Catania e con il Comitato di Indirizzo organizza attività di orientamento al mondo del lavoro (<http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/accompagnamento-al-lavoro>).



▶ QUADRO D1

Struttura organizzativa e responsabilità a livello di Ateneo

29/05/2024

Istituito nell'a.a. 2012/13, il Presidio della Qualità dell'Ateneo (PQA) è responsabile dell'organizzazione, del monitoraggio e della supervisione delle procedure di Assicurazione della qualità (AQ) di Ateneo. Il focus delle attività che svolge, in stretta collaborazione con il Nucleo di Valutazione e con l'Agenzia nazionale di valutazione del sistema universitario e della ricerca, è definito dal Regolamento di Ateneo (art. 9)

Compiti istituzionali

Nell'ambito delle attività didattiche, il Presidio organizza e verifica il continuo aggiornamento delle informazioni contenute nelle banche dati ministeriali di ciascun corso di studio dell'Ateneo, sovrintende al regolare svolgimento delle procedure di AQ per le attività didattiche, organizza e monitora le rilevazioni dell'opinione degli studenti, dei laureandi e dei laureati mantenendone l'anonimato, regola e verifica le attività periodiche di riesame dei corsi di studio, valuta l'efficacia degli interventi di miglioramento e le loro effettive conseguenze, assicura il corretto flusso informativo da e verso il Nucleo di Valutazione e la Commissione Paritetica Docenti-Studenti.

Nell'ambito delle attività di ricerca, il Presidio verifica il continuo aggiornamento delle informazioni contenute nelle banche dati ministeriali di ciascun dipartimento, sovrintende al regolare svolgimento delle procedure di AQ per le attività di ricerca, valuta l'efficacia degli interventi di miglioramento e le loro effettive conseguenze e assicura il corretto flusso informativo da e verso il Nucleo di Valutazione.

Il PQA svolge inoltre un ruolo di consulenza verso gli organi di governo e di consulenza, supporto e monitoraggio ai corsi di studio e alle strutture didattiche per lo sviluppo dei relativi interventi di miglioramento nelle attività formative o di ricerca.

Politiche di qualità

Le politiche di qualità sono polarizzate sulla 'qualità della didattica' e sulle politiche di ateneo atte ad incrementare la centralità dello studente anche nella definizione delle strategie complessive. Gli obiettivi fondanti delle politiche di qualità sono funzionali:

- alla creazione di un sistema Unict di Assicurazione interna della qualità (Q-Unict Brand);
- ad accrescere costantemente la qualità dell'insegnamento (stimolando al contempo negli studenti i processi di apprendimento), della ricerca (creando un sistema virtuoso di arruolamento di docenti/ricercatori eccellenti), della trasmissione delle conoscenze alle nuove generazioni e al territorio (il monitoraggio della qualità delle attività formative di terzo livello, delle politiche di placement e di tirocinio post-laurea, dei master e delle scuole di specializzazione ha ruolo centrale e prioritario. Il riconoscere le eccellenze, incentivandole, è considerato da Unict fattore decisivo di successo);
- a definire standard e linee guida per la 'qualità dei programmi curricolari' e per il 'monitoraggio dei piani di studio', con particolare attenzione alla qualità delle competenze / conoscenze / capacità trasmesse, dipendenti principalmente dalle metodologie di apprendimento / insegnamento e dal loro costante up-grading e aggiornamento con l'ausilio anche delle Ict;
- ad aumentare negli studenti il significato complessivo dell'esperienza accademica da studenti fino a farla diventare fattore fondante e strategico nella successiva vita sociale e professionale.

Composizione

Il Presidio della Qualità dell'Ateneo di Catania è costituito dal Rettore (o suo delegato), 6 docenti e 1 rappresentante degli studenti (art. 9, Regolamento di Ateneo).

Link inserito: <http://www.unict.it/it/ateneo/presidio-della-qualit%C3%A0>

▶ QUADRO D2

Organizzazione e responsabilità della AQ a livello del Corso di Studio

L'organizzazione e responsabilità della AQ a livello del CdS è affidata alla Commissione AQ del CdLM-MC che è composta da:

- Presidente CdL
- Vice-Presidente CdL
- Personale T.A. Segreteria di Presidenza
- Docenti

o in rappresentanza di ogni anno

o in rappresentanza delle aree biologica, medica, chirurgica e dei servizi

- Rappresentanti degli studenti

La Commissione AQ assicura il monitoraggio delle Politiche di Qualità attuate dal CdL recependo l'indirizzo del PQA di Ateneo.

In particolare:

- fornisce pareri in merito a criticità inerenti vari aspetti della didattica (organizzazione della didattica, esami di profitto, infrastrutture, informatizzazione, personale, etc.);
- analizza i suggerimenti della CPDS e del Nucleo di Valutazione e propone azioni di miglioramento;
- analizza le Schede OPIS degli studenti e ne riassume i contenuti al Consiglio di CdL, evidenziando le criticità e suggerendo strategie di miglioramento;
- redige il Report Annuale Assicurazione della Qualità;
- monitora i risultati raggiunti in relazione agli obiettivi prefissati l'anno precedente e propone azioni di miglioramento;
- collabora, per quanto di competenza, con la commissione AQ del Dipartimento di afferenza del CdL.

La Commissione AQ si riunisce almeno due volte all'anno o quando ritenuto necessario. Il lavoro attuato dalla Commissione AQ è discusso e approvato dal Consiglio di CdL.

Descrizione link: Commissione Qualità CdLM-MC

Link inserito: <http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/commissione-aq>



QUADRO D3

Programmazione dei lavori e scadenze di attuazione delle iniziative

29/05/2024

Il Gruppo di Gestione Assicurazione della Qualità della Didattica si riunirà periodicamente per discutere di punti di forza e debolezza, opportunità e minacce (S.W.O.T.), in modo da potere individuare eventuali azioni correttive da intraprendere.

In relazione all'esperienza maturata nell'anno accademico precedente, le riunioni ordinarie saranno programmate secondo un calendario che consenta di avere a disposizione gli atti documentali per redigere il RAAQ (Report Annuale di Assicurazione della Qualità) e poter discutere dei seguenti aspetti:

1. Analisi degli esiti della rilevazione delle opinioni degli studenti (OPIS). Le riunioni si terranno dopo aver ricevuto i report dall'Ateneo (febbraio) per esaminare le schede di valutazione-docenti redatte dagli studenti, i cui giudizi saranno poi discussi in maniera assembleare con i docenti.
2. Analisi delle osservazioni della CPDS-SM e Monitoraggio del Rapporto di Riesame Ciclico. Durante la riunione di febbraio si prenderanno in analisi le osservazioni della CPDS-SM e si attuerà il monitoraggio delle azioni correttive previste dal Rapporto di Riesame Ciclico.
3. Analisi delle criticità. Le criticità inerenti vari aspetti della didattica (omogeneità degli insegnamenti, compilazione del Syllabus, azioni di monitoraggio dei risultati degli esami di profitto tramite piattaforma di Ateneo) saranno discusse all'inizio dell'anno accademico o di ciascun semestre per assicurare agli studenti che le attività formative siano condotte in modo adeguato per raggiungere i risultati previsti.

La AQ, inoltre, si riunisce in via straordinaria per esaminare le problematiche eventualmente sopraggiunte.
I risultati delle azioni intraprese sono monitorate in itinere in modo da rendere attuativo e fruttuoso il lavoro del Gruppo AQ.

Descrizione link: Commissione Qualità CdLM-MC

Link inserito: <http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/commissione-aq>



QUADRO D4

Riesame annuale

09/07/2020

Il CdS provvede alla redazione della Scheda di Monitoraggio Annuale a seguito di un'attenta analisi dei punti di forza e di debolezza emersi sulla base degli indicatori forniti da ANVUR. Le eventuali strategie da intraprendere sono discusse in seno ai Consigli di CdS, alle riunioni con le Parti Sociali ed al costante confronto con le rappresentanze studentesche.

Link utili:

Report annuale Gruppo AQ del CdS <http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/commissione-qualità>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Scheda di Monitoraggio Annuale 2019



QUADRO D5

Progettazione del CdS

08/07/2020

Il percorso formativo del CdLM in Medicina e Chirurgia è stato modificato nella parte relativa agli obiettivi specifici del percorso formativo nell'A.A. 2019-20 per adeguare il regolamento didattico di Ateneo all'Art. 102 del DL 17 marzo 2020, n. 18. Ciò al fine di emanare il decreto rettorale utile all'adozione del provvedimento per cui 'il conseguimento della laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia – Classe LM/41 abilita all'esercizio della professione di medico-chirurgo, previa acquisizione del giudizio di idoneità di cui all'articolo 3 del decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca 9 maggio 2018, n. 58'.

Le modifiche sono state discusse in seno al Consiglio di Corso di Laurea del 15/04/2020, reperibile al link <http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/verbali-del-consiglio-del-corso-di-studi>

In allegato il DR 1028 del 15/04/2020 relativo alle modifiche sopra indicate.

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: DR 1028 del 15/04/2020



QUADRO D6

Eventuali altri documenti ritenuti utili per motivare l'attivazione del Corso di Studio

09/07/2020

Tutti i documenti utili sono stati già indicati nei quadri precedenti.

Link utile: <http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/attivita-didattica-fase-covid-19>

Descrizione: Attività didattiche svolte dal CdLM-MC durante l'emergenza epidemiologica COVID-19

Link inserito: <http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41/attivita-didattica-fase-covid-19>

▶ QUADRO D7

Relazione illustrativa specifica per i Corsi di Area Sanitaria



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi di CATANIA
Nome del corso in italiano	Medicina e chirurgia
Nome del corso in inglese	Medicine and Surgery
Classe	LM-41 - Medicina e chirurgia
Lingua in cui si tiene il corso	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea	http://www.chirmed.unict.it/it/corsi/lm-41
Tasse	https://www.unict.it/didattica/tassa-d%E2%80%99iscrizione-e-contributi
Modalità di svolgimento	a. Corso di studio convenzionale



Corsi interateneo RD



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

Un corso si dice "interateneo" quando gli Atenei partecipanti stipulano una convenzione finalizzata a disciplinare direttamente gli obiettivi e le attività formative di un unico corso di studi, 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; deve essere previsto il rilascio a tutti gli studenti iscritti di un titolo di studio congiunto, doppio o multiplo.

Non sono presenti atenei in convenzione



Docenti di altre Università





Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	PUZZO Daniela
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio dei Docenti
Struttura didattica di riferimento	CHIRURGIA GENERALE E SPECIALITÀ MEDICO-CHIRURGICHE (Dipartimento Legge 240)
Altri dipartimenti	SCUOLA DI MEDICINA denominata

Docenti di Riferimento

N.	CF	COGNOME	NOME	SETTORE	MACRO SETTORE	QUALIFICA	PESO	INSEGNAMENTO ASSOCIATO
1.		AGODI	Antonella Paola	MED/42	06/M1	PO	0,5	
2.		ALAIMO	Salvatore	INF/01	01/B	RD	0,5	
3.		ARCIDIACONO	Antonio	MED/04	06/A2	RU	1	
4.		AVITABILE	Teresio	MED/30	06/F2	PO	1	
5.		BARBAGALLO	Davide	BIO/13	05/F1	PA	1	
6.		BARBAGALLO	Giuseppe Maria Vincenzo	MED/27	06/E3	PO	1	
7.		BARBERA	Nunziata Giuseppa Elisabetta	MED/43	06/M2	PA	0,5	
8.		BARCHITTA	Martina	MED/42	06/M1	PA	0,5	
9.		BARONE	Rita Maria Elisa	MED/39	06/G1	PA	0,5	
10.		BASILE	Antonio	MED/36	06/I1	PO	0,5	
11.		BASILE	Guido	MED/18	06/C1	PO	1	
12.		BELLIA	Francesco	BIO/10	05/E	RD	1	
13.		BERNARDINI	Renato	BIO/14	05/G1	PO	0,5	

14.	BONGIORNO	Dafne Samantha Irene	MED/07	06/A	RD	1
15.	BRANCATO	Giovanna	MED/18	06/C1	PA	1
16.	BUCOLO	Claudio	BIO/14	05/G1	PO	1
17.	BUSCEMA	Massimo	MED/13	06/D2	RU	1
18.	CACCIOLA	Emma	MED/15	06/D3	PA	1
19.	CACCIOLA	Rossella Rosaria	MED/15	06/D3	PA	1
20.	CACOPARDO	Bruno Santi	MED/17	06/D4	PO	0,5
21.	CALABRESE	Vittorio	BIO/12	05/E3	PO	1
22.	CALOGERO	Aldo Eugenio	MED/13	06/D2	PO	1
23.	CALVI	Valeria Iliia	MED/11	06/D1	PA	0,5
24.	CAMPAGNA	Davide	MED/09	06/B	RD	1
25.	CANDIDO	Saverio	MED/04	06/A	RD	0,5
26.	CANTARELLA	Giuseppina	BIO/14	05/G1	PA	0,5
27.	CAPPELLANI	Alessandro	MED/18	06/C1	PO	0,5
28.	CAPRANZANO	Piera	MED/11	06/D1	PA	0,5
29.	CARDILE	Venera	BIO/09	05/D1	PA	1
30.	CASTELLINO	Pietro	MED/09	06/B1	PO	1
31.	CASTORINA	Sergio	BIO/16	05/H1	PO	1
32.	CASTROGIOVANNI	Paola	BIO/17	05/H2	PA	0,5
33.	CATANZARO	Roberto	MED/12	06/D4	PA	1
34.	CERTO	Francesco	MED/27	06/E	RD	1
35.	CIMINO	Sebastiano	MED/24	06/E2	PA	1
36.	COCUZZA	Salvatore Giuseppe	MED/31	06/F3	PA	0,5
37.	CONDORELLI	Daniele Filippo	BIO/10	05/E1	PO	1
38.	CONDORELLI	Rosita Angela	MED/13	06/D2	PA	1
39.	CONIGLIO	Maria Anna	MED/42	06/M1	RU	1
40.	COSTA	Salvatore	MED/18	06/C1	RU	1
41.	CRIMI	Claudia	MED/10	06/D1	PA	1
42.	CUSUMANO	Giacomo	MED/21	06/E	RD	0,5
43.	D'AGATA	Velia	BIO/16	05/H1	PO	1
44.	DI BENEDETTO	Vincenzo	MED/20	06/E2	PO	1
45.	DI CARLO	Isidoro	MED/18	06/C1	PO	1

46.	DI CATALDO	Andrea	MED/38	06/G1	PA	1
47.	DI PIETRO	Cinzia Santa	BIO/13	05/F1	PO	0,5
48.	DI PINO	Antonino	MED/09	06/B1	PA	1
49.	DI RAIMONDO	Francesco	MED/15	06/D3	PO	1
50.	DI STADIO	Arianna	MED/31	06/F	RD	1
51.	DI STEFANO	Biagio	MED/18	06/C1	RU	1
52.	DRAGO	Filippo	BIO/14	05/G1	PO	1
53.	FAGONE	Paolo Fabrizio	MED/46	06/N1	PA	1
54.	FERLITO	Salvatore	MED/32	06/F3	PA	0,5
55.	FERRANTE	Margherita Anna Letizia	MED/42	06/M1	PO	0,5
56.	FICHERA	Marco	MED/03	06/A1	PO	1
57.	FOTI	Pietro Valerio	MED/36	06/I1	PA	0,5
58.	FRASCA	Francesco	MED/13	06/D2	PO	1
59.	FURNARI	Rosaria Alba Maria	MED/25	06/D5	RU	1
60.	GAROZZO	Adriana	MED/07	06/A3	PA	0,5
61.	GAUDIO	Agostino	MED/09	06/B1	PA	1
62.	GIAQUINTA	Alessia	MED/22	06/E1	PA	1
63.	GIUNTA	Salvatore	BIO/16	05/H1	PA	1
64.	GRASSO	Antonino	MED/22	06/E1	RU	1
65.	GRUTTADAURIA	Salvatore	MED/18	06/C1	PO	1
66.	GUASTELLA	Tommaso	MED/18	06/C1	PA	1
67.	GUELI	Anna Maria	FIS/07	02/D1	PA	0,5
68.	IMBESI	Rosa	BIO/17	05/H2	PA	0,5
69.	LA GRECA	Gaetano	MED/18	06/C1	PO	1
70.	LA MANTIA	Ignazio	MED/31	06/F3	PO	0,5
71.	LA VIGNERA	Sandro	MED/13	06/D2	PA	1
72.	LACARRUBBA	Francesco Maria	MED/35	06/D4	PA	1
73.	LATTERI	Francesco Saverio	MED/18	06/C1	PA	1
74.	LEDDA	Caterina	MED/44	06/M2	PA	0,5
75.	LEONARDI	Salvatore	MED/38	06/G1	PA	1
76.	LI VOLTI	Giovanni	BIO/10	05/E1	PO	1
77.	LONGHITANO	Lucia	BIO/10	05/E	RD	1
78.	LONGO	Antonio	MED/30	06/F2	PO	0,5

79.	LORETO	Carla Agata Erika	BIO/16	05/H1	PO	0,5
80.	LUPO	Gabriella	BIO/10	05/E1	PA	0,5
81.	MAGRO	Gaetano Giuseppe	MED/08	06/A4	PO	1
82.	MALAGUARNERA	Lucia	MED/04	06/A2	PO	1
83.	MANZELLA	Livia	MED/05	06/A2	PA	0,5
84.	MARCHISELLO	Sebastiano	MED/22	06/E1	RU	1
85.	MARINO	Andrea	MED/17	06/D	RD	1
86.	MARTORANA	Federica	MED/06	06/D	RD	1
87.	MEREU	Liliana	MED/40	06/H1	PA	1
88.	MICALI	Giuseppe	MED/35	06/D4	PO	1
89.	MONTE	Ines Paola	MED/11	06/D1	PA	0,5
90.	MOTTA	Massimo	MED/09	06/B1	RU	1
91.	MUSUMECI	Paolo	FIS/07	02/D1	PA	1
92.	NICOLETTI	Ferdinando	MED/04	06/A2	PO	0,5
93.	NICOLETTI	Vincenzo Giuseppe	BIO/10	05/E1	PA	1
94.	NICOLI	Fabio	MED/19	06/E	RD	1
95.	NUNNARI	Giuseppe	MED/17	06/D4	PO	0,5
96.	PALMERI	Agostino	BIO/09	05/D1	PA	0,5
97.	PALUMBO	Marco	MED/40	06/H1	PO	0,5
98.	PANELLA	Marco Marzio	MED/40	06/H1	PA	0,5
99.	PARENTI	Rosalba	BIO/09	05/D1	PO	1
100.	PAVONE	Piero	MED/38	06/G	RD	1
101.	PELLEGRITI	Gabriella Letizia	MED/06	06/D	RD	1
102.	PERROTTA	Rosario Emanuele	MED/19	06/E2	PO	1
103.	PIRO	Salvatore	MED/09	06/B1	PA	0,5
104.	POLOSA	Riccardo	MED/09	06/B1	PO	1
105.	POMARA	Cristoforo	MED/43	06/M2	PO	0,5
106.	PUZZO	Daniela	BIO/09	05/D1	PO	0,5
107.	RAGUSA	Marco	BIO/13	05/F1	PA	0,5
108.	RAPISARDA	Venerando Antonio	MED/44	06/M2	PO	0,5
109.	ROMANO	Alessandra	MED/15	06/D3	PA	1
110.	RUBULOTTA	Francesca	MED/41	06/L1	PA	1

111.		RUSSO	Andrea	MED/30	06/F2	PA	0,5
112.		RUSSO	Giorgio Ivan	MED/24	06/E2	PA	0,5
113.		RUSSO	Giovanna	MED/38	06/G1	PO	0,5
114.		RUSSO	Raffaella	MED/07	06/A3	RU	1
115.		SALERNO	Monica	MED/43	06/M2	PA	1
116.		SALMERI	Mario	MED/07	06/A3	PA	1
117.		SALVATORELLI	Lucia	MED/08	06/A	RD	0,5
118.		SAMBATARO	Gianluca	MED/16	06/D	RD	1
119.		SANFILIPPO	Filippo	MED/41	06/L	RD	0,5
120.		SCALIA	Guido	MED/07	06/A3	PO	0,5
121.		SCIACCA	Laura	MED/13	06/D2	PA	1
122.		SESSA	Francesco	MED/43	06/M	RD	0,5
123.		SIGNORELLI	Maria Salvina	MED/25	06/D5	PA	1
124.		SORTINO	Maria Angela	BIO/14	05/G1	PO	0,5
125.		SPICUZZA	Lucia	MED/10	06/D1	PA	1
126.		STELLA	Giuseppe	FIS/07	02/D1	PA	0,5
127.		TAMBURINO	Corrado	MED/11	06/D1	PO	1
128.		TIBULLO	Daniele	BIO/10	05/E1	PO	0,5
129.		TROPEA	Maria Rosaria	BIO/09	05/D	RD	1
130.		TROVATO	Laura	MED/07	06/A	RD	1
131.		VANCHERI	Carlo	MED/10	06/D1	PO	0,5
132.		VECCHIO	Ignazio	MED/02	06/A2	PA	1
133.		VECCHIO	Michele Giuseppe	MED/34	06/F4	PA	0,5
134.		VECCHIO	Rosario	MED/18	06/C1	PO	1
135.		VELLA	Veronica	MED/13	06/D2	PA	0,5
136.		VEROUX	Pierfrancesco	MED/22	06/E1	PO	0,5
137.		VERZI'	Anna Elisa	MED/35	06/D	RD	1
138.		VIGNERI	Paolo	MED/06	06/D3	PO	0,5
139.		ZANGHI'	Antonino Maria	MED/18	06/C1	PA	1
140.		ZANGHI'	Guido Nicola	MED/18	06/C1	PA	1
141.		ZAPPALA'	Agata	BIO/09	05/D1	PA	1
142.		ZAPPIA	Mario	MED/26	06/D6	PO	0,5

✓ Tutti i requisiti docenti soddisfatti per il corso :



Rappresentanti Studenti

COGNOME	NOME	EMAIL	TELEFONO
BARCELLONA	CARLA	carlabarcellona2003@gmail.com	
BONGIORNO	MARIA RITA	mariarita.bongiorno2@gmail.com	
BORZI'	BARBARA RITA	barbararb153@gmail.com	
BORZI'	PAOLA MARIA	borzipaola@me.com	
BORZI'	ROSARIO	borzirosario@yahoo.com	
CALVO	ANTONIO	antonio01calvo@gmail.com	
CASTELLI	NICOLO'	nicocastelli2000@gmail.com	
COMISI	ANDREA MARIA	A comisiandrea@gmail.com elena.culmone@gmail.com	
D'ARRIGO	FRANCESCO	francescodarrigo@outlook.it	
DI GUARDIA	DARIO GIUSEPPE	dariodiguardia@gmail.com	
FAMA'	LUCREZIA	famalucrezia@gmail.com	
FIRETTO CARLINO	GABRIELE	firettogabriele16@gmail.com	
FLORIDIA	EMILIO	flordiaemilio@gmail.com	
GRASSI BERTAZZI	LIDIA	lidia.g.b.99@icloud.com	
GRASSO	ALESSIA	alessiagrasso1999@gmail.com	
GRASSO	ESMERALDA	esmegrasso13@gmail.com	
GUARNERA	MARCO CARMELO	guarneramarcocarmelo@gmail.com	
MARSALA	ROBERTA	roberta.marsala00@hotmail.com	
MASTROIANNI	GABRIEL	gabriel1632@live.it	
MENDICINO	GIULIA	giulia.juliet.mendicino@gmail.com	
MILIOTO	FLAVIA	miliotoflavia@gmail.com	
PAPPALARDO	ANNA RITA	anna.pappalardo.rita@gmail.com	
PAPPALARDO	SALVATORE	salvatore.pappalardo.2003@gmail.com	
PULVIRENTI	RICCARDO	riccardop153@gmail.com	
PRICOCO	GABRIELE	gabriele.pricoco@gmail.com	
SAMMARTINO	DANILO	danilosammartino07@gmail.com	
SCALIA	VINCENZO	vincenzoscalia01@gmail.com	
SCIACCA	PAOLO	sciacca.98@live.it	

SICLARI	GRAZIA	grazia.siclari@icloud.com
STAMPA	LUIGI	luigistampa.ls@gmail.com
STANCANELLI	FABIANA	fabiana.stancanelli03@gmail.com
TERRANOVA	GIOVANNI	Giovanni.terranova79@gmail.com
TOSCANO	ELENA	toscanoelena@hotmail.it
ZAGNI	GIUSEPPE	fachi@tiscali.it
ZUMMO	SALVATORE	salvo21zummo@icloud.com



Gruppo di gestione AQ

COGNOME	NOME
BARBERA	NUNZIATA
BIONDI	ANTONIO
CACCIOLA	EMMA
CONDORELLI	ROSITA
DI GUARDO	DARIO G.
FERRANTE	MARGHERITA
LI VOLTI	GIOVANNI
MONTE	INES PAOLA
PALMERI	AGOSTINO
PANELLA	MARCO
PUZZO	DANIELA
RUSSO	GIORGIO IVAN
SALVATORELLI	LUCIA
SANTO	MARZIA
SCHILLACI	GIOVANNA
STAMPA	LUIGI
ZANOLI	LUCA



Tutor

--	--	--	--

COGNOME	NOME	EMAIL	TIPO
VEROUX	Massimiliano		Docente di ruolo
FURNERI	Pio Maria		Docente di ruolo
VECCHIO	Rosario		Docente di ruolo
NICOLETTI	Alessandra Maria R.		Docente di ruolo
GUELI	Anna Maria		Docente di ruolo
SIGNORELLI	Maria Salvina		Docente di ruolo
LONGO	Antonio		Docente di ruolo
LEDDA	Caterina		Docente di ruolo
TESTA	Gianluca		Docente di ruolo
CASTELLINO	Pietro		Docente di ruolo
PAVONE	Vito		Docente di ruolo
D'AGATA	Velia		Docente di ruolo
PUZZO	Daniela		Docente di ruolo
LATTERI	Francesco Saverio		Docente di ruolo
CALTABIANO	Rosario		Docente di ruolo
CAPRANZANO	Piera		Docente di ruolo
CACCIOLA	Rossella Rosaria		Docente di ruolo
DI CATALDO	Andrea		Docente di ruolo
RUGGIERI	Martino		Docente di ruolo
CAPODANNO	Davide Francesco		Docente di ruolo
DRAGO	Filippo		Docente di ruolo
SORTINO	Maria Angela		Docente di ruolo
SPICUZZA	Lucia		Docente di ruolo
LORETO	Carla Agata Erika		Docente di ruolo
MONTE	Ines Paola		Docente di ruolo
BIONDI	Antonio Giuseppe		Docente di ruolo
CAPPELLANI	Alessandro		Docente di ruolo
IMBESI	Rosa		Docente di ruolo
VIGNERI	Paolo		Docente di ruolo
STEFANI	Stefania		Docente di ruolo
BARCITTA	Martina		Docente di ruolo
CACCIOLA	Emma		Docente di ruolo
DI VITA	Maria Domenica Pia		Docente di ruolo
AGODI	Antonella Paola		Docente di ruolo

▶ Programmazione degli accessi 

Programmazione nazionale (art.1 Legge 264/1999)	Si - Posti: 501
Programmazione locale (art.2 Legge 264/1999)	No

▶ Sedi del Corso 

Sede del corso:s. Sofia 78 95123 - CATANIA	
Data di inizio dell'attività didattica	02/10/2024
Studenti previsti	500
✗ Errori Rilevazione	
I posti indicati 500 differiscono dal numero inserito nella programmazione nazionale 501	

▶ Eventuali Curriculum 

Non sono previsti curricula

▶ Sede di riferimento Docenti,Figure Specialistiche e Tutor 

Sede di riferimento DOCENTI

COGNOME	NOME	CODICE FISCALE	SEDE
DI STADIO	Arianna		
RUSSO	Giorgio Ivan		
CERTO	Francesco		
MANZELLA	Livia		
STELLA	Giuseppe		
GAROZZO	Adriana		

POMARA	Cristoforo
RUSSO	Raffaella
GUELI	Anna Maria
MEREU	Liliana
CANDIDO	Saverio
MARTORANA	Federica
BERNARDINI	Renato
FERRANTE	Margherita Anna Letizia
LA GRECA	Gaetano
BONGIORNO	Dafne Samantha Irene
TROPEA	Maria Rosaria
VECCHIO	Rosario
BUCOLO	Claudio
DI BENEDETTO	Vincenzo
BASILE	Guido
SALMERI	Mario
SALERNO	Monica
TROVATO	Laura
CALABRESE	Vittorio
FERLITO	Salvatore
SORTINO	Maria Angela
PELLEGRITI	Gabriella Letizia
ROMANO	Alessandra
VANCHERI	Carlo
NICOLETTI	Vincenzo Giuseppe
RUBULOTTA	Francesca
MARCHISELLO	Sebastiano
CONIGLIO	Maria Anna
CASTORINA	Sergio
GIUNTA	Salvatore
LATTERI	Francesco Saverio
VECCHIO	Michele Giuseppe
ALAIMO	Salvatore
FURNARI	Rosaria Alba Maria
FICHERA	Marco

LA VIGNERA	Sandro
FAGONE	Paolo Fabrizio
SIGNORELLI	Maria Salvina
CACCIOLA	Rossella Rosaria
LA MANTIA	Ignazio
RAPISARDA	Venerando Antonio
CACCIOLA	Emma
PIRO	Salvatore
CARDILE	Venera
CALOGERO	Aldo Eugenio
DI STEFANO	Biagio
CUSUMANO	Giacomo
GIAQUINTA	Alessia
GUASTELLA	Tommaso
CONDORELLI	Rosita Angela
CANTARELLA	Giuseppina
PERROTTA	Rosario Emanuele
ZAPPALA'	Agata
CASTROGIOVANNI	Paola
AVITABILE	Teresio
BRANCATO	Giovanna
CRIMI	Claudia
COSTA	Salvatore
PAVONE	Piero
ZAPPIA	Mario
LEDDA	Caterina
SAMBATARO	Gianluca
TAMBURINO	Corrado
GRUTTADAURIA	Salvatore
GRASSO	Antonino
FRASCA	Francesco
LEONARDI	Salvatore
IMBESI	Rosa
ARCIDIACONO	Antonio
SCIACCA	Laura

BUSCEMA	Massimo
NICOLETTI	Ferdinando
MONTE	Ines Paola
CASTELLINO	Pietro
MAGRO	Gaetano Giuseppe
LORETO	Carla Agata Erika
LONGHITANO	Lucia
MUSUMECI	Paolo
MOTTA	Massimo
SPICUZZA	Lucia
DI CATALDO	Andrea
SALVATORELLI	Lucia
SESSA	Francesco
BARBERA	Nunziata Giuseppa Elisabetta
VERZI'	Anna Elisa
LI VOLTI	Giovanni
COCUZZA	Salvatore Giuseppe
SCALIA	Guido
ZANGHI'	Antonino Maria
VECCHIO	Ignazio
CAMPAGNA	Davide
VELLA	Veronica
DI PIETRO	Cinzia Santa
BELLIA	Francesco
NUNNARI	Giuseppe
PUZZO	Daniela
RUSSO	Giovanna
CONDORELLI	Daniele Filippo
PALMERI	Agostino
VIGNERI	Paolo
MARINO	Andrea
PARENTI	Rosalba
BARONE	Rita Maria Elisa
SANFILIPPO	Filippo
PANELLA	Marco Marzio

VEROUX	Pierfrancesco
MALAGUARNERA	Lucia
GAUDIO	Agostino
FOTI	Pietro Valerio
RUSSO	Andrea
CAPRANZANO	Piera
POLOSA	Riccardo
LACARRUBBA	Francesco Maria
LUPO	Gabriella
DI RAIMONDO	Francesco
CATANZARO	Roberto
ZANGHI'	Guido Nicola
BASILE	Antonio
DI PINO	Antonino
CACOPARDO	Bruno Santi
AGODI	Antonella Paola
RAGUSA	Marco
BARBAGALLO	Giuseppe Maria Vincenzo
CAPPELLANI	Alessandro
DI CARLO	Isidoro
BARCHITTA	Martina
CIMINO	Sebastiano
PALUMBO	Marco
LONGO	Antonio
TIBULLO	Daniele
CALVI	Valeria Ilia
D'AGATA	Velia
MICALI	Giuseppe
NICOLI	Fabio
DRAGO	Filippo
BARBAGALLO	Davide

Sede di riferimento FIGURE SPECIALISTICHE

COGNOME	NOME	SEDE
---------	------	------

Figure specialistiche del settore non indicate

Sede di riferimento TUTOR

COGNOME	NOME	SEDE
VEROUX	Massimiliano	
FURNERI	Pio Maria	
VECCHIO	Rosario	
NICOLETTI	Alessandra Maria R.	
GUELI	Anna Maria	
SIGNORELLI	Maria Salvina	
LONGO	Antonio	
LEDDA	Caterina	
TESTA	Gianluca	
CASTELLINO	Pietro	
PAVONE	Vito	
D'AGATA	Velia	
PUZZO	Daniela	
LATTERI	Francesco Saverio	
CALTABIANO	Rosario	
CAPRANZANO	Piera	
CACCIOLA	Rossella Rosaria	
DI CATALDO	Andrea	
RUGGIERI	Martino	
CAPODANNO	Davide Francesco	
DRAGO	Filippo	
SORTINO	Maria Angela	
SPICUZZA	Lucia	
LORETO	Carla Agata Erika	
MONTE	Ines Paola	
BIONDI	Antonio Giuseppe	
CAPPELLANI	Alessandro	
IMBESI	Rosa	
VIGNERI	Paolo	
STEFANI	Stefania	
BARCITTA	Martina	
CACCIOLA	Emma	
DI VITA	Maria Domenica Pia	



Altre Informazioni

R^{ad}



Codice interno all'ateneo del corso	33D
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



Date delibere di riferimento

R^{ad}



Data di approvazione della struttura didattica	14/02/2023
Data di approvazione del senato accademico/consiglio di amministrazione	22/02/2023
Data della consultazione con le organizzazioni rappresentative a livello locale della produzione, servizi, professioni	04/12/2008 - 27/11/2020
Data del parere favorevole del Comitato regionale di Coordinamento	



Sintesi della relazione tecnica del nucleo di valutazione

Il corso di studio, già istituito nel precedente AA sulla base dei contenuti di un preesistente CdS, per tenere conto della normativa in vigore ha subito contenuti adattamenti dell'Ordinamento didattico che non ne modificano la struttura; pertanto il Nucleo ritiene che la riprogettazione sia stata finalizzata ad una migliore efficacia didattica ad alla riduzione dei corsi e degli esami.

Il NdV, pertanto, esprime parere favorevole sul progetto formativo presentato.



Relazione Nucleo di Valutazione per accreditamento



i

La relazione completa del NdV necessaria per la procedura di accreditamento dei corsi di studio deve essere inserita nell'apposito spazio all'interno della scheda SUA-CdS denominato "Relazione Nucleo di Valutazione per accreditamento" entro e non oltre il 28 febbraio di ogni anno **SOLO per i corsi di nuova istituzione**. 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 ANVUR

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

Il corso di studio, già istituito nel precedente AA sulla base dei contenuti di un preesistente CdS, per tenere conto della normativa in vigore ha subito contenuti adattamenti dell'Ordinamento didattico che non ne modificano la struttura; pertanto il Nucleo ritiene che la riprogettazione sia stata finalizzata ad una migliore efficacia didattica ad alla riduzione dei corsi e degli esami.

Il NdV, pertanto, esprime parere favorevole sul progetto formativo presentato.



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	2024	082408927	ANATOMIA I <i>semestrale</i>	BIO/16	Docente di riferimento Salvatore GIUNTA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/16	44
2	2024	082408928	ANATOMIA I <i>semestrale</i>	BIO/16	Docente di riferimento Salvatore GIUNTA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/16	44
3	2024	082408926	ANATOMIA I <i>semestrale</i>	BIO/16	Docente non specificato		44
4	2024	082408929	ANATOMIA I <i>semestrale</i>	BIO/16	Giuseppe MUSUMECI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	M-EDF/01	44
5	2021	082400691	ANATOMIA PATOLOGICA I (modulo di ANATOMIA PATOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/08	Docente di riferimento (peso .5) Lucia SALVATORELLI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/08	35
6	2021	082400689	ANATOMIA PATOLOGICA I (modulo di ANATOMIA PATOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/08	Docente di riferimento Gaetano Giuseppe MAGRO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/08	35
7	2021	082400692	ANATOMIA PATOLOGICA I (modulo di ANATOMIA PATOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/08	Docente di riferimento Gaetano Giuseppe MAGRO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/08	35
8	2021	082400690	ANATOMIA PATOLOGICA I (modulo di ANATOMIA PATOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/08	Rosario CALTABIANO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/08	35
9	2020	082400190	ANATOMIA PATOLOGICA II (modulo di ANATOMIA PATOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/08	Docente di riferimento Gaetano Giuseppe MAGRO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/08	35

10	2020	082400193	ANATOMIA PATOLOGICA II (modulo di ANATOMIA PATOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/08	Docente di riferimento Gaetano Giuseppe MAGRO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/08	35
11	2020	082400191	ANATOMIA PATOLOGICA II (modulo di ANATOMIA PATOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/08	Rosario CALTABIANO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/08	35
12	2020	082400192	ANATOMIA PATOLOGICA II (modulo di ANATOMIA PATOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/08	Rosario CALTABIANO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/08	35
13	2019	082400010	ANESTESIOLOGIA E RIANIMAZIONE (modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/41	Docente di riferimento (peso .5) Filippo SANFILIPPO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/41	14
14	2019	082400012	ANESTESIOLOGIA E RIANIMAZIONE (modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/41	Docente di riferimento (peso .5) Filippo SANFILIPPO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/41	14
15	2019	082400009	ANESTESIOLOGIA E RIANIMAZIONE (modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/41	Docente di riferimento Francesca RUBULOTTA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/41	14
16	2019	082400011	ANESTESIOLOGIA E RIANIMAZIONE (modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/41	Docente di riferimento Francesca RUBULOTTA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/41	14
17	2022	082401973	BIOCHIMICA CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA) <i>semestrale</i>	BIO/12	Docente di riferimento Vittorio CALABRESE <i>Professore Ordinario</i>	BIO/12	14
18	2022	082401974	BIOCHIMICA CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA) <i>semestrale</i>	BIO/12	Docente di riferimento Vittorio CALABRESE <i>Professore Ordinario</i>	BIO/12	14
19	2022	082401975	BIOCHIMICA CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E	BIO/12	Docente di riferimento Vittorio CALABRESE	BIO/12	14

			DIAGNOSTICA INTEGRATA) <i>semestrale</i>		<i>Professore Ordinario</i>		
20	2022	082401976	BIOCHIMICA CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA) <i>semestrale</i>	BIO/12	Docente di riferimento Vittorio CALABRESE <i>Professore Ordinario</i>	BIO/12	14
21	2024	082408925	BIOCHIMICA I (modulo di BIOCHIMICA) <i>semestrale</i>	BIO/10	Docente di riferimento (peso .5) Gabriella LUPO <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/10	22
22	2024	082408922	BIOCHIMICA I (modulo di BIOCHIMICA) <i>semestrale</i>	BIO/10	Docente di riferimento Daniele Filippo CONDORELLI <i>Professore Ordinario</i>	BIO/10	36
23	2024	082408923	BIOCHIMICA I (modulo di BIOCHIMICA) <i>semestrale</i>	BIO/10	Docente di riferimento Giovanni LI VOLTI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/10	14
24	2024	082408923	BIOCHIMICA I (modulo di BIOCHIMICA) <i>semestrale</i>	BIO/10	Docente di riferimento Lucia LONGHITANO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	BIO/10	22
25	2024	082408924	BIOCHIMICA I (modulo di BIOCHIMICA) <i>semestrale</i>	BIO/10	Docente di riferimento Vincenzo Giuseppe NICOLETTI <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/10	36
26	2024	082408925	BIOCHIMICA I (modulo di BIOCHIMICA) <i>semestrale</i>	BIO/10	Carmelina Daniela ANFUSO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/10	7
27	2023	082404461	BIOCHIMICA II (modulo di BIOCHIMICA) <i>semestrale</i>	BIO/10	Docente di riferimento (peso .5) Gabriella LUPO <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/10	36
28	2023	082404458	BIOCHIMICA II (modulo di BIOCHIMICA) <i>semestrale</i>	BIO/10	Docente di riferimento Daniele Filippo CONDORELLI <i>Professore Ordinario</i>	BIO/10	36
29	2023	082404459	BIOCHIMICA II (modulo di BIOCHIMICA) <i>semestrale</i>	BIO/10	Docente di riferimento Giovanni LI VOLTI	BIO/10	36

*Professore
Ordinario (L.
240/10)*

30	2023	082404460	BIOCHIMICA II (modulo di BIOCHIMICA) <i>semestrale</i>	BIO/10	Docente di riferimento Vincenzo Giuseppe NICOLETTI <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/10	36
31	2023	082404474	BIOETICA MEDICA (modulo di SCIENZE UMANE) <i>semestrale</i>	MED/02	Docente di riferimento (peso .5) Agostino PALMERI <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/09	14
32	2023	082404471	BIOETICA MEDICA (modulo di SCIENZE UMANE) <i>semestrale</i>	MED/02	Docente di riferimento Ignazio VECCHIO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/02	14
33	2023	082404472	BIOETICA MEDICA (modulo di SCIENZE UMANE) <i>semestrale</i>	MED/02	Docente di riferimento Ignazio VECCHIO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/02	14
34	2023	082404473	BIOETICA MEDICA (modulo di SCIENZE UMANE) <i>semestrale</i>	MED/02	Docente di riferimento Ignazio VECCHIO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/02	14
35	2024	082408900	BIOLOGIA E GENETICA <i>semestrale</i>	BIO/13	Docente di riferimento (peso .5) Cinzia Santa DI PIETRO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/13	43
36	2024	082408903	BIOLOGIA E GENETICA <i>semestrale</i>	BIO/13	Docente di riferimento (peso .5) Cinzia Santa DI PIETRO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/13	73
37	2024	082408902	BIOLOGIA E GENETICA <i>semestrale</i>	BIO/13	Docente di riferimento (peso .5) Marco RAGUSA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/13	73
38	2024	082408901	BIOLOGIA E GENETICA <i>semestrale</i>	BIO/13	Docente di riferimento Davide BARBAGALLO <i>Professore</i>	BIO/13	73

Associato (L.
240/10)

39	2024	082408900	BIOLOGIA E GENETICA <i>semestrale</i>	BIO/13	Rosalia BATTAGLIA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	BIO/13	30
40	2024	082408904	CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA <i>semestrale</i>	BIO/10	Docente di riferimento (peso .5) Daniele TIBULLO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/10	15
41	2024	082408906	CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA <i>semestrale</i>	BIO/10	Docente di riferimento Francesco BELLIA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	BIO/10	22
42	2024	082408907	CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA <i>semestrale</i>	BIO/10	Docente di riferimento Daniele Filippo CONDORELLI <i>Professore Ordinario</i>	BIO/10	44
43	2024	082408906	CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA <i>semestrale</i>	BIO/10	Docente di riferimento Giovanni LI VOLTI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/10	22
44	2024	082408904	CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA <i>semestrale</i>	BIO/10	Docente di riferimento Giovanni LI VOLTI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/10	29
45	2022	082401999	CHIRURGIA CARDIACA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/23	Angelo Giuseppe GIUFFRIDA		7
46	2022	082402000	CHIRURGIA CARDIACA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/23	Angelo Giuseppe GIUFFRIDA		7
47	2022	082402001	CHIRURGIA CARDIACA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/23	Angelo Giuseppe GIUFFRIDA		7
48	2022	082402002	CHIRURGIA CARDIACA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/23	Angelo Giuseppe GIUFFRIDA		7

49	2019	082400005	CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Guido BASILE <i>Professore Ordinario</i>	MED/18	14
50	2019	082400008	CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Isidoro DI CARLO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/18	14
51	2019	082400007	CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Antonino Maria ZANGHI' <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	14
52	2019	082400006	CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Guido Nicola ZANGHI' <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	14
53	2021	082400662	CHIRURGIA DELL'APPARATO DIGERENTE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Salvatore GRUTTADAURIA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/18	14
54	2021	082400661	CHIRURGIA DELL'APPARATO DIGERENTE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Francesco Saverio LATTERI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/18	14
55	2021	082400664	CHIRURGIA DELL'APPARATO DIGERENTE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Rosario VECCHIO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/18	14
56	2021	082400663	CHIRURGIA DELL'APPARATO DIGERENTE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Antonino Maria ZANGHI' <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	14
57	2019	082400076	CHIRURGIA GENERALE (modulo di CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento (peso .5) Alessandro CAPPELLANI <i>Professore</i>	MED/18	21

Ordinario (L.
240/10)

58	2019	082400074	CHIRURGIA GENERALE (modulo di CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Guido BASILE <i>Professore Ordinario</i>	MED/18	21
59	2019	082400075	CHIRURGIA GENERALE (modulo di CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Isidoro DI CARLO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/18	21
60	2019	082400076	CHIRURGIA GENERALE (modulo di CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Salvatore GRUTTADAURIA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/18	14
61	2019	082400077	CHIRURGIA GENERALE (modulo di CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Gaetano LA GRECA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/18	14
62	2019	082400077	CHIRURGIA GENERALE (modulo di CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Rosario VECCHIO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/18	21
63	2019	082400075	CHIRURGIA GENERALE (modulo di CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Antonino Maria ZANGHI' <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	14
64	2019	082400074	CHIRURGIA GENERALE (modulo di CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Antonio Giuseppe BIONDI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/18	14
65	2020	082400172	CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE (modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE) <i>semestrale</i>	MED/29	Alberto BIANCHI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/29	7
66	2020	082400173	CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE (modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE) <i>semestrale</i>	MED/29	Alberto BIANCHI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/29	7
67	2020	082400174	CHIRURGIA MAXILLO	MED/29	Alberto BIANCHI	MED/29	7

			FACCIALE (modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE) <i>semestrale</i>		<i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>		
68	2020	082400175	CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE (modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE) <i>semestrale</i>	MED/29	Salvatore CRIMI <i>Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/29	7
69	2019	082400081	CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Giovanna BRANCATO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	14
70	2019	082400078	CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Andrea Sebastiano CAVALLARO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/18	14
71	2019	082400080	CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Maria Domenica Pia DI VITA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/18	14
72	2019	082400079	CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di CHIRURGIA GENERALE ED ONCOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Marcello Angelo Alfredo DONATI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/18	14
73	2020	082400170	CHIRURGIA PLASTICA (modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE) <i>semestrale</i>	MED/19	Docente di riferimento Fabio NICOLI <i>Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/19	7
74	2020	082400168	CHIRURGIA PLASTICA (modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE) <i>semestrale</i>	MED/19	Docente di riferimento Rosario Emanuele PERROTTA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/19	7
75	2020	082400169	CHIRURGIA PLASTICA (modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE) <i>semestrale</i>	MED/19	Docente di riferimento Rosario Emanuele PERROTTA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/19	7
76	2020	082400171	CHIRURGIA PLASTICA (modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E	MED/19	Docente di riferimento Rosario Emanuele PERROTTA <i>Professore</i>	MED/19	7

			MAXILLO FACCIALE) <i>semestrale</i>		<i>Ordinario (L. 240/10)</i>		
77	2022	082402008	CHIRURGIA TORACICA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO) <i>semestrale</i>	MED/21	Docente di riferimento (peso .5) Giacomo CUSUMANO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/21	14
78	2022	082402009	CHIRURGIA TORACICA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO) <i>semestrale</i>	MED/21	Docente di riferimento (peso .5) Giacomo CUSUMANO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/21	14
79	2022	082402010	CHIRURGIA TORACICA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO) <i>semestrale</i>	MED/21	Docente di riferimento (peso .5) Giacomo CUSUMANO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/21	14
80	2022	082402011	CHIRURGIA TORACICA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO) <i>semestrale</i>	MED/21	Docente di riferimento (peso .5) Giacomo CUSUMANO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/21	14
81	2022	082401996	CHIRURGIA VASCOLARE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/22	Docente di riferimento (peso .5) Pierfrancesco VEROUX <i>Professore Ordinario</i>	MED/22	14
82	2022	082401998	CHIRURGIA VASCOLARE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/22	Docente di riferimento (peso .5) Pierfrancesco VEROUX <i>Professore Ordinario</i>	MED/22	14
83	2022	082401995	CHIRURGIA VASCOLARE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/22	Docente di riferimento Alessia GIAQUINTA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/22	14
84	2022	082401997	CHIRURGIA VASCOLARE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/22	Docente di riferimento Alessia GIAQUINTA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/22	14
85	2020	082400217	CLINICA GINECOLOGICA ED OSTETRICA <i>semestrale</i>	MED/40	Docente di riferimento (peso .5)	MED/40	21

Marco PALUMBO
Professore
Ordinario (L.
240/10)

86	2020	082400215	CLINICA GINECOLOGICA ED OSTETRICA <i>semestrale</i>	MED/40	Docente di riferimento (peso .5) Marco PALUMBO Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/40	42
87	2020	082400217	CLINICA GINECOLOGICA ED OSTETRICA <i>semestrale</i>	MED/40	Docente di riferimento (peso .5) Marco Marzio PANELLA Professore Associato confermato	MED/40	21
88	2020	082400218	CLINICA GINECOLOGICA ED OSTETRICA <i>semestrale</i>	MED/40	Docente di riferimento (peso .5) Marco Marzio PANELLA Professore Associato confermato	MED/40	42
89	2020	082400216	CLINICA GINECOLOGICA ED OSTETRICA <i>semestrale</i>	MED/40	Docente di riferimento Liliana MEREU Professore Associato (L. 240/10)	MED/40	42
90	2020	082400266	Chirurgia Pediatrica (modulo di CLINICA PEDIATRICA) <i>semestrale</i>	MED/20	Docente di riferimento Vincenzo DI BENEDETTO Professore Ordinario	MED/20	7
91	2020	082400267	Chirurgia Pediatrica (modulo di CLINICA PEDIATRICA) <i>semestrale</i>	MED/20	Docente di riferimento Vincenzo DI BENEDETTO Professore Ordinario	MED/20	7
92	2020	082400268	Chirurgia Pediatrica (modulo di CLINICA PEDIATRICA) <i>semestrale</i>	MED/20	Docente di riferimento Vincenzo DI BENEDETTO Professore Ordinario	MED/20	7
93	2020	082400269	Chirurgia Pediatrica (modulo di CLINICA PEDIATRICA) <i>semestrale</i>	MED/20	Docente di riferimento Vincenzo DI BENEDETTO Professore Ordinario	MED/20	7
94	2020	082400146	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA <i>semestrale</i>	MED/36	Docente di riferimento (peso .5) Antonio BASILE Professore	MED/36	21

Ordinario (L.
240/10)

95	2020	082400148	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA <i>semestrale</i>	MED/36	Docente di riferimento (peso .5) Antonio BASILE Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/36	21
96	2020	082400146	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA <i>semestrale</i>	MED/36	Docente di riferimento (peso .5) Pietro Valerio FOTI Professore Associato (L. 240/10)	MED/36	7
97	2020	082400148	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA <i>semestrale</i>	MED/36	Docente di riferimento (peso .5) Pietro Valerio FOTI Professore Associato (L. 240/10)	MED/36	7
98	2020	082400147	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA <i>semestrale</i>	MED/36	Stefano PALMUCCI Professore Associato (L. 240/10)	MED/36	28
99	2020	082400149	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA <i>semestrale</i>	MED/36	Stefano PALMUCCI Professore Associato (L. 240/10)	MED/36	28
100	2020	082400146	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA <i>semestrale</i>	MED/36	Corrado SPATOLA Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)	MED/36	14
101	2020	082400147	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA <i>semestrale</i>	MED/36	Corrado SPATOLA Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)	MED/36	14
102	2020	082400148	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA <i>semestrale</i>	MED/36	Corrado SPATOLA Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)	MED/36	14
103	2020	082400149	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA <i>semestrale</i>	MED/36	Corrado SPATOLA Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)	MED/36	14
104	2021	082400681	ENDOCRINOCHIRURGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Tommaso GUASTELLA Professore Associato confermato	MED/18	14
105	2021	082400680	ENDOCRINOCHIRURGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) <i>semestrale</i>	MED/18	Marcello Angelo Alfredo DONATI Professore Associato (L. 240/10)	MED/18	14

106	2021	082400679	ENDOCRINOCHIRURGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) <i>semestrale</i>	MED/18	Massimiliano VEROUX <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	14
107	2021	082400682	ENDOCRINOCHIRURGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) <i>semestrale</i>	MED/18	Massimiliano VEROUX <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	14
108	2021	082400652	FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE I (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) <i>semestrale</i>	BIO/14	Docente di riferimento (peso .5) Giuseppina CANTARELLA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/14 DM 855/2015 (settore concorsuale 05G1)	21
109	2021	082400654	FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE I (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) <i>semestrale</i>	BIO/14	Docente di riferimento (peso .5) Maria Angela SORTINO <i>Professore Ordinario</i>	BIO/14 DM 855/2015 (settore concorsuale 05G1)	21
110	2021	082400653	FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE I (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) <i>semestrale</i>	BIO/14	Docente di riferimento Filippo DRAGO <i>Professore Ordinario</i>	BIO/14 DM 855/2015 (settore concorsuale 05G1)	21
111	2021	082400655	FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE I (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) <i>semestrale</i>	BIO/14	Gian Marco LEGGIO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/14	21
112	2021	082400684	FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE II (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) <i>semestrale</i>	BIO/14	Docente di riferimento (peso .5) Renato BERNARDINI <i>Professore Ordinario</i>	BIO/14 DM 855/2015 (settore concorsuale 05G1)	21
113	2021	082400686	FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE II (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) <i>semestrale</i>	BIO/14	Docente di riferimento (peso .5) Maria Angela SORTINO <i>Professore Ordinario</i>	BIO/14 DM 855/2015 (settore concorsuale 05G1)	21
114	2021	082400687	FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE II (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) <i>semestrale</i>	BIO/14	Docente di riferimento Claudio BUCOLO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/14 DM 855/2015 (settore concorsuale 05G1)	21
115	2021	082400685	FARMACOLOGIA CLINICA E	BIO/14	Docente di	BIO/14	21

			INDICAZIONI TERAPEUTICHE II (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) <i>semestrale</i>		riferimento Filippo DRAGO <i>Professore Ordinario</i>	<i>DM 855/2015 (settore concorsuale 05G1)</i>	
116	2020	082400151	FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE III (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) <i>semestrale</i>	BIO/14	Docente di riferimento (peso .5) Renato BERNARDINI <i>Professore Ordinario</i>	BIO/14 <i>DM 855/2015 (settore concorsuale 05G1)</i>	14
117	2020	082400153	FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE III (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) <i>semestrale</i>	BIO/14	Docente di riferimento (peso .5) Maria Angela SORTINO <i>Professore Ordinario</i>	BIO/14 <i>DM 855/2015 (settore concorsuale 05G1)</i>	14
118	2020	082400154	FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE III (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) <i>semestrale</i>	BIO/14	Docente di riferimento Claudio BUCOLO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/14 <i>DM 855/2015 (settore concorsuale 05G1)</i>	14
119	2020	082400152	FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE III (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) <i>semestrale</i>	BIO/14	Docente di riferimento Filippo DRAGO <i>Professore Ordinario</i>	BIO/14 <i>DM 855/2015 (settore concorsuale 05G1)</i>	14
120	2022	082401986	FARMACOLOGIA GENERALE (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) <i>semestrale</i>	BIO/14	Docente di riferimento (peso .5) Giuseppina CANTARELLA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/14 <i>DM 855/2015 (settore concorsuale 05G1)</i>	22
121	2022	082401988	FARMACOLOGIA GENERALE (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) <i>semestrale</i>	BIO/14	Docente di riferimento (peso .5) Maria Angela SORTINO <i>Professore Ordinario</i>	BIO/14 <i>DM 855/2015 (settore concorsuale 05G1)</i>	22
122	2022	082401989	FARMACOLOGIA GENERALE (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) <i>semestrale</i>	BIO/14	Gian Marco LEGGIO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/14	15
123	2022	082401987	FARMACOLOGIA GENERALE (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) <i>semestrale</i>	BIO/14	Vincenzo Mario MICALE <i>Ricercatore confermato</i>	MAT/02	22
124	2022	082401989	FARMACOLOGIA GENERALE	BIO/14	Sebastiano Alfio TORRISI	BIO/14	7

			(modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) <i>semestrale</i>		<i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>		
125	2020	082400164	FISIATRIA E RIABILITAZIONE MOTORIA (modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE) <i>semestrale</i>	MED/34	Docente di riferimento (peso .5) Michele Giuseppe VECCHIO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/34	14
126	2020	082400165	FISIATRIA E RIABILITAZIONE MOTORIA (modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE) <i>semestrale</i>	MED/34	Docente di riferimento (peso .5) Michele Giuseppe VECCHIO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/34	14
127	2020	082400166	FISIATRIA E RIABILITAZIONE MOTORIA (modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE) <i>semestrale</i>	MED/34	Docente di riferimento (peso .5) Michele Giuseppe VECCHIO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/34	14
128	2020	082400167	FISIATRIA E RIABILITAZIONE MOTORIA (modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE) <i>semestrale</i>	MED/34	Docente di riferimento (peso .5) Michele Giuseppe VECCHIO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/34	14
129	2024	082408910	FISICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) <i>semestrale</i>	FIS/07	Docente di riferimento (peso .5) Anna Maria GUELI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	FIS/07	29
130	2024	082408912	FISICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) <i>semestrale</i>	FIS/07	Docente di riferimento (peso .5) Anna Maria GUELI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	FIS/07	29
131	2024	082408911	FISICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) <i>semestrale</i>	FIS/07	Docente di riferimento (peso .5) Giuseppe STELLA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	FIS/07	29
132	2024	082408909	FISICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) <i>semestrale</i>	FIS/07	Docente di riferimento Paolo MUSUMECI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	FIS/07	29

133	2023	082404488	FISIOLOGIA (modulo di FISIOLOGIA I) <i>semestrale</i>	BIO/09	Docente di riferimento (peso .5) Agostino PALMERI <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/09	65
134	2023	082404491	FISIOLOGIA (modulo di FISIOLOGIA I) <i>semestrale</i>	BIO/09	Docente di riferimento (peso .5) Daniela PUZZO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/09	51
135	2023	082404490	FISIOLOGIA (modulo di FISIOLOGIA I) <i>semestrale</i>	BIO/09	Docente di riferimento Rosalba PARENTI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/09	36
136	2023	082404491	FISIOLOGIA (modulo di FISIOLOGIA I) <i>semestrale</i>	BIO/09	Docente di riferimento Maria Rosaria TROPEA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	BIO/09	14
137	2023	082404490	FISIOLOGIA (modulo di FISIOLOGIA I) <i>semestrale</i>	BIO/09	Docente di riferimento Agata ZAPPALA' <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/09	29
138	2023	082404489	FISIOLOGIA (modulo di FISIOLOGIA I) <i>semestrale</i>	BIO/09	Rosario GIUFFRIDA <i>Professore Ordinario</i>	BIO/09	36
139	2023	082404489	FISIOLOGIA (modulo di FISIOLOGIA I) <i>semestrale</i>	BIO/09	Debora LO FURNO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	BIO/09	29
140	2023	082404456	FISIOLOGIA E BIOFISICA (modulo di FISIOLOGIA I) <i>semestrale</i>	BIO/09	Docente di riferimento (peso .5) Daniela PUZZO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/09	22
141	2023	082404453	FISIOLOGIA E BIOFISICA (modulo di FISIOLOGIA I) <i>semestrale</i>	BIO/09	Docente di riferimento Venera CARDILE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/09	29
142	2023	082404455	FISIOLOGIA E BIOFISICA (modulo di FISIOLOGIA I) <i>semestrale</i>	BIO/09	Docente di riferimento Venera CARDILE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/09	29
143	2023	082404456	FISIOLOGIA E BIOFISICA (modulo di FISIOLOGIA I)	BIO/09	Docente di riferimento	BIO/09	7

			<i>semestrale</i>		Maria Rosaria TROPEA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>		
144	2023	082404454	FISIOLOGIA E BIOFISICA (modulo di FISIOLOGIA I) <i>semestrale</i>	BIO/09	Lucia CIRANNA <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/09	29
145	2022	082401959	FISIOLOGIA UMANA II <i>semestrale</i>	BIO/09	Docente di riferimento (peso .5) Agostino PALMERI <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/09	51
146	2022	082401962	FISIOLOGIA UMANA II <i>semestrale</i>	BIO/09	Docente di riferimento (peso .5) Daniela PUZZO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/09	37
147	2022	082401961	FISIOLOGIA UMANA II <i>semestrale</i>	BIO/09	Docente di riferimento Rosalba PARENTI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/09	51
148	2022	082401962	FISIOLOGIA UMANA II <i>semestrale</i>	BIO/09	Docente di riferimento Maria Rosaria TROPEA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	BIO/09	14
149	2022	082401960	FISIOLOGIA UMANA II <i>semestrale</i>	BIO/09	Lucia CIRANNA <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/09	22
150	2022	082401960	FISIOLOGIA UMANA II <i>semestrale</i>	BIO/09	Rosario GIUFFRIDA <i>Professore Ordinario</i>	BIO/09	29
151	2022	082402025	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CHIRURGICA (modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Biagio DI STEFANO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/18	29
152	2022	082402026	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CHIRURGICA (modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Tommaso GUASTELLA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	29
153	2022	082402028	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E	MED/18	Docente di riferimento	MED/18	29

			METODOLOGIA CHIRURGICA (modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA) <i>semestrale</i>		Gaetano LA GRECA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>		
154	2022	082402022	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CHIRURGICA (modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Francesco Saverio LATTERI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/18	29
155	2022	082402029	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CHIRURGICA (modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Rosario VECCHIO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/18	29
156	2022	082402024	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CHIRURGICA (modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Guido Nicola ZANGHI' <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	29
157	2022	082402023	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CHIRURGICA (modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Antonio Giuseppe BIONDI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/18	29
158	2022	082402027	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CHIRURGICA (modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Massimiliano VEROUX <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	29
159	2022	082402019	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA MEDICA (modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento (peso .5) Salvatore PIRO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/09	29
160	2022	082402020	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA MEDICA (modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento (peso .5) Salvatore PIRO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/09	29
161	2022	082402021	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA MEDICA (modulo di FISIOPATOLOGIA,	MED/09	Docente di riferimento Davide CAMPAGNA	MED/09	29

			SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA) <i>semestrale</i>		<i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>		
162	2022	082402016	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA MEDICA (modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Pietro CASTELLINO <i>Professore Ordinario</i>	MED/09	29
163	2022	082402015	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA MEDICA (modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Agostino GAUDIO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/09	29
164	2022	082402014	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA MEDICA (modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Massimo MOTTA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/09	29
165	2022	082402017	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA MEDICA (modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Riccardo POLOSA <i>Professore Ordinario</i>	MED/09	29
166	2022	082402018	FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA MEDICA (modulo di FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Roberto SCICALI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/09	29
167	2021	082400659	GASTROENTEROLOGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE) <i>semestrale</i>	MED/12	Docente di riferimento Roberto CATANZARO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/12	21
168	2021	082400660	GASTROENTEROLOGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE) <i>semestrale</i>	MED/12	Docente di riferimento Roberto CATANZARO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/12	21
169	2021	082400657	GASTROENTEROLOGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE) <i>semestrale</i>	MED/12	Gaetano BERTINO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/12	21
170	2021	082400658	GASTROENTEROLOGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO	MED/12	Gaetano BERTINO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/12	21

DIGERENTE)
semestrale

171	2019	082400025	GERIATRIA E GERONTOLOGIA (modulo di GERIATRIA MEDICA E REUMATOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento (peso .5) Salvatore PIRO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/09	21
172	2019	082400026	GERIATRIA E GERONTOLOGIA (modulo di GERIATRIA MEDICA E REUMATOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento (peso .5) Salvatore PIRO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/09	21
173	2019	082400023	GERIATRIA E GERONTOLOGIA (modulo di GERIATRIA MEDICA E REUMATOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Massimo MOTTA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/09	21
174	2019	082400024	GERIATRIA E GERONTOLOGIA (modulo di GERIATRIA MEDICA E REUMATOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Massimo MOTTA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/09	21
175	2020	082400265	Genetica Medica (modulo di CLINICA PEDIATRICA) <i>semestrale</i>	MED/03	Docente di riferimento Marco FICHERA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/03	14
176	2020	082400262	Genetica Medica (modulo di CLINICA PEDIATRICA) <i>semestrale</i>	MED/03	Corrado ROMANO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/03	14
177	2020	082400263	Genetica Medica (modulo di CLINICA PEDIATRICA) <i>semestrale</i>	MED/03	Corrado ROMANO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/03	14
178	2020	082400264	Genetica Medica (modulo di CLINICA PEDIATRICA) <i>semestrale</i>	MED/03	Corrado ROMANO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/03	14
179	2020	082400177	IGIENE E MEDICINA DI COMUNITA' (modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI) <i>semestrale</i>	MED/42	Docente di riferimento (peso .5) Antonella Paola AGODI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/42	49
180	2020	082400180	IGIENE E MEDICINA DI COMUNITA' (modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI) <i>semestrale</i>	MED/42	Docente di riferimento (peso .5) Martina BARCHITTA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/42	49
181	2020	082400178	IGIENE E MEDICINA DI	MED/42	Docente di	MED/42	21

			COMUNITA' (modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI) <i>semestrale</i>		riferimento (peso .5) Margherita Anna Letizia FERRANTE <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>		
182	2020	082400179	IGIENE E MEDICINA DI COMUNITA' (modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI) <i>semestrale</i>	MED/42	Docente di riferimento Maria Anna CONIGLIO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/42	21
183	2020	082400179	IGIENE E MEDICINA DI COMUNITA' (modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI) <i>semestrale</i>	MED/42	Maria FIORE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/42	28
184	2020	082400178	IGIENE E MEDICINA DI COMUNITA' (modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI) <i>semestrale</i>	MED/42	Gea Marzia OLIVERI CONTI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/42	28
185	2024	082408913	INFORMATICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) <i>semestrale</i>	INF/01	Docente di riferimento (peso .5) Salvatore ALAIMO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	INF/01	22
186	2024	082408914	INFORMATICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) <i>semestrale</i>	INF/01	Docente di riferimento (peso .5) Salvatore ALAIMO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	INF/01	22
187	2024	082408915	INFORMATICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) <i>semestrale</i>	INF/01	Antonio DI MARIA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	INF/01	22
188	2024	082408916	INFORMATICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) <i>semestrale</i>	INF/01	Antonio DI MARIA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	INF/01	22
189	2024	082408930	INGLESE SCIENTIFICO <i>semestrale</i>	L-LIN/12	Docente non specificato		44
190	2024	082408931	INGLESE SCIENTIFICO <i>semestrale</i>	L-LIN/12	Docente non specificato		44
191	2024	082408932	INGLESE SCIENTIFICO <i>semestrale</i>	L-LIN/12	Docente non specificato		44
192	2024	082408933	INGLESE SCIENTIFICO <i>semestrale</i>	L-LIN/12	Docente non specificato		44
193	2024	082408936	ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA <i>semestrale</i>	BIO/17	Docente di riferimento (peso .5) Paola CASTROGIOVANNI	BIO/17	51

Professore
Associato (L.
240/10)

194	2024	082408937	ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA <i>semestrale</i>	BIO/17	Docente di riferimento (peso .5) Paola CASTROGIOVANNI Professore Associato (L. 240/10)	BIO/17	51
195	2024	082408934	ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA <i>semestrale</i>	BIO/17	Docente di riferimento (peso .5) Rosa IMBESI Professore Associato (L. 240/10)	BIO/17	51
196	2024	082408935	ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA <i>semestrale</i>	BIO/17	Docente di riferimento (peso .5) Rosa IMBESI Professore Associato (L. 240/10)	BIO/17	51
197	2021	082400672	MALATTIE CUTANEE E VENEREE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) <i>semestrale</i>	MED/35	Docente di riferimento Francesco Maria LACARRUBBA Professore Associato (L. 240/10)	MED/35	14
198	2021	082400673	MALATTIE CUTANEE E VENEREE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) <i>semestrale</i>	MED/35	Docente di riferimento Francesco Maria LACARRUBBA Professore Associato (L. 240/10)	MED/35	14
199	2021	082400670	MALATTIE CUTANEE E VENEREE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) <i>semestrale</i>	MED/35	Docente di riferimento Giuseppe MICALI Professore Ordinario	MED/35	14
200	2021	082400671	MALATTIE CUTANEE E VENEREE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) <i>semestrale</i>	MED/35	Docente di riferimento Anna Elisa VERZI' Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-b L. 240/10)	MED/35	14
201	2019	082400017	MALATTIE DEL SANGUE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SANGUE ED ONCOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/15	Docente di riferimento Emma CACCIOLA Professore Associato (L. 240/10)	MED/15	14
202	2019	082400016	MALATTIE DEL SANGUE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SANGUE ED	MED/15	Docente di riferimento Rossella Rosaria CACCIOLA	MED/15	7

			ONCOLOGIA) <i>semestrale</i>		<i>Professore Associato (L. 240/10)</i>		
203	2019	082400017	MALATTIE DEL SANGUE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SANGUE ED ONCOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/15	Docente di riferimento Rossella Rosaria CACCIOLA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/15	7
204	2019	082400016	MALATTIE DEL SANGUE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SANGUE ED ONCOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/15	Docente di riferimento Francesco DI RAIMONDO <i>Professore Ordinario</i>	MED/15	14
205	2019	082400015	MALATTIE DEL SANGUE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SANGUE ED ONCOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/15	Docente di riferimento Francesco DI RAIMONDO <i>Professore Ordinario</i>	MED/15	21
206	2019	082400014	MALATTIE DEL SANGUE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SANGUE ED ONCOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/15	Giuseppe Alberto Maria PALUMBO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/15	21
207	2021	082400676	MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) <i>semestrale</i>	MED/13	Docente di riferimento (peso .5) Veronica VELLA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/13	14
208	2021	082400675	MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) <i>semestrale</i>	MED/13	Docente di riferimento Aldo Eugenio CALOGERO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/13	35
209	2021	082400677	MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) <i>semestrale</i>	MED/13	Docente di riferimento Rosita Angela CONDORELLI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/13	14
210	2021	082400676	MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) <i>semestrale</i>	MED/13	Docente di riferimento Francesco FRASCA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/13	21
211	2021	082400678	MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) <i>semestrale</i>	MED/13	Docente di riferimento Sandro LA VIGNERA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/13	14

212	2021	082400677	MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) <i>semestrale</i>	MED/13	Docente di riferimento Laura SCIACCA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/13	21
213	2021	082400678	MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO) <i>semestrale</i>	MED/13	Docente di riferimento Laura SCIACCA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/13	21
214	2022	082401993	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/11	Docente di riferimento (peso .5) Valeria Ilia CALVI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/11	22
215	2022	082401993	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/11	Docente di riferimento (peso .5) Piera CAPRANZANO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/11	7
216	2022	082401991	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/11	Docente di riferimento (peso .5) Piera CAPRANZANO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/11	15
217	2022	082401994	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/11	Docente di riferimento (peso .5) Ines Paola MONTE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/11	7
218	2022	082401992	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/11	Docente di riferimento (peso .5) Ines Paola MONTE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/11	15
219	2022	082401991	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/11	Docente di riferimento Corrado TAMBURINO <i>Professore Ordinario</i>	MED/11	14
220	2022	082401992	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO	MED/11	Docente di riferimento Corrado TAMBURINO	MED/11	14

			CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>		<i>Professore Ordinario</i>		
221	2022	082401994	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/11	Davide Francesco CAPODANNO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/11	22
222	2020	082400160	MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE (modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE) <i>semestrale</i>	MED/33	Vito PAVONE <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/33	14
223	2020	082400161	MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE (modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE) <i>semestrale</i>	MED/33	Vito PAVONE <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/33	14
224	2020	082400162	MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE (modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE) <i>semestrale</i>	MED/33	Gianluca TESTA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/33	14
225	2020	082400163	MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE (modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE, FISIATRIA, CHIRURGIA PLASTICA E MAXILLO FACCIALE) <i>semestrale</i>	MED/33	Gianluca TESTA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/33	14
226	2020	082400226	MALATTIE DELL'APPARATO VISIVO (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/30	Docente di riferimento (peso .5) Antonio LONGO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/30	14
227	2020	082400227	MALATTIE DELL'APPARATO VISIVO (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/30	Docente di riferimento (peso .5) Andrea RUSSO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/30	14
228	2020	082400224	MALATTIE DELL'APPARATO VISIVO (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/30	Docente di riferimento Teresio AVITABILE <i>Professore Ordinario</i>	MED/30	14
229	2020	082400225	MALATTIE DELL'APPARATO	MED/30	Niccolo'	MED/30	14

VISIVO
(modulo di CLINICA MEDICA
CHIRURGICA DEGLI ORGANI
DI SENSO.
ODONTOSTOMATOLOGIA)
semestrale

CASTELLINO
*Ricercatore a t.d. -
t.pieno (art. 24 c.3-a
L. 240/10)*

230	2021	082400666	MALATTIE INFETTIVE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) <i>semestrale</i>	MED/17	Docente di riferimento (peso .5) Bruno Santi CACOPARDO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/17	14
231	2021	082400667	MALATTIE INFETTIVE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) <i>semestrale</i>	MED/17	Docente di riferimento (peso .5) Bruno Santi CACOPARDO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/17	14
232	2021	082400668	MALATTIE INFETTIVE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) <i>semestrale</i>	MED/17	Docente di riferimento (peso .5) Bruno Santi CACOPARDO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/17	14
233	2021	082400669	MALATTIE INFETTIVE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) <i>semestrale</i>	MED/17	Docente di riferimento (peso .5) Bruno Santi CACOPARDO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/17	14
234	2021	082400666	MALATTIE INFETTIVE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) <i>semestrale</i>	MED/17	Docente di riferimento Andrea MARINO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/17	7
235	2021	082400667	MALATTIE INFETTIVE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) <i>semestrale</i>	MED/17	Docente di riferimento Andrea MARINO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/17	7
236	2021	082400668	MALATTIE INFETTIVE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) <i>semestrale</i>	MED/17	Docente di riferimento Andrea MARINO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/17	7
237	2021	082400669	MALATTIE INFETTIVE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) <i>semestrale</i>	MED/17	Docente di riferimento Andrea MARINO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/17	7
238	2021	082400666	MALATTIE INFETTIVE	MED/17	Giuseppe	MED/17	14

			(modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) <i>semestrale</i>		NUNNARI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>		
239	2021	082400667	MALATTIE INFETTIVE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) <i>semestrale</i>	MED/17	Giuseppe NUNNARI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/17	14
240	2021	082400668	MALATTIE INFETTIVE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) <i>semestrale</i>	MED/17	Giuseppe NUNNARI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/17	14
241	2021	082400669	MALATTIE INFETTIVE (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE INFETTIVE, CUTANEE E VENEREE) <i>semestrale</i>	MED/17	Giuseppe NUNNARI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/17	14
242	2019	082400001	MEDICINA D'URGENZA (modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Davide CAMPAGNA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/09	14
243	2019	082400002	MEDICINA D'URGENZA (modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Davide CAMPAGNA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/09	14
244	2019	082400003	MEDICINA D'URGENZA (modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/09	Gaetano BERTINO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/12	14
245	2019	082400004	MEDICINA D'URGENZA (modulo di EMERGENZE MEDICO CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/09	Gaetano BERTINO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/12	14
246	2020	082400185	MEDICINA DEL LAVORO (modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI) <i>semestrale</i>	MED/44	Docente di riferimento (peso .5) Caterina LEDDA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/44	14
247	2020	082400186	MEDICINA DEL LAVORO (modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI) <i>semestrale</i>	MED/44	Docente di riferimento (peso .5) Caterina LEDDA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/44	14
248	2020	082400187	MEDICINA DEL LAVORO (modulo di SANITA' PUBBLICA	MED/44	Docente di riferimento (peso .5)	MED/44	14

			E SCIENZE MEDICO LEGALI) <i>semestrale</i>		Venerando Antonio RAPISARDA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>		
249	2020	082400188	MEDICINA DEL LAVORO (modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI) <i>semestrale</i>	MED/44	Docente di riferimento (peso .5) Venerando Antonio RAPISARDA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/44	14
250	2019	082400064	MEDICINA DI FAMIGLIA (modulo di CLINICA MEDICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Giovanni BENEDETTO		14
251	2019	082400062	MEDICINA DI FAMIGLIA (modulo di CLINICA MEDICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Domenico GRIMALDI		14
252	2019	082400061	MEDICINA DI FAMIGLIA (modulo di CLINICA MEDICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Giuseppe LANDI		14
253	2019	082400063	MEDICINA DI FAMIGLIA (modulo di CLINICA MEDICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Teodoro RACITI		14
254	2019	082400060	MEDICINA INTERNA (modulo di CLINICA MEDICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Davide CAMPAGNA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/09	14
255	2019	082400058	MEDICINA INTERNA (modulo di CLINICA MEDICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Pietro CASTELLINO <i>Professore Ordinario</i>	MED/09	21
256	2020	082400156	MEDICINA INTERNA (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Pietro CASTELLINO <i>Professore Ordinario</i>	MED/09	14
257	2019	082400059	MEDICINA INTERNA (modulo di CLINICA MEDICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Antonino DI PINO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/09	14
258	2019	082400057	MEDICINA INTERNA (modulo di CLINICA MEDICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Antonino DI PINO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/09	21
259	2020	082400158	MEDICINA INTERNA (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Antonino DI PINO <i>Professore</i>	MED/09	14

Associato (L.
240/10)

260	2019	082400058	MEDICINA INTERNA (modulo di CLINICA MEDICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Agostino GAUDIO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/09	14
261	2020	082400157	MEDICINA INTERNA (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Agostino GAUDIO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/09	14
262	2019	082400060	MEDICINA INTERNA (modulo di CLINICA MEDICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Riccardo POLOSA <i>Professore Ordinario</i>	MED/09	21
263	2020	082400155	MEDICINA INTERNA (modulo di FARMACOLOGIA CLINICA - INDICAZIONI TERAPEUTICHE) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Riccardo POLOSA <i>Professore Ordinario</i>	MED/09	14
264	2019	082400057	MEDICINA INTERNA (modulo di CLINICA MEDICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Roberto SCICALI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/09	14
265	2019	082400059	MEDICINA INTERNA (modulo di CLINICA MEDICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Roberto SCICALI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/09	21
266	2020	082400181	MEDICINA LEGALE (modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI) <i>semestrale</i>	MED/43	Docente di riferimento (peso .5) Nunziata Giuseppa Elisabetta BARBERA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/43	7
267	2020	082400182	MEDICINA LEGALE (modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI) <i>semestrale</i>	MED/43	Docente di riferimento (peso .5) Nunziata Giuseppa Elisabetta BARBERA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/43	7
268	2020	082400181	MEDICINA LEGALE (modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI) <i>semestrale</i>	MED/43	Docente di riferimento (peso .5) Cristoforo POMARA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/43	7
269	2020	082400182	MEDICINA LEGALE (modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI) <i>semestrale</i>	MED/43	Docente di riferimento (peso .5) Cristoforo POMARA <i>Professore</i>	MED/43	7

Ordinario (L.
240/10)

270	2020	082400183	MEDICINA LEGALE (modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI) <i>semestrale</i>	MED/43	Docente di riferimento (peso .5) Cristoforo POMARA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/43	7
271	2020	082400184	MEDICINA LEGALE (modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI) <i>semestrale</i>	MED/43	Docente di riferimento (peso .5) Cristoforo POMARA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/43	7
272	2020	082400181	MEDICINA LEGALE (modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI) <i>semestrale</i>	MED/43	Docente di riferimento (peso .5) Francesco SESSA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/43	7
273	2020	082400183	MEDICINA LEGALE (modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI) <i>semestrale</i>	MED/43	Docente di riferimento (peso .5) Francesco SESSA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/43	7
274	2020	082400184	MEDICINA LEGALE (modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI) <i>semestrale</i>	MED/43	Docente di riferimento (peso .5) Francesco SESSA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/43	7
275	2020	082400182	MEDICINA LEGALE (modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI) <i>semestrale</i>	MED/43	Docente di riferimento Monica SALERNO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/43	7
276	2020	082400183	MEDICINA LEGALE (modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI) <i>semestrale</i>	MED/43	Docente di riferimento Monica SALERNO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/43	7
277	2020	082400184	MEDICINA LEGALE (modulo di SANITA' PUBBLICA E SCIENZE MEDICO LEGALI) <i>semestrale</i>	MED/43	Docente di riferimento Monica SALERNO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/43	7
278	2023	082404451	MICROBIOLOGIA <i>semestrale</i>	MED/07	Docente di riferimento (peso .5) Adriana GAROZZO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/07	30

279	2023	082404449	MICROBIOLOGIA <i>semestrale</i>	MED/07	Docente di riferimento (peso .5) Adriana GAROZZO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/07	36
280	2023	082404448	MICROBIOLOGIA <i>semestrale</i>	MED/07	Docente di riferimento (peso .5) Guido SCALIA <i>Professore Ordinario</i>	MED/07	15
281	2023	082404451	MICROBIOLOGIA <i>semestrale</i>	MED/07	Docente di riferimento Dafne Samantha Irene BONGIORNO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/07	7
282	2023	082404448	MICROBIOLOGIA <i>semestrale</i>	MED/07	Docente di riferimento Laura TROVATO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/07	15
283	2023	082404449	MICROBIOLOGIA <i>semestrale</i>	MED/07	Docente di riferimento Laura TROVATO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/07	15
284	2023	082404450	MICROBIOLOGIA <i>semestrale</i>	MED/07	Docente di riferimento Laura TROVATO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/07	15
285	2023	082404450	MICROBIOLOGIA <i>semestrale</i>	MED/07	Pio Maria FURNERI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/07	36
286	2023	082404451	MICROBIOLOGIA <i>semestrale</i>	MED/07	Stefania STEFANI <i>Professore Ordinario</i>	MED/07	14
287	2023	082404448	MICROBIOLOGIA <i>semestrale</i>	MED/07	Stefania STEFANI <i>Professore Ordinario</i>	MED/07	21
288	2022	082401978	MICROBIOLOGIA CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA) <i>semestrale</i>	MED/07	Docente di riferimento (peso .5) Guido SCALIA <i>Professore Ordinario</i>	MED/07	14
289	2022	082401979	MICROBIOLOGIA CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA) <i>semestrale</i>	MED/07	Docente di riferimento (peso .5) Guido SCALIA <i>Professore Ordinario</i>	MED/07	14
290	2022	082401980	MICROBIOLOGIA CLINICA	MED/07	Docente di	MED/07	14

			(modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA) <i>semestrale</i>		riferimento (peso .5) Guido SCALIA <i>Professore Ordinario</i>		
291	2022	082401977	MICROBIOLOGIA CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA) <i>semestrale</i>	MED/07	Docente di riferimento Mario SALMERI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/07	14
292	2022	082402005	MLATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO) <i>semestrale</i>	MED/10	Docente di riferimento (peso .5) Carlo VANCHERI <i>Professore Ordinario</i>	MED/10	29
293	2022	082402006	MLATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO) <i>semestrale</i>	MED/10	Docente di riferimento (peso .5) Carlo VANCHERI <i>Professore Ordinario</i>	MED/10	29
294	2022	082402004	MLATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO) <i>semestrale</i>	MED/10	Docente di riferimento Claudia CRIMI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/10	29
295	2022	082402007	MLATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO) <i>semestrale</i>	MED/10	Docente di riferimento Lucia SPICUZZA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/10	29
296	2023	082404446	MODULO I (modulo di ANATOMIA II) <i>semestrale</i>	BIO/16	Docente di riferimento (peso .5) Carla Agata Erika LORETO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/16	36
297	2023	082404445	MODULO I (modulo di ANATOMIA II) <i>semestrale</i>	BIO/16	Docente di riferimento Sergio CASTORINA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/16	36
298	2023	082404444	MODULO I (modulo di ANATOMIA II) <i>semestrale</i>	BIO/16	Docente di riferimento Velia D'AGATA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/16	36
299	2023	082404447	MODULO I (modulo di ANATOMIA II) <i>semestrale</i>	BIO/16	Docente di riferimento Salvatore GIUNTA <i>Professore</i>	BIO/16	36

Associato (L.
240/10)

300	2023	082404480	MODULO II (modulo di ANATOMIA II) <i>semestrale</i>	BIO/16	Docente di riferimento Sergio CASTORINA Professore Ordinario (L. 240/10)	BIO/16	36
301	2023	082404482	MODULO II (modulo di ANATOMIA II) <i>semestrale</i>	BIO/16	Docente di riferimento Velia D'AGATA Professore Ordinario (L. 240/10)	BIO/16	36
302	2023	082404481	MODULO II (modulo di ANATOMIA II) <i>semestrale</i>	BIO/16	Tonia LUCA Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	BIO/16	36
303	2023	082404479	MODULO II (modulo di ANATOMIA II) <i>semestrale</i>	BIO/16	Grazia MAUGERI Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)	BIO/16	36
304	2021	082400707	NEFROLOGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO URINARIO) <i>semestrale</i>	MED/14	Luca Maria ZANOLI Professore Associato (L. 240/10)	MED/14	21
305	2021	082400708	NEFROLOGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO URINARIO) <i>semestrale</i>	MED/14	Luca Maria ZANOLI Professore Associato (L. 240/10)	MED/14	21
306	2021	082400709	NEFROLOGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO URINARIO) <i>semestrale</i>	MED/14	Luca Maria ZANOLI Professore Associato (L. 240/10)	MED/14	21
307	2021	082400710	NEFROLOGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO URINARIO) <i>semestrale</i>	MED/14	Luca Maria ZANOLI Professore Associato (L. 240/10)	MED/14	21
308	2021	082400724	NEUROCHIRURGIA (modulo di MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) <i>semestrale</i>	MED/27	Docente di riferimento Giuseppe Maria Vincenzo BARBAGALLO Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/27	14
309	2021	082400725	NEUROCHIRURGIA (modulo di MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) <i>semestrale</i>	MED/27	Docente di riferimento Giuseppe Maria Vincenzo BARBAGALLO Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/27	14

310	2021	082400726	NEUROCHIRURGIA (modulo di MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) <i>semestrale</i>	MED/27	Docente di riferimento Giuseppe Maria Vincenzo BARBAGALLO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/27	14
311	2021	082400727	NEUROCHIRURGIA (modulo di MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) <i>semestrale</i>	MED/27	Docente di riferimento Francesco CERTO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/27	14
312	2021	082400716	NEUROLOGIA (modulo di MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) <i>semestrale</i>	MED/26	Docente di riferimento (peso .5) Mario ZAPPIA <i>Professore Ordinario</i>	MED/26	28
313	2021	082400717	NEUROLOGIA (modulo di MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) <i>semestrale</i>	MED/26	Docente di riferimento (peso .5) Mario ZAPPIA <i>Professore Ordinario</i>	MED/26	28
314	2021	082400719	NEUROLOGIA (modulo di MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) <i>semestrale</i>	MED/26	Alessandra Maria R. NICOLETTI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/26	28
315	2021	082400718	NEUROLOGIA (modulo di MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) <i>semestrale</i>	MED/26	Francesco PATTI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/26	28
316	2021	082400704	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/39	Docente di riferimento (peso .5) Rita Maria Elisa BARONE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/39	14
317	2021	082400705	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/39	Docente di riferimento (peso .5) Rita Maria Elisa BARONE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/39	14
318	2021	082400702	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/39	Renata RIZZO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/39	14
319	2021	082400703	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E	MED/39	Renata RIZZO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/39	14

			NEUROPSICHIATRIA INFANTILE) <i>semestrale</i>				
320	2021	082400720	NEURORADIOLOGIA (modulo di MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) <i>semestrale</i>	MED/37	Emanuele DAVID <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/37	7
321	2021	082400721	NEURORADIOLOGIA (modulo di MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) <i>semestrale</i>	MED/37	Emanuele DAVID <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/37	7
322	2021	082400722	NEURORADIOLOGIA (modulo di MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) <i>semestrale</i>	MED/37	Emanuele DAVID <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/37	7
323	2021	082400723	NEURORADIOLOGIA (modulo di MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO) <i>semestrale</i>	MED/37	Emanuele DAVID <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/37	7
324	2020	082400221	ODONTOSTOMATOLOGIA (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/28	Marco CICCUI' <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28	14
325	2020	082400222	ODONTOSTOMATOLOGIA (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/28	Gaetano ISOLA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28	14
326	2020	082400220	ODONTOSTOMATOLOGIA (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/28	Rosalia Maria LEONARDI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	14
327	2020	082400223	ODONTOSTOMATOLOGIA (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/28	Eugenio PEDULLA' <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28	14
328	2019	082400018	ONCOLOGIA MEDICA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SANGUE ED ONCOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/06	Docente di riferimento (peso .5) Paolo VIGNERI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/06	14
329	2019	082400020	ONCOLOGIA MEDICA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SANGUE ED ONCOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/06	Docente di riferimento (peso .5) Paolo VIGNERI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/06	14
330	2019	082400021	ONCOLOGIA MEDICA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SANGUE ED	MED/06	Docente di riferimento Federica MARTORANA	MED/06	14

			ONCOLOGIA) semestrale		Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)		
331	2019	082400019	ONCOLOGIA MEDICA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DEL SANGUE ED ONCOLOGIA) semestrale	MED/06	Docente di riferimento Gabiella Letizia PELLEGRITI Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)	MED/06	14
332	2020	082400229	OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) semestrale	MED/31	Docente di riferimento (peso .5) Salvatore Giuseppe COCUZZA Professore Associato (L. 240/10)	MED/31	7
333	2020	082400231	OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) semestrale	MED/31	Docente di riferimento (peso .5) Salvatore Giuseppe COCUZZA Professore Associato (L. 240/10)	MED/31	7
334	2020	082400230	OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) semestrale	MED/31	Docente di riferimento (peso .5) Salvatore FERLITO Professore Associato (L. 240/10)	MED/32	7
335	2020	082400228	OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) semestrale	MED/31	Docente di riferimento (peso .5) Ignazio LA MANTIA Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/31	7
336	2020	082400230	OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) semestrale	MED/31	Docente di riferimento (peso .5) Ignazio LA MANTIA Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/31	7
337	2020	082400229	OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) semestrale	MED/31	Docente di riferimento Arianna DI STADIO Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)	MED/31	7
338	2020	082400231	OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO. ODONTOSTOMATOLOGIA) semestrale	MED/31	Paola DI MAURO Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)	MED/32	7
339	2020	082400228	OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di CLINICA MEDICA CHIRURGICA DEGLI ORGANI DI SENSO.	MED/31	Luigi MAIOLINO Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/32	7

ODONTOSTOMATOLOGIA)
semestrale

340	2022	082401969	PATOLOGIA CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA) semestrale	MED/05	Docente di riferimento (peso .5) Livia MANZELLA Professore Associato (L. 240/10)	MED/05	14
341	2022	082401970	PATOLOGIA CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA) semestrale	MED/05	Docente di riferimento (peso .5) Livia MANZELLA Professore Associato (L. 240/10)	MED/05	14
342	2022	082401971	PATOLOGIA CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA) semestrale	MED/05	Docente di riferimento (peso .5) Livia MANZELLA Professore Associato (L. 240/10)	MED/05	14
343	2022	082401972	PATOLOGIA CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO E DIAGNOSTICA INTEGRATA) semestrale	MED/05	Stefania STELLA Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	MED/05	14
344	2023	082404485	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA I (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) semestrale	MED/04	Docente di riferimento (peso .5) Saverio CANDIDO Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)	MED/04	7
345	2023	082404485	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA I (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) semestrale	MED/04	Docente di riferimento (peso .5) Ferdinando NICOLETTI Professore Ordinario	MED/04	15
346	2023	082404486	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA I (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) semestrale	MED/04	Docente di riferimento (peso .5) Ferdinando NICOLETTI Professore Ordinario	MED/04	15
347	2023	082404484	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA I (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) semestrale	MED/04	Docente di riferimento (peso .5) Ferdinando NICOLETTI Professore Ordinario	MED/04	21
348	2023	082404485	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA I (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) semestrale	MED/04	Docente di riferimento Antonio ARCIDIACONO Ricercatore confermato	MED/04	14

349	2023	082404484	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA I (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/04	Docente di riferimento Antonio ARCIDIACONO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/04	15
350	2023	082404486	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA I (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/04	Docente di riferimento Antonio ARCIDIACONO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/04	15
351	2023	082404484	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA I (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/04	Docente di riferimento Paolo Fabrizio FAGONE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/46	15
352	2023	082404485	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA I (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/04	Docente di riferimento Paolo Fabrizio FAGONE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/46	15
353	2023	082404486	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA I (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/04	Docente di riferimento Paolo Fabrizio FAGONE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/46	21
354	2023	082404487	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA I (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/04	Docente di riferimento Lucia MALAGUARNERA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/04	51
355	2022	082401965	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA II (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/04	Docente di riferimento (peso .5) Saverio CANDIDO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/04	7
356	2022	082401965	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA II (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/04	Docente di riferimento (peso .5) Ferdinando NICOLETTI <i>Professore Ordinario</i>	MED/04	15
357	2022	082401966	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA II (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/04	Docente di riferimento (peso .5) Ferdinando NICOLETTI <i>Professore Ordinario</i>	MED/04	15
358	2022	082401964	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA II	MED/04	Docente di riferimento (peso .5)	MED/04	21

			(modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) <i>semestrale</i>		.5) Ferdinando NICOLETTI <i>Professore Ordinario</i>		
359	2022	082401965	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA II (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/04	Docente di riferimento Antonio ARCIDIACONO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/04	14
360	2022	082401964	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA II (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/04	Docente di riferimento Antonio ARCIDIACONO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/04	15
361	2022	082401966	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA II (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/04	Docente di riferimento Antonio ARCIDIACONO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/04	15
362	2022	082401964	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA II (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/04	Docente di riferimento Paolo Fabrizio FAGONE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/46	15
363	2022	082401965	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA II (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/04	Docente di riferimento Paolo Fabrizio FAGONE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/46	15
364	2022	082401966	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA II (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/04	Docente di riferimento Paolo Fabrizio FAGONE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/46	21
365	2022	082401967	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA II (modulo di PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/04	Docente di riferimento Lucia MALAGUARNERA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/04	51
366	2023	082404463	PRINCIPI DI DEMOETNOANTROPOLOGIA (modulo di SCIENZE UMANE) <i>semestrale</i>	M-DEA/01	Docente non specificato		14
367	2023	082404464	PRINCIPI DI DEMOETNOANTROPOLOGIA (modulo di SCIENZE UMANE) <i>semestrale</i>	M-DEA/01	Docente non specificato		14
368	2023	082404465	PRINCIPI DI DEMOETNOANTROPOLOGIA	M-DEA/01	Docente non specificato		14

(modulo di SCIENZE UMANE)
semestrale

369	2023	082404466	PRINCIPI DI DEMOETNOANTROPOLOGIA (modulo di SCIENZE UMANE) <i>semestrale</i>	M-DEA/01	Docente non specificato		14
370	2023	082404475	PRINCIPI DI PSICOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE UMANE) <i>semestrale</i>	M-PSI/01	Docente non specificato		7
371	2023	082404476	PRINCIPI DI PSICOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE UMANE) <i>semestrale</i>	M-PSI/01	Docente non specificato		7
372	2023	082404477	PRINCIPI DI PSICOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE UMANE) <i>semestrale</i>	M-PSI/01	Docente non specificato		7
373	2023	082404478	PRINCIPI DI PSICOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE UMANE) <i>semestrale</i>	M-PSI/01	Docente non specificato		7
374	2021	082400697	PSICHIATRIA (modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/25	Docente di riferimento Rosaria Alba Maria FURNARI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/25	28
375	2021	082400694	PSICHIATRIA (modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/25	Docente di riferimento Maria Salvina SIGNORELLI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/25	28
376	2021	082400696	PSICHIATRIA (modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/25	Docente di riferimento Maria Salvina SIGNORELLI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/25	28
377	2021	082400695	PSICHIATRIA (modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/25	Antonino PETRALIA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/25	28
378	2021	082400698	PSICOLOGIA CLINICA (modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE) <i>semestrale</i>	M-PSI/08	Docente non specificato		7
379	2021	082400699	PSICOLOGIA CLINICA (modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE) <i>semestrale</i>	M-PSI/08	Docente non specificato		7

380	2021	082400700	PSICOLOGIA CLINICA (modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE) <i>semestrale</i>	M-PSI/08	Docente non specificato		7
381	2021	082400701	PSICOLOGIA CLINICA (modulo di PSICHIATRIA, PSICOLOGIA CLINICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE) <i>semestrale</i>	M-PSI/08	Docente non specificato		7
382	2020	082400258	Pediatria (modulo di CLINICA PEDIATRICA) <i>semestrale</i>	MED/38	Docente di riferimento (peso .5) Giovanna RUSSO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/38	21
383	2020	082400260	Pediatria (modulo di CLINICA PEDIATRICA) <i>semestrale</i>	MED/38	Docente di riferimento Andrea DI CATALDO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/38	21
384	2020	082400261	Pediatria (modulo di CLINICA PEDIATRICA) <i>semestrale</i>	MED/38	Docente di riferimento Salvatore LEONARDI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/38	35
385	2020	082400260	Pediatria (modulo di CLINICA PEDIATRICA) <i>semestrale</i>	MED/38	Docente di riferimento Piero PAVONE <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/38	14
386	2020	082400258	Pediatria (modulo di CLINICA PEDIATRICA) <i>semestrale</i>	MED/38	Manuela Clementina Maria CARUSO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/38	14
387	2020	082400259	Pediatria (modulo di CLINICA PEDIATRICA) <i>semestrale</i>	MED/38	Martino RUGGIERI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/38	35
388	2019	082400027	REUMATOLOGIA (modulo di GERIATRIA MEDICA E REUMATOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/16	Docente di riferimento Gianluca SAMBATARO <i>Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/16	7
389	2019	082400028	REUMATOLOGIA (modulo di GERIATRIA MEDICA E REUMATOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/16	Docente di riferimento Gianluca SAMBATARO <i>Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/16	7

390	2019	082400029	REUMATOLOGIA (modulo di GERIATRIA MEDICA E REUMATOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/16	Docente di riferimento Gianluca SAMBATARO <i>Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/16	7
391	2019	082400030	REUMATOLOGIA (modulo di GERIATRIA MEDICA E REUMATOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/16	Docente di riferimento Gianluca SAMBATARO <i>Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/16	7
392	2019	082400027	REUMATOLOGIA (modulo di GERIATRIA MEDICA E REUMATOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/16	Michele COLACI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/16	7
393	2019	082400028	REUMATOLOGIA (modulo di GERIATRIA MEDICA E REUMATOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/16	Michele COLACI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/16	7
394	2019	082400029	REUMATOLOGIA (modulo di GERIATRIA MEDICA E REUMATOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/16	Michele COLACI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/16	7
395	2019	082400030	REUMATOLOGIA (modulo di GERIATRIA MEDICA E REUMATOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/16	Michele COLACI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/16	7
396	2024	082408920	STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) <i>semestrale</i>	MED/01	Giuliana FAVARA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/01	22
397	2024	082408919	STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) <i>semestrale</i>	MED/01	Maria FIORE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/42	22
398	2024	082408917	STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) <i>semestrale</i>	MED/01	Andrea Giuseppe MAUGERI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/01	22
399	2024	082408918	STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA INFORMATICA E STATISTICA MEDICA) <i>semestrale</i>	MED/01	Andrea Giuseppe MAUGERI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/01	22
400	2023	082404467	STORIA DELLA MEDICINA (modulo di SCIENZE UMANE) <i>semestrale</i>	MED/02	Docente di riferimento Ignazio VECCHIO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/02	14
401	2023	082404468	STORIA DELLA MEDICINA (modulo di SCIENZE UMANE) <i>semestrale</i>	MED/02	Docente di riferimento Ignazio VECCHIO <i>Professore</i>	MED/02	14

Associato (L.
240/10)

402	2023	082404469	STORIA DELLA MEDICINA (modulo di SCIENZE UMANE) <i>semestrale</i>	MED/02	Docente di riferimento Ignazio VECCHIO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/02	14
403	2023	082404470	STORIA DELLA MEDICINA (modulo di SCIENZE UMANE) <i>semestrale</i>	MED/02	Docente di riferimento Ignazio VECCHIO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/02	14
404	2022	082403295	TIROCINIO AREA CLINICA I <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento (peso .5) Valeria Ilia CALVI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/11	125
405	2022	082403295	TIROCINIO AREA CLINICA I <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento (peso .5) Piera CAPRANZANO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/11	125
406	2022	082403295	TIROCINIO AREA CLINICA I <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento (peso .5) Giacomo CUSUMANO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/21	125
407	2022	082403295	TIROCINIO AREA CLINICA I <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento (peso .5) Ines Paola MONTE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/11	125
408	2022	082403295	TIROCINIO AREA CLINICA I <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento (peso .5) Carlo VANCHERI <i>Professore Ordinario</i>	MED/10	125
409	2022	082403295	TIROCINIO AREA CLINICA I <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento (peso .5) Pierfrancesco VEROUX <i>Professore Ordinario</i>	MED/22	125
410	2022	082403295	TIROCINIO AREA CLINICA I <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Claudia CRIMI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/10	125

411	2022	082403295	TIROCINIO AREA CLINICA I <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Alessia GIAQUINTA Professore Associato (L. 240/10)	MED/22	125
412	2022	082403295	TIROCINIO AREA CLINICA I <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Antonino GRASSO Ricercatore confermato	MED/22	125
413	2022	082403295	TIROCINIO AREA CLINICA I <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Sebastiano MARCHISELLO Ricercatore confermato	MED/22	125
414	2022	082403295	TIROCINIO AREA CLINICA I <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Lucia SPICUZZA Professore Associato (L. 240/10)	MED/10	125
415	2022	082403295	TIROCINIO AREA CLINICA I <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Corrado TAMBURINO Professore Ordinario	MED/11	125
416	2022	082403295	TIROCINIO AREA CLINICA I <i>semestrale</i>	0	Davide Francesco CAPODANNO Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/11	125
417	2022	082403295	TIROCINIO AREA CLINICA I <i>semestrale</i>	0	Giuseppe ROSCITANO Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	MED/22	125
418	2021	082400683	TIROCINIO AREA CLINICA II <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento (peso .5) Bruno Santi CACOPARDO Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/17	100
419	2021	082400683	TIROCINIO AREA CLINICA II <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento (peso .5) Giorgio Ivan RUSSO Professore Associato (L. 240/10)	MED/24	100
420	2021	082400683	TIROCINIO AREA CLINICA II <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento (peso .5) Veronica VELLA Professore Associato (L. 240/10)	MED/13	100

421	2021	082400683	TIROCINIO AREA CLINICA II <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Massimo BUSCEMA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/13	100
422	2021	082400683	TIROCINIO AREA CLINICA II <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Aldo Eugenio CALOGERO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/13	100
423	2021	082400683	TIROCINIO AREA CLINICA II <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Roberto CATANZARO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/12	100
424	2021	082400683	TIROCINIO AREA CLINICA II <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Sebastiano CIMINO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/24	100
425	2021	082400683	TIROCINIO AREA CLINICA II <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Rosita Angela CONDORELLI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/13	100
426	2021	082400683	TIROCINIO AREA CLINICA II <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Francesco FRASCA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/13	100
427	2021	082400683	TIROCINIO AREA CLINICA II <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Tommaso GUASTELLA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	100
428	2021	082400683	TIROCINIO AREA CLINICA II <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Sandro LA VIGNERA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/13	100
429	2021	082400683	TIROCINIO AREA CLINICA II <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Francesco Maria LACARRUBBA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/35	100
430	2021	082400683	TIROCINIO AREA CLINICA II <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Francesco Saverio	MED/18	100

						LATTERI Professore Associato (L. 240/10)		
431	2021	082400683	TIROCINIO AREA CLINICA II <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Andrea MARINO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/17	100	
432	2021	082400683	TIROCINIO AREA CLINICA II <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Giuseppe MICALI <i>Professore Ordinario</i>	MED/35	100	
433	2021	082400683	TIROCINIO AREA CLINICA II <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Laura SCIACCA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/13	100	
434	2021	082400683	TIROCINIO AREA CLINICA II <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Rosario VECCHIO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/18	100	
435	2021	082400683	TIROCINIO AREA CLINICA II <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Anna Elisa VERZI' <i>Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/35	100	
436	2021	082400683	TIROCINIO AREA CLINICA II <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Antonino Maria ZANGHI' <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	100	
437	2021	082400683	TIROCINIO AREA CLINICA II <i>semestrale</i>	0	Gaetano BERTINO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/12	100	
438	2021	082400683	TIROCINIO AREA CLINICA II <i>semestrale</i>	0	Giuseppe MORGIA <i>Professore Ordinario</i>	MED/24	100	
439	2021	082400683	TIROCINIO AREA CLINICA II <i>semestrale</i>	0	Giuseppe NUNNARI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/17	100	
440	2021	082400683	TIROCINIO AREA CLINICA II <i>semestrale</i>	0	Massimiliano VEROUX <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	100	
441	2021	082400683	TIROCINIO AREA CLINICA II <i>semestrale</i>	0	Luca Maria ZANOLI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/14	100	

442	2021	082400728	TIROCINIO AREA CLINICA III <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento (peso .5) Rita Maria Elisa BARONE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/39	100
443	2021	082400728	TIROCINIO AREA CLINICA III <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento (peso .5) Daniela PUZZO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/09	100
444	2021	082400728	TIROCINIO AREA CLINICA III <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento (peso .5) Mario ZAPPIA <i>Professore Ordinario</i>	MED/26	100
445	2021	082400728	TIROCINIO AREA CLINICA III <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Giuseppe Maria Vincenzo BARBAGALLO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/27	100
446	2021	082400728	TIROCINIO AREA CLINICA III <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Francesco CERTO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/27	100
447	2021	082400728	TIROCINIO AREA CLINICA III <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Rosaria Alba Maria FURNARI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/25	100
448	2021	082400728	TIROCINIO AREA CLINICA III <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Maria Salvina SIGNORELLI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/25	100
449	2021	082400728	TIROCINIO AREA CLINICA III <i>semestrale</i>	0	Rita BELLA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/48	100
450	2021	082400728	TIROCINIO AREA CLINICA III <i>semestrale</i>	0	Clara Grazia CHISARI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/26	100
451	2021	082400728	TIROCINIO AREA CLINICA III <i>semestrale</i>	0	Calogero Edoardo CICERO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/26	100

452	2021	082400728	TIROCINIO AREA CLINICA III <i>semestrale</i>	0	Concetta DE PASQUALE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/25	100
453	2021	082400728	TIROCINIO AREA CLINICA III <i>semestrale</i>	0	Giulia DONZUSO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/26	100
454	2021	082400728	TIROCINIO AREA CLINICA III <i>semestrale</i>	0	Giovanni MOSTILE <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/26	100
455	2021	082400728	TIROCINIO AREA CLINICA III <i>semestrale</i>	0	Alessandra Maria R. NICOLETTI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/26	100
456	2021	082400728	TIROCINIO AREA CLINICA III <i>semestrale</i>	0	Francesco PATTI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/26	100
457	2021	082400728	TIROCINIO AREA CLINICA III <i>semestrale</i>	0	Manuela PENNISI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/48	100
458	2021	082400728	TIROCINIO AREA CLINICA III <i>semestrale</i>	0	Antonino PETRALIA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/25	100
459	2021	082400728	TIROCINIO AREA CLINICA III <i>semestrale</i>	0	Maria Luisa PISTORIO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/22	100
460	2021	082400728	TIROCINIO AREA CLINICA III <i>semestrale</i>	0	Renata RIZZO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/39	100
461	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento (peso .5) Antonella Paola AGODI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/42	120
462	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento (peso .5) Nunziata Giuseppa Elisabetta BARBERA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/43	120
463	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento (peso .5) Martina BARCHITTA <i>Professore</i>	MED/42	120

Associato (L.
240/10)

464	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE semestrale	0	Docente di riferimento (peso .5) Antonio BASILE Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/36	120
465	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE semestrale	0	Docente di riferimento (peso .5) Margherita Anna Letizia FERRANTE Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/42	120
466	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE semestrale	0	Docente di riferimento (peso .5) Pietro Valerio FOTI Professore Associato (L. 240/10)	MED/36	120
467	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE semestrale	0	Docente di riferimento (peso .5) Caterina LEDDA Professore Associato (L. 240/10)	MED/44	120
468	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE semestrale	0	Docente di riferimento (peso .5) Cristoforo POMARA Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/43	120
469	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE semestrale	0	Docente di riferimento (peso .5) Venerando Antonio RAPISARDA Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/44	120
470	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE semestrale	0	Docente di riferimento (peso .5) Lucia SALVATORELLI Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)	MED/08	120
471	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE semestrale	0	Docente di riferimento (peso .5) Francesco SESSA Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)	MED/43	120
472	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA'	0	Docente di riferimento (peso	MED/34	120

MEDICO-CHIRURGICHE
semestrale

.5)
Michele Giuseppe
VECCHIO
Professore
Associato (L.
240/10)

473	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Maria Anna CONIGLIO Ricercatore confermato	MED/42	120
474	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Gaetano Giuseppe MAGRO Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/08	120
475	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Fabio NICOLI Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-b L. 240/10)	MED/19	120
476	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Rosario Emanuele PERROTTA Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/19	120
477	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Monica SALERNO Professore Associato (L. 240/10)	MED/43	120
478	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE <i>semestrale</i>	0	Alberto BIANCHI Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/29	120
479	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE <i>semestrale</i>	0	Rosario CALTABIANO Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/08	120
480	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE <i>semestrale</i>	0	Chiara COPAT Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	MED/42	120
481	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE <i>semestrale</i>	0	Salvatore CRIMI Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-b L. 240/10)	MED/29	120
482	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE <i>semestrale</i>	0	Antonio CRISTALDI Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	MED/42	120
483	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA'	0	Emanuele DAVID Ricercatore a t.d. -	MED/37	120

			MEDICO-CHIRURGICHE <i>semestrale</i>		<i>t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>		
484	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE <i>semestrale</i>	0	Maria FIORE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/42	120
485	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE <i>semestrale</i>	0	Roberta MAGNANO SAN LIO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/42	120
486	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE <i>semestrale</i>	0	Gea Marzia OLIVERI CONTI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/42	120
487	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE <i>semestrale</i>	0	Stefano PALMUCCI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/36	120
488	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE <i>semestrale</i>	0	Vito PAVONE <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/33	120
489	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE <i>semestrale</i>	0	Corrado SPATOLA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/36	120
490	2020	082400547	TIROCINIO AREA DEI SERVIZI E SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE <i>semestrale</i>	0	Gianluca TESTA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/33	120
491	2020	082400548	TIROCINIO GINECOLOGIA E PEDIATRIA <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento (peso .5) Marco PALUMBO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/40	80
492	2020	082400548	TIROCINIO GINECOLOGIA E PEDIATRIA <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento (peso .5) Marco Marzio PANELLA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/40	80
493	2020	082400548	TIROCINIO GINECOLOGIA E PEDIATRIA <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento (peso .5) Giovanna RUSSO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/38	80
494	2020	082400548	TIROCINIO GINECOLOGIA E PEDIATRIA <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Vincenzo DI BENEDETTO <i>Professore Ordinario</i>	MED/20	80

495	2020	082400548	TIROCINIO GINECOLOGIA E PEDIATRIA <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Andrea DI CATALDO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/38	80
496	2020	082400548	TIROCINIO GINECOLOGIA E PEDIATRIA <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Salvatore LEONARDI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/38	80
497	2020	082400548	TIROCINIO GINECOLOGIA E PEDIATRIA <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Liliana MEREU <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/40	80
498	2020	082400548	TIROCINIO GINECOLOGIA E PEDIATRIA <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Piero PAVONE <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/38	80
499	2020	082400548	TIROCINIO GINECOLOGIA E PEDIATRIA <i>semestrale</i>	0	Maria Teresa BRUNO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/40	80
500	2020	082400548	TIROCINIO GINECOLOGIA E PEDIATRIA <i>semestrale</i>	0	Manuela Clementina Maria CARUSO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/38	80
501	2020	082400548	TIROCINIO GINECOLOGIA E PEDIATRIA <i>semestrale</i>	0	Marco IRACI SARERI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/40	80
502	2020	082400548	TIROCINIO GINECOLOGIA E PEDIATRIA <i>semestrale</i>	0	Martino RUGGIERI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/38	80
503	2022	082401981	TIROCINIO LABORATORIO BIOMEDICO <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento (peso .5) Antonella Paola AGODI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/42	50
504	2022	082401981	TIROCINIO LABORATORIO BIOMEDICO <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento (peso .5) Nunziata Giuseppa Elisabetta BARBERA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/43	50
505	2022	082401981	TIROCINIO LABORATORIO	0	Docente di	MED/42	50

			BIOMEDICO <i>semestrale</i>		riferimento (peso .5) Martina BARCHITTA Professore Associato (L. 240/10)		
506	2022	082401981	TIROCINIO LABORATORIO BIOMEDICO <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento (peso .5) Margherita Anna Letizia FERRANTE Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/42	50
507	2022	082401981	TIROCINIO LABORATORIO BIOMEDICO <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento (peso .5) Livia MANZELLA Professore Associato (L. 240/10)	MED/05	50
508	2022	082401981	TIROCINIO LABORATORIO BIOMEDICO <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento (peso .5) Guido SCALIA Professore Ordinario	MED/07	50
509	2022	082401981	TIROCINIO LABORATORIO BIOMEDICO <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Raffaella RUSSO Ricercatore confermato	MED/07	50
510	2022	082401981	TIROCINIO LABORATORIO BIOMEDICO <i>semestrale</i>	0	Stefania STELLA Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	MED/05	50
511	2019	082400036	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento (peso .5) Alessandro CAPPELLANI Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/18	20
512	2019	082400036	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Guido BASILE Professore Ordinario	MED/18	20
513	2019	082400036	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Giovanna BRANCATO Professore Associato confermato	MED/18	20
514	2019	082400036	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di TIROCINIO	MED/18	Docente di riferimento Salvatore COSTA	MED/18	20

			PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>		<i>Ricercatore confermato</i>		
515	2019	082400036	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Isidoro DI CARLO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/18	20
516	2019	082400036	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Biagio DI STEFANO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/18	20
517	2019	082400036	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Salvatore GRUTTADAURIA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/18	20
518	2019	082400036	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Tommaso GUASTELLA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	20
519	2019	082400036	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Gaetano LA GRECA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/18	20
520	2019	082400036	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Francesco Saverio LATTERI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/18	20
521	2019	082400036	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Rosario VECCHIO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/18	20
522	2019	082400036	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Antonino Maria ZANGHI' <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	20
523	2019	082400036	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di TIROCINIO	MED/18	Docente di riferimento Guido Nicola ZANGHI'	MED/18	20

			PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>		<i>Professore Associato confermato</i>		
524	2019	082400036	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Antonio Giuseppe BIONDI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/18	20
525	2019	082400036	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Santo CARNAZZO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/18	20
526	2019	082400036	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Andrea Sebastiano CAVALLARO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/18	20
527	2019	082400036	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Maria Domenica Pia DI VITA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/18	20
528	2019	082400036	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Marcello Angelo Alfredo DONATI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/18	20
529	2019	082400036	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Massimiliano VEROUX <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	20
530	2019	082400088	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA GENERALE (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento (peso .5) Salvatore Giuseppe COCUZZA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/31	80
531	2019	082400089	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA GENERALE (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento (peso .5) Giacomo CUSUMANO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/21	80
532	2019	082400089	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE	MED/18	Docente di riferimento (peso	MED/32	80

			CHIRURGIA GENERALE (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>		.5) Salvatore FERLITO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>		
533	2019	082400087	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA GENERALE (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento (peso .5) Ignazio LA MANTIA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/31	80
534	2019	082400089	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA GENERALE (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento (peso .5) Antonio LONGO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/30	80
535	2019	082400089	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA GENERALE (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento (peso .5) Marco PALUMBO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/40	80
536	2019	082400090	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA GENERALE (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento (peso .5) Marco Marzio PANELLA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/40	80
537	2019	082400090	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA GENERALE (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento (peso .5) Andrea RUSSO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/30	80
538	2019	082400090	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA GENERALE (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento (peso .5) Giorgio Ivan RUSSO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/24	80
539	2019	082400088	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA GENERALE (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento (peso .5) Pierfrancesco VEROUX <i>Professore Ordinario</i>	MED/22	80
540	2019	082400087	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA GENERALE (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Teresio AVITABILE <i>Professore Ordinario</i>	MED/30	80

541	2019	082400089	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA GENERALE (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Giuseppe Maria Vincenzo BARBAGALLO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/27	80
542	2019	082400090	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA GENERALE (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Francesco CERTO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/27	80
543	2019	082400089	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA GENERALE (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Sebastiano CIMINO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/24	80
544	2019	082400088	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA GENERALE (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Vincenzo DI BENEDETTO <i>Professore Ordinario</i>	MED/20	80
545	2019	082400088	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA GENERALE (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Arianna DI STADIO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/31	80
546	2019	082400087	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA GENERALE (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Alessia GIAQUINTA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/22	80
547	2019	082400088	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA GENERALE (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Liliana MEREU <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/40	80
548	2019	082400089	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA GENERALE (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Fabio NICOLI <i>Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/19	80
549	2019	082400090	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA GENERALE (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Rosario Emanuele PERROTTA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/19	80

550	2019	082400088	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA GENERALE (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Alberto BIANCHI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/29	80
551	2019	082400088	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA GENERALE (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Niccolo' CASTELLINO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/30	80
552	2019	082400090	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA GENERALE (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Salvatore CRIMI <i>Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/29	80
553	2019	082400090	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA GENERALE (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Paola DI MAURO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/32	80
554	2019	082400087	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA GENERALE (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Luigi MAIOLINO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/32	80
555	2019	082400087	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA GENERALE (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Giuseppe MORGIA <i>Professore Ordinario</i>	MED/24	80
556	2019	082400087	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA GENERALE (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Vito PAVONE <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/33	80
557	2019	082400090	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA GENERALE (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Gianluca TESTA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/33	80
558	2019	082400052	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento (peso .5) Salvatore Giuseppe COCUZZA <i>Professore</i>	MED/31	20

Associato (L.
240/10)

559	2019	082400052	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento (peso .5) Giacomo CUSUMANO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/21	20
560	2019	082400052	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento (peso .5) Salvatore FERLITO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/32	20
561	2019	082400052	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento (peso .5) Ignazio LA MANTIA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/31	20
562	2019	082400052	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento (peso .5) Antonio LONGO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/30	20
563	2019	082400052	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento (peso .5) Marco PALUMBO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/40	20
564	2019	082400052	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento (peso .5) Marco Marzio PANELLA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/40	20
565	2019	082400052	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento (peso .5) Andrea RUSSO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/30	20
566	2019	082400052	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento (peso .5) Giorgio Ivan RUSSO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/24	20
567	2019	082400052	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE	MED/18	Docente di riferimento (peso	MED/22	20

			CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>		.5) Pierfrancesco VEROUX <i>Professore Ordinario</i>		
568	2019	082400052	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Teresio AVITABILE <i>Professore Ordinario</i>	MED/30	20
569	2019	082400052	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Giuseppe Maria Vincenzo BARBAGALLO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/27	20
570	2019	082400052	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Francesco CERTO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/27	20
571	2019	082400052	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Sebastiano CIMINO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/24	20
572	2019	082400052	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Vincenzo DI BENEDETTO <i>Professore Ordinario</i>	MED/20	20
573	2019	082400052	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Arianna DI STADIO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/31	20
574	2019	082400052	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Alessia GIAQUINTA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/22	20
575	2019	082400052	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Liliana MEREU <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/40	20
576	2019	082400052	TIROCINIO	MED/18	Docente di	MED/19	20

			PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>		riferimento Fabio NICOLI <i>Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>		
577	2019	082400052	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Rosario Emanuele PERROTTA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/19	20
578	2019	082400052	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Alberto BIANCHI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/29	20
579	2019	082400052	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Niccolo' CASTELLINO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/30	20
580	2019	082400052	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Salvatore CRIMI <i>Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/29	20
581	2019	082400052	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Paola DI MAURO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/32	20
582	2019	082400052	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Luigi MAIOLINO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/32	20
583	2019	082400052	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Giuseppe MORGIA <i>Professore Ordinario</i>	MED/24	20
584	2019	082400052	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/18	Vito PAVONE <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/33	20
585	2019	082400052	TIROCINIO	MED/18	Gianluca TESTA	MED/33	20

			PROFESSIONALIZZANTE CHIRURGIA ONCOLOGICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>		<i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>		
586	2019	082400040	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE GERIATRIA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento (peso .5) Rita Maria Elisa BARONE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/39	20
587	2019	082400040	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE GERIATRIA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento (peso .5) Salvatore PIRO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/09	20
588	2019	082400040	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE GERIATRIA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento (peso .5) Michele Giuseppe VECCHIO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/34	20
589	2019	082400040	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE GERIATRIA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Rosaria Alba Maria FURNARI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/25	20
590	2019	082400040	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE GERIATRIA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Massimo MOTTA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/09	20
591	2019	082400040	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE GERIATRIA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Gianluca SAMBATARO <i>Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/16	20
592	2019	082400040	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE GERIATRIA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Maria Salvina SIGNORELLI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/25	20
593	2019	082400040	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE GERIATRIA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Michele COLACI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/16	20

594	2019	082400040	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE GERIATRIA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Alessandra Maria R. NICOLETTI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/26	20
595	2019	082400040	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE GERIATRIA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Francesco PATTI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/26	20
596	2019	082400040	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE GERIATRIA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Antonino PETRALIA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/25	20
597	2019	082400040	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE GERIATRIA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Renata RIZZO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/39	20
598	2019	082400032	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento (peso .5) Valeria Ilia CALVI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/11	20
599	2019	082400032	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento (peso .5) Piera CAPRANZANO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/11	20
600	2019	082400032	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento (peso .5) Ines Paola MONTE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/11	20
601	2019	082400032	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento (peso .5) Carlo VANCHERI <i>Professore Ordinario</i>	MED/10	20
602	2019	082400032	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI	MED/09	Docente di riferimento Davide CAMPAGNA <i>Ricercatore a t.d. -</i>	MED/09	20

			ANNO) semestrale		t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)		
603	2019	082400032	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) semestrale	MED/09	Docente di riferimento Pietro CASTELLINO Professore Ordinario	MED/09	20
604	2019	082400032	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) semestrale	MED/09	Docente di riferimento Claudia CRIMI Professore Associato (L. 240/10)	MED/10	20
605	2019	082400032	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) semestrale	MED/09	Docente di riferimento Antonino DI PINO Professore Associato (L. 240/10)	MED/09	20
606	2019	082400032	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) semestrale	MED/09	Docente di riferimento Agostino GAUDIO Professore Associato (L. 240/10)	MED/09	20
607	2019	082400032	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) semestrale	MED/09	Docente di riferimento Riccardo POLOSA Professore Ordinario	MED/09	20
608	2019	082400032	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) semestrale	MED/09	Docente di riferimento Lucia SPICUZZA Professore Associato (L. 240/10)	MED/10	20
609	2019	082400032	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) semestrale	MED/09	Docente di riferimento Corrado TAMBURINO Professore Ordinario	MED/11	20
610	2019	082400032	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) semestrale	MED/09	Davide Francesco CAPODANNO Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/11	20
611	2019	082400032	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. D'URGENZA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI	MED/09	Roberto SCICALI Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)	MED/09	20

ANNO)
semestrale

612	2019	082400048	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) semestrale	MED/09	Docente di riferimento (peso .5) Bruno Santi CACOPARDO Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/17	20
613	2019	082400048	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) semestrale	MED/09	Docente di riferimento (peso .5) Giovanna RUSSO Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/38	20
614	2019	082400048	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) semestrale	MED/09	Docente di riferimento (peso .5) Veronica VELLA Professore Associato (L. 240/10)	MED/13	20
615	2019	082400048	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) semestrale	MED/09	Docente di riferimento Aldo Eugenio CALOGERO Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/13	20
616	2019	082400048	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) semestrale	MED/09	Docente di riferimento Roberto CATANZARO Professore Associato (L. 240/10)	MED/12	20
617	2019	082400048	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) semestrale	MED/09	Docente di riferimento Rosita Angela CONDORELLI Professore Associato (L. 240/10)	MED/13	20
618	2019	082400048	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) semestrale	MED/09	Docente di riferimento Andrea DI CATALDO Professore Associato confermato	MED/38	20
619	2019	082400048	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) semestrale	MED/09	Docente di riferimento Francesco FRASCA Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/13	20
620	2019	082400048	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. INTERNA (modulo di TIROCINIO	MED/09	Docente di riferimento Sandro LA VIGNERA	MED/13	20

			PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>		<i>Professore Associato (L. 240/10)</i>		
621	2019	082400048	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Francesco Maria LACARRUBBA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/35	20
622	2019	082400048	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Salvatore LEONARDI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/38	20
623	2019	082400048	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Andrea MARINO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/17	20
624	2019	082400048	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Giuseppe MICALI <i>Professore Ordinario</i>	MED/35	20
625	2019	082400048	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Piero PAVONE <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/38	20
626	2019	082400048	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Laura SCIACCA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/13	20
627	2019	082400048	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Anna Elisa VERZI' <i>Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/35	20
628	2019	082400048	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Gaetano BERTINO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/12	20
629	2019	082400048	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. INTERNA (modulo di TIROCINIO	MED/09	Manuela Clementina Maria CARUSO <i>Professore</i>	MED/38	20

			PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>		<i>Associato confermato</i>		
630	2019	082400048	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Giuseppe NUNNARI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/17	20
631	2019	082400048	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Martino RUGGIERI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/38	20
632	2019	082400048	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MED. INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Luca Maria ZANOLI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/14	20
633	2019	082400086	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento (peso .5) Rita Maria Elisa BARONE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/39	80
634	2019	082400084	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento (peso .5) Bruno Santi CACOPARDO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/17	80
635	2019	082400085	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento (peso .5) Valeria Ilija CALVI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/11	80
636	2019	082400085	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento (peso .5) Piera CAPRANZANO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/11	80
637	2019	082400084	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento (peso .5) Ines Paola MONTE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/11	80
638	2019	082400085	TIROCINIO	MED/09	Docente di	MED/09	80

			PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>		riferimento (peso .5) Salvatore PIRO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>		
639	2019	082400083	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento (peso .5) Giovanna RUSSO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/38	80
640	2019	082400084	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento (peso .5) Carlo VANCHERI <i>Professore Ordinario</i>	MED/10	80
641	2019	082400084	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento (peso .5) Michele Giuseppe VECCHIO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/34	80
642	2019	082400084	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento (peso .5) Veronica VELLA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/13	80
643	2019	082400084	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento (peso .5) Paolo VIGNERI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/06	80
644	2019	082400083	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento (peso .5) Mario ZAPPIA <i>Professore Ordinario</i>	MED/26	80
645	2019	082400086	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Emma CACCIOLA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/15	80
646	2019	082400085	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Rossella Rosaria CACCIOLA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/15	80

647	2019	082400083	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Aldo Eugenio CALOGERO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/13	80
648	2019	082400083	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Davide CAMPAGNA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/09	80
649	2019	082400083	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Pietro CASTELLINO <i>Professore Ordinario</i>	MED/09	80
650	2019	082400085	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Roberto CATANZARO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/12	80
651	2019	082400085	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Rosita Angela CONDORELLI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/13	80
652	2019	082400083	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Claudia CRIMI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/10	80
653	2019	082400085	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Andrea DI CATALDO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/38	80
654	2019	082400086	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Antonino DI PINO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/09	80
655	2019	082400084	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Francesco DI RAIMONDO <i>Professore Ordinario</i>	MED/15	80

656	2019	082400084	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Francesco FRASCA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/13	80
657	2019	082400086	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Rosaria Alba Maria FURNARI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/25	80
658	2019	082400085	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Agostino GAUDIO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/09	80
659	2019	082400086	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Sandro LA VIGNERA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/13	80
660	2019	082400086	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Francesco Maria LACARRUBBA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/35	80
661	2019	082400086	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Salvatore LEONARDI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/38	80
662	2019	082400085	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Andrea MARINO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/17	80
663	2019	082400086	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Federica MARTORANA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/06	80
664	2019	082400083	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Giuseppe MICALI <i>Professore Ordinario</i>	MED/35	80

665	2019	082400083	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Massimo MOTTA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/09	80
666	2019	082400085	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Piero PAVONE <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/38	80
667	2019	082400084	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Gabriella Letizia PELLEGRITI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/06	80
668	2019	082400086	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Riccardo POLOSA <i>Professore Ordinario</i>	MED/09	80
669	2019	082400086	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Alessandra ROMANO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/15	80
670	2019	082400086	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Gianluca SAMBATARO <i>Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/16	80
671	2019	082400085	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Laura SCIACCA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/13	80
672	2019	082400083	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Maria Salvina SIGNORELLI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/25	80
673	2019	082400086	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Lucia SPICUZZA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/10	80

674	2019	082400083	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Corrado TAMBURINO <i>Professore Ordinario</i>	MED/11	80
675	2019	082400084	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Anna Elisa VERZI' <i>Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/35	80
676	2019	082400083	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Gaetano BERTINO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/12	80
677	2019	082400086	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Davide Francesco CAPODANNO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/11	80
678	2019	082400083	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Manuela Clementina Maria CARUSO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/38	80
679	2019	082400086	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Michele COLACI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/16	80
680	2019	082400085	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Cesarina GIALLONGO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/15	80
681	2019	082400086	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Alessandra Maria R. NICOLETTI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/26	80
682	2019	082400086	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Giuseppe NUNNARI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/17	80

683	2019	082400083	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Giuseppe Alberto Maria PALUMBO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/15	80
684	2019	082400085	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Francesco PATTI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/26	80
685	2019	082400084	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Antonino PETRALIA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/25	80
686	2019	082400084	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Renata RIZZO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/39	80
687	2019	082400084	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Martino RUGGIERI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/38	80
688	2019	082400084	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Roberto SCICALI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/09	80
689	2019	082400083	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE MEDICINA INTERNA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/09	Luca Maria ZANOLI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/14	80
690	2019	082400044	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE ONCOLOGIA MEDICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/06	Docente di riferimento (peso .5) Paolo VIGNERI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/06	20
691	2019	082400044	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE ONCOLOGIA MEDICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/06	Docente di riferimento Emma CACCIOLA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/15	20

692	2019	082400044	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE ONCOLOGIA MEDICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/06	Docente di riferimento Rossella Rosaria CACCIOLA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/15	20
693	2019	082400044	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE ONCOLOGIA MEDICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/06	Docente di riferimento Francesco DI RAIMONDO <i>Professore Ordinario</i>	MED/15	20
694	2019	082400044	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE ONCOLOGIA MEDICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/06	Docente di riferimento Federica MARTORANA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/06	20
695	2019	082400044	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE ONCOLOGIA MEDICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/06	Docente di riferimento Gabriella Letizia PELLEGRITI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/06	20
696	2019	082400044	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE ONCOLOGIA MEDICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/06	Docente di riferimento Alessandra ROMANO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/15	20
697	2019	082400044	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE ONCOLOGIA MEDICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/06	Cesarina GIALLONGO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/15	20
698	2019	082400044	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE ONCOLOGIA MEDICA (modulo di TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO) <i>semestrale</i>	MED/06	Giuseppe Alberto Maria PALUMBO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/15	20
699	2022	082403294	TIROCINIO SEMEIOTICA MEDICA E CHIRURGICA <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento (peso .5) Alessandro CAPPELLANI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/18	150
700	2022	082403294	TIROCINIO SEMEIOTICA MEDICA E CHIRURGICA <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento (peso .5) Salvatore PIRO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/09	150

701	2022	082403294	TIROCINIO SEMEIOTICA MEDICA E CHIRURGICA semestrale	0	Docente di riferimento Guido BASILE <i>Professore Ordinario</i>	MED/18	150
702	2022	082403294	TIROCINIO SEMEIOTICA MEDICA E CHIRURGICA semestrale	0	Docente di riferimento Giovanna BRANCATO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	150
703	2022	082403294	TIROCINIO SEMEIOTICA MEDICA E CHIRURGICA semestrale	0	Docente di riferimento Davide CAMPAGNA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/09	150
704	2022	082403294	TIROCINIO SEMEIOTICA MEDICA E CHIRURGICA semestrale	0	Docente di riferimento Pietro CASTELLINO <i>Professore Ordinario</i>	MED/09	150
705	2022	082403294	TIROCINIO SEMEIOTICA MEDICA E CHIRURGICA semestrale	0	Docente di riferimento Salvatore COSTA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/18	150
706	2022	082403294	TIROCINIO SEMEIOTICA MEDICA E CHIRURGICA semestrale	0	Docente di riferimento Antonino DI PINO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/09	150
707	2022	082403294	TIROCINIO SEMEIOTICA MEDICA E CHIRURGICA semestrale	0	Docente di riferimento Biagio DI STEFANO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/18	150
708	2022	082403294	TIROCINIO SEMEIOTICA MEDICA E CHIRURGICA semestrale	0	Docente di riferimento Agostino GAUDIO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/09	150
709	2022	082403294	TIROCINIO SEMEIOTICA MEDICA E CHIRURGICA semestrale	0	Docente di riferimento Tommaso GUASTELLA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	150
710	2022	082403294	TIROCINIO SEMEIOTICA MEDICA E CHIRURGICA semestrale	0	Docente di riferimento Gaetano LA GRECA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/18	150

711	2022	082403294	TIROCINIO SEMEIOTICA MEDICA E CHIRURGICA <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Francesco Saverio LATTERI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/18	150
712	2022	082403294	TIROCINIO SEMEIOTICA MEDICA E CHIRURGICA <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Massimo MOTTA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/09	150
713	2022	082403294	TIROCINIO SEMEIOTICA MEDICA E CHIRURGICA <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Rosario VECCHIO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/18	150
714	2022	082403294	TIROCINIO SEMEIOTICA MEDICA E CHIRURGICA <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Antonino Maria ZANGHI' <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	150
715	2022	082403294	TIROCINIO SEMEIOTICA MEDICA E CHIRURGICA <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento Guido Nicola ZANGHI' <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	150
716	2022	082403294	TIROCINIO SEMEIOTICA MEDICA E CHIRURGICA <i>semestrale</i>	0	Antonio Giuseppe BIONDI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/18	150
717	2022	082403294	TIROCINIO SEMEIOTICA MEDICA E CHIRURGICA <i>semestrale</i>	0	Santo CARNAZZO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/18	150
718	2022	082403294	TIROCINIO SEMEIOTICA MEDICA E CHIRURGICA <i>semestrale</i>	0	Andrea Sebastiano CAVALLARO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/18	150
719	2022	082403294	TIROCINIO SEMEIOTICA MEDICA E CHIRURGICA <i>semestrale</i>	0	Maria Domenica Pia DI VITA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/18	150
720	2022	082403294	TIROCINIO SEMEIOTICA MEDICA E CHIRURGICA <i>semestrale</i>	0	Marcello Angelo Alfredo DONATI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/18	150
721	2022	082403294	TIROCINIO SEMEIOTICA MEDICA E CHIRURGICA <i>semestrale</i>	0	Roberto SCICALI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/09	150
722	2022	082403294	TIROCINIO SEMEIOTICA MEDICA E CHIRURGICA	0	Massimiliano VEROUX	MED/18	150

			<i>semestrale</i>		<i>Professore Associato confermato</i>		
723	2021	082400714	UROLOGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO URINARIO) <i>semestrale</i>	MED/24	Docente di riferimento (peso .5) Giorgio Ivan RUSSO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/24	14
724	2021	082400713	UROLOGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO URINARIO) <i>semestrale</i>	MED/24	Docente di riferimento Sebastiano CIMINO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/24	14
725	2021	082400711	UROLOGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO URINARIO) <i>semestrale</i>	MED/24	Giuseppe MORGIA <i>Professore Ordinario</i>	MED/24	14
726	2021	082400712	UROLOGIA (modulo di PATOLOGIA SISTEMATICA E CLINICA - MALATTIE DELL'APPARATO URINARIO) <i>semestrale</i>	MED/24	Giuseppe MORGIA <i>Professore Ordinario</i>	MED/24	14
						ore totali	31487

Attività di base	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Discipline generali per la formazione del medico	BIO/13 Biologia applicata	60	15	12 - 16
	↳ <i>BIOLOGIA E GENETICA (1) (1 anno) - 10 CFU - semestrale - obbl</i>			
	↳ <i>BIOLOGIA E GENETICA (2) (1 anno) - 10 CFU - semestrale - obbl</i>			
	↳ <i>BIOLOGIA E GENETICA (3) (1 anno) - 10 CFU - semestrale - obbl</i>			
	↳ <i>BIOLOGIA E GENETICA (4) (1 anno) - 10 CFU - semestrale - obbl</i>			
	FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina)			
	↳ <i>FISICA (1) (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i>			
	↳ <i>FISICA (2) (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i>			
	↳ <i>FISICA (3) (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i>			
	↳ <i>FISICA (4) (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i>			
	M-PSI/01 Psicologia generale			
	↳ <i>PRINCIPI DI PSICOLOGIA GENERALE (1) (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	↳ <i>PRINCIPI DI PSICOLOGIA GENERALE (2) (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	↳ <i>PRINCIPI DI PSICOLOGIA GENERALE (3) (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	↳ <i>PRINCIPI DI PSICOLOGIA GENERALE (4) (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico			

	<p>↳ <i>CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>BIOCHIMICA I (1) (1 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>BIOCHIMICA I (2) (1 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>BIOCHIMICA I (3) (1 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>BIOCHIMICA I (4) (1 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>BIOCHIMICA II (1) (2 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>BIOCHIMICA II (2) (2 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>BIOCHIMICA II (3) (2 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>BIOCHIMICA II (4) (2 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>			
Morfologia umana	<p>BIO/16 Anatomia umana</p> <hr/> <p>↳ <i>ANATOMIA I (1) (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>ANATOMIA I (2) (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>ANATOMIA I (3) (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>ANATOMIA I (4) (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>MODULO I (1) (2 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>MODULO I (2) (2 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>MODULO I (3) (2 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>MODULO I (4) (2 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>MODULO II (1) (2 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>MODULO II (2) (2 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>MODULO II (3) (2 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>MODULO II (4) (2 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>BIO/17 Istologia</p> <hr/> <p>↳ <i>ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA (1) (1 anno) - 7 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA (2) (1 anno) - 7 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA (3) (1 anno) - 7 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA (4) (1 anno) - 7 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>	92	23	19 - 23

Funzioni biologiche integrate di organi, sistemi e apparati umani	BIO/09 Fisiologia	80	20	17 - 21
	↳ FISILOGIA E BIOFISICA (1) (2 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl			
	↳ FISILOGIA E BIOFISICA (2) (2 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl			
	↳ FISILOGIA E BIOFISICA (3) (2 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl			
	↳ FISILOGIA E BIOFISICA (4) (2 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl			
	↳ FISILOGIA (1) (2 anno) - 9 CFU - semestrale - obbl			
	↳ FISILOGIA (2) (2 anno) - 9 CFU - semestrale - obbl			
	↳ FISILOGIA (3) (2 anno) - 9 CFU - semestrale - obbl			
	↳ FISILOGIA (4) (2 anno) - 9 CFU - semestrale - obbl			
	↳ FISILOGIA UMANA II (1) (3 anno) - 7 CFU - semestrale - obbl			
	↳ FISILOGIA UMANA II (2) (3 anno) - 7 CFU - semestrale - obbl			
	↳ FISILOGIA UMANA II (3) (3 anno) - 7 CFU - semestrale - obbl			
	↳ FISILOGIA UMANA II (4) (3 anno) - 7 CFU - semestrale - obbl			
Minimo di crediti riservati dall'ateneo: - (minimo da D.M. 60)				
Totale attività di Base			74	60 - 76

Attività caratterizzanti	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Patologia generale e molecolare, immunopatologia, fisiopatologia generale, microbiologia e parassitologia	MED/04 Patologia generale	84	21	19 - 21
	↳ PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA I (1) (2 anno) - 7 CFU - semestrale - obbl			
	↳ PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA I (2) (2 anno) - 7 CFU - semestrale - obbl			
	↳ PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA I (3) (2 anno) - 7 CFU - semestrale - obbl			
	↳ PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA I (4) (2 anno) - 7 CFU - semestrale - obbl			
	↳ PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA II (1) (3 anno) - 7 CFU - semestrale - obbl			

	<p>↳ <i>PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA II (2) (3 anno) - 7 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA II (3) (3 anno) - 7 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA II (4) (3 anno) - 7 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica</p> <hr/> <p>↳ <i>MICROBIOLOGIA (1) (2 anno) - 7 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>MICROBIOLOGIA (2) (2 anno) - 7 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>MICROBIOLOGIA (3) (2 anno) - 7 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>MICROBIOLOGIA (4) (2 anno) - 7 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>			
Fisiopatologia, metodologia clinica, propedeutica clinica e sistematica medico-chirurgica	<p>MED/09 Medicina interna</p> <hr/> <p>↳ <i>FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA MEDICA (1) (3 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA MEDICA (2) (3 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA MEDICA (3) (3 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA MEDICA (4) (3 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA MEDICA (5) (3 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA MEDICA (6) (3 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA MEDICA (7) (3 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA MEDICA (8) (3 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/18 Chirurgia generale</p> <hr/> <p>↳ <i>FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CHIRURGICA (1) (3 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CHIRURGICA (2) (3 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CHIRURGICA (3) (3 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CHIRURGICA (4) (3 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CHIRURGICA (5) (3 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p><i>FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA</i></p>	64	8	8 - 10

	<p>↳ <i>CHIRURGICA (6) (3 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CHIRURGICA (7) (3 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>FISIOPATOLOGIA, SEMEIOTICA E METODOLOGIA CHIRURGICA (8) (3 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>			
Medicina di laboratorio e diagnostica integrata	<p>BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica</p> <hr/> <p>↳ <i>BIOCHIMICA CLINICA (1) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>BIOCHIMICA CLINICA (2) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>BIOCHIMICA CLINICA (3) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>BIOCHIMICA CLINICA (4) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/05 Patologia clinica</p> <hr/> <p>↳ <i>PATOLOGIA CLINICA (1) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>PATOLOGIA CLINICA (2) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>PATOLOGIA CLINICA (3) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>PATOLOGIA CLINICA (4) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica</p> <hr/> <p>↳ <i>MICROBIOLOGIA CLINICA (1) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>MICROBIOLOGIA CLINICA (2) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>MICROBIOLOGIA CLINICA (3) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>MICROBIOLOGIA CLINICA (4) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>	24	6	4 - 6
Clinica psichiatrica e discipline del comportamento	<p>M-PSI/08 Psicologia clinica</p> <hr/> <p>↳ <i>PSICOLOGIA CLINICA (1) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>PSICOLOGIA CLINICA (2) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>PSICOLOGIA CLINICA (3) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>PSICOLOGIA CLINICA (4) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/25 Psichiatria</p> <hr/>	32	8	6 - 8

	<p>↳ <i>PSICHIATRIA (1) (4 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>PSICHIATRIA (2) (4 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>PSICHIATRIA (3) (4 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>PSICHIATRIA (4) (4 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/39 Neuropsichiatria infantile</p> <hr/> <p>↳ <i>NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (1) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (2) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (3) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (4) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>			
Discipline neurologiche	<p>MED/26 Neurologia</p> <hr/> <p>↳ <i>NEUROLOGIA (1) (4 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>NEUROLOGIA (2) (4 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>NEUROLOGIA (3) (4 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>NEUROLOGIA (4) (4 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/27 Neurochirurgia</p> <hr/> <p>↳ <i>NEUROCHIRURGIA (1) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>NEUROCHIRURGIA (2) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>NEUROCHIRURGIA (3) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>NEUROCHIRURGIA (4) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>	24	6	5 - 8
Clinica delle specialità medico-chirurgiche	<p>MED/06 Oncologia medica</p> <hr/> <p>↳ <i>ONCOLOGIA MEDICA (1) (6 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>ONCOLOGIA MEDICA (2) (6 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>ONCOLOGIA MEDICA (3) (6 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>ONCOLOGIA MEDICA (4) (6 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio</p>	76	19	18 - 21

↳ *MLATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (1) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *MLATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (2) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *MLATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (3) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *MLATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (4) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare

↳ *MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (1) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (2) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (3) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (4) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

MED/12 Gastroenterologia

↳ *GASTROENTEROLOGIA (1) (4 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl*

↳ *GASTROENTEROLOGIA (2) (4 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl*

↳ *GASTROENTEROLOGIA (3) (4 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl*

↳ *GASTROENTEROLOGIA (4) (4 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl*

MED/13 Endocrinologia

↳ *MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO (1) (4 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl*

↳ *MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO (2) (4 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl*

↳ *MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO (3) (4 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl*

↳ *MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO (4) (4 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl*

MED/14 Nefrologia

↳ *NEFROLOGIA (1) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *NEFROLOGIA (2) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *NEFROLOGIA (3) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

	<p>↳ <i>NEFROLOGIA (4) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/17 Malattie infettive</p> <p>↳ <i>MALATTIE INFETTIVE (1) (4 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i></p> <p>↳ <i>MALATTIE INFETTIVE (2) (4 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i></p> <p>↳ <i>MALATTIE INFETTIVE (3) (4 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i></p> <p>↳ <i>MALATTIE INFETTIVE (4) (4 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/35 Malattie cutanee e veneree</p> <p>↳ <i>MALATTIE CUTANEE E VENEREE (1) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <p>↳ <i>MALATTIE CUTANEE E VENEREE (2) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <p>↳ <i>MALATTIE CUTANEE E VENEREE (3) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <p>↳ <i>MALATTIE CUTANEE E VENEREE (4) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p>			
<p>Clinica medico-chirurgica degli organi di senso</p>	<p>MED/28 Malattie odontostomatologiche</p> <p>↳ <i>ODONTOSTOMATOLOGIA (1) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <p>↳ <i>ODONTOSTOMATOLOGIA (2) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <p>↳ <i>ODONTOSTOMATOLOGIA (3) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <p>↳ <i>ODONTOSTOMATOLOGIA (4) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/30 Malattie apparato visivo</p> <p>↳ <i>MALATTIE DELL'APPARATO VISIVO (1) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <p>↳ <i>MALATTIE DELL'APPARATO VISIVO (2) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <p>↳ <i>MALATTIE DELL'APPARATO VISIVO (3) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <p>↳ <i>MALATTIE DELL'APPARATO VISIVO (4) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/31 Otorinolaringoiatria</p> <p>↳ <i>OTORINOLARINGOIATRIA (1) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p>	<p>24</p>	<p>6</p>	<p>5 - 7</p>

	<p>↳ OTORINOLARINGOIATRIA (2) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <p>↳ OTORINOLARINGOIATRIA (3) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <p>↳ OTORINOLARINGOIATRIA (4) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p>			
Clinica medico-chirurgica dell'apparato locomotore	<p>MED/33 Malattie apparato locomotore</p> <p>↳ MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE (1) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <p>↳ MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE (2) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <p>↳ MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE (3) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <p>↳ MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE (4) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <p>MED/34 Medicina fisica e riabilitativa</p> <p>↳ FISIATRIA E RIABILITAZIONE MOTORIA (1) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <p>↳ FISIATRIA E RIABILITAZIONE MOTORIA (2) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <p>↳ FISIATRIA E RIABILITAZIONE MOTORIA (3) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <p>↳ FISIATRIA E RIABILITAZIONE MOTORIA (4) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p>	16	4	4 - 6
Clinica generale medica e chirurgica	<p>MED/09 Medicina interna</p> <p>↳ GERIATRIA E GERONTOLOGIA (1) (6 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</p> <p>↳ GERIATRIA E GERONTOLOGIA (2) (6 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</p> <p>↳ GERIATRIA E GERONTOLOGIA (3) (6 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</p> <p>↳ GERIATRIA E GERONTOLOGIA (4) (6 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</p> <p>↳ CLINICA MEDICA (1) (6 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</p> <p>↳ CLINICA MEDICA (2) (6 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</p> <p>↳ CLINICA MEDICA (3) (6 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</p> <p>↳ CLINICA MEDICA (4) (6 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</p>	52	13	12 - 16

	<p>MED/18 Chirurgia generale</p> <hr/> <p>↳ <i>CHIRURGIA GENERALE (1) (6 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>CHIRURGIA GENERALE (2) (6 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>CHIRURGIA GENERALE (3) (6 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>CHIRURGIA GENERALE (4) (6 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>CHIRURGIA ONCOLOGICA (1) (6 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>CHIRURGIA ONCOLOGICA (2) (6 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>CHIRURGIA ONCOLOGICA (3) (6 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>CHIRURGIA ONCOLOGICA (4) (6 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>			
Farmacologia, tossicologia e principi di terapia medica	<p>BIO/14 Farmacologia</p> <hr/> <p>↳ <i>FARMACOLOGIA GENERALE (1) (3 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>FARMACOLOGIA GENERALE (2) (3 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>FARMACOLOGIA GENERALE (3) (3 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>FARMACOLOGIA GENERALE (4) (3 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE I (1) (4 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE I (2) (4 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE I (3) (4 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE I (4) (4 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE II (1) (4 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE II (2) (4 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE II (3) (4 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE II (4) (4 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE III (1) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE III (2) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>	52	13	10 - 13

	<p>↳ <i>FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE III (3) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <p>↳ <i>FARMACOLOGIA CLINICA E INDICAZIONI TERAPEUTICHE III (4) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <p>MED/09 Medicina interna</p> <p>↳ <i>MEDICINA INTERNA (1) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <p>↳ <i>MEDICINA INTERNA (2) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <p>↳ <i>MEDICINA INTERNA (3) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <p>↳ <i>MEDICINA INTERNA (4) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p>			
Discipline pediatriche	<p>MED/38 Pediatria generale e specialistica</p> <p>↳ <i>Pediatria (1) (5 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p> <p>↳ <i>Pediatria (2) (5 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p> <p>↳ <i>Pediatria (3) (5 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p> <p>↳ <i>Pediatria (4) (5 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p>	20	5	4 - 6
Discipline ostetrico-ginecologiche, medicina della riproduzione e sessuologia medica	<p>MED/40 Ginecologia e ostetricia</p> <p>↳ <i>CLINICA GINECOLOGICA ED OSTETRICA (1) (5 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl</i></p> <p>↳ <i>CLINICA GINECOLOGICA ED OSTETRICA (2) (5 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl</i></p> <p>↳ <i>CLINICA GINECOLOGICA ED OSTETRICA (3) (5 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl</i></p> <p>↳ <i>CLINICA GINECOLOGICA ED OSTETRICA (4) (5 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl</i></p>	24	6	5 - 7
Discipline anatomo-patologiche e correlazioni anatomo-cliniche	<p>MED/08 Anatomia patologica</p> <p>↳ <i>ANATOMIA PATOLOGICA I (1) (4 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p> <p>↳ <i>ANATOMIA PATOLOGICA I (2) (4 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p> <p>↳ <i>ANATOMIA PATOLOGICA I (3) (4 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p> <p>↳ <i>ANATOMIA PATOLOGICA I (4) (4 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p> <p>↳ <i>ANATOMIA PATOLOGICA II (1) (5 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i></p>	40	10	8 - 10

	<p>↳ ANATOMIA PATOLOGICA II (2) (5 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ ANATOMIA PATOLOGICA II (3) (5 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ ANATOMIA PATOLOGICA II (4) (5 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/>			
Discipline radiologiche e radioterapiche	<p>MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia</p> <hr/> <p>↳ DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (1) (5 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (2) (5 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (3) (5 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (4) (5 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/>	24	6	5 - 7
Emergenze medico-chirurgiche	<p>MED/09 Medicina interna</p> <hr/> <p>↳ MEDICINA D'URGENZA (1) (6 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ MEDICINA D'URGENZA (2) (6 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ MEDICINA D'URGENZA (3) (6 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ MEDICINA D'URGENZA (4) (6 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>MED/18 Chirurgia generale</p> <hr/> <p>↳ CHIRURGIA D'URGENZA (1) (6 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ CHIRURGIA D'URGENZA (2) (6 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ CHIRURGIA D'URGENZA (3) (6 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ CHIRURGIA D'URGENZA (4) (6 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>MED/41 Anestesiologia</p> <hr/> <p>↳ ANESTESIOLOGIA E RIANIMAZIONE (1) (6 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ ANESTESIOLOGIA E RIANIMAZIONE (2) (6 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ ANESTESIOLOGIA E RIANIMAZIONE (3) (6 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ ANESTESIOLOGIA E RIANIMAZIONE (4) (6 anno) - 2 CFU -</p> <hr/>	24	6	5 - 7

	<i>semestrale - obbl</i>			
Medicina e sanità pubblica e degli ambienti di lavoro e scienze medico legali	MED/42 Igiene generale e applicata			
	↳ <i>IGIENE E MEDICINA DI COMUNITA' (1) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	↳ <i>IGIENE E MEDICINA DI COMUNITA' (2) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	↳ <i>IGIENE E MEDICINA DI COMUNITA' (3) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	↳ <i>IGIENE E MEDICINA DI COMUNITA' (4) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/43 Medicina legale			
	↳ <i>MEDICINA LEGALE (1) (5 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>			
	↳ <i>MEDICINA LEGALE (2) (5 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>	28	7	7 - 9
	↳ <i>MEDICINA LEGALE (3) (5 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>			
	↳ <i>MEDICINA LEGALE (4) (5 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/44 Medicina del lavoro			
	↳ <i>MEDICINA DEL LAVORO (1) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	↳ <i>MEDICINA DEL LAVORO (2) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	↳ <i>MEDICINA DEL LAVORO (3) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	↳ <i>MEDICINA DEL LAVORO (4) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	Medicina di comunità	MED/42 Igiene generale e applicata		
↳ <i>IGIENE E MEDICINA DI COMUNITA' (1) (5 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>				
↳ <i>IGIENE E MEDICINA DI COMUNITA' (2) (5 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>		12	3	2 - 3
↳ <i>IGIENE E MEDICINA DI COMUNITA' (3) (5 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>				
↳ <i>IGIENE E MEDICINA DI COMUNITA' (4) (5 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>				
Formazione clinica interdisciplinare e	MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio	80	20	15 - 25

medicina basata
sulle evidenze

↳ *MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (1) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (2) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (3) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (4) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare

↳ *MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (1) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (2) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (3) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (4) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

MED/13 Endocrinologia

↳ *MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO (1) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO (2) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO (3) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO (4) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

MED/14 Nefrologia

↳ *NEFROLOGIA (1) (4 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

↳ *NEFROLOGIA (2) (4 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

↳ *NEFROLOGIA (3) (4 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

↳ *NEFROLOGIA (4) (4 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

MED/15 Malattie del sangue

↳ *MALATTIE DEL SANGUE (1) (6 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl*

↳ *MALATTIE DEL SANGUE (2) (6 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl*

↳ *MALATTIE DEL SANGUE (3) (6 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl*

↳ MALATTIE DEL SANGUE (4) (6 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl

MED/16 Reumatologia

↳ REUMATOLOGIA (1) (6 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl

↳ REUMATOLOGIA (2) (6 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl

↳ REUMATOLOGIA (3) (6 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl

↳ REUMATOLOGIA (4) (6 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl

MED/17 Malattie infettive

↳ MALATTIE INFETTIVE (1) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl

↳ MALATTIE INFETTIVE (2) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl

↳ MALATTIE INFETTIVE (3) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl

↳ MALATTIE INFETTIVE (4) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl

MED/18 Chirurgia generale

↳ CHIRURGIA DELL'APPARATO DIGERENTE (1) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl

↳ CHIRURGIA DELL'APPARATO DIGERENTE (2) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl

↳ CHIRURGIA DELL'APPARATO DIGERENTE (3) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl

↳ CHIRURGIA DELL'APPARATO DIGERENTE (4) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl

↳ ENDOCRINOCHIRURGIA (1) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl

↳ ENDOCRINOCHIRURGIA (2) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl

↳ ENDOCRINOCHIRURGIA (3) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl

↳ ENDOCRINOCHIRURGIA (4) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl

MED/24 Urologia

↳ UROLOGIA (1) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl

↳ UROLOGIA (2) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl

↳ UROLOGIA (3) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl

↳ UROLOGIA (4) (4 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl

	<p>MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate</p> <hr/> <p>↳ SCIENZE DELLA NUTRIZIONE (1) (4 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ SCIENZE DELLA NUTRIZIONE (2) (4 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ SCIENZE DELLA NUTRIZIONE (3) (4 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ SCIENZE DELLA NUTRIZIONE (4) (4 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/>			
Scienze umane, politiche della salute e management sanitario	<p>MED/02 Storia della medicina</p> <hr/> <p>↳ STORIA DELLA MEDICINA (1) (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ STORIA DELLA MEDICINA (2) (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ STORIA DELLA MEDICINA (3) (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ STORIA DELLA MEDICINA (4) (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ BIOETICA MEDICA (1) (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ BIOETICA MEDICA (2) (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ BIOETICA MEDICA (3) (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ BIOETICA MEDICA (4) (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>MED/42 Igiene generale e applicata</p> <hr/> <p>↳ IGIENE E MEDICINA DI COMUNITA' (1) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ IGIENE E MEDICINA DI COMUNITA' (2) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ IGIENE E MEDICINA DI COMUNITA' (3) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ IGIENE E MEDICINA DI COMUNITA' (4) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/>	24	6	4 - 6
Inglese scientifico e abilità linguistiche, informatiche e relazionali, pedagogia medica, tecnologie avanzate e a distanza di	<p>INF/01 Informatica</p> <hr/> <p>↳ INFORMATICA (1) (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ INFORMATICA (2) (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ INFORMATICA (3) (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>↳ INFORMATICA (4) (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/>	48	12	9 - 12

informazione e comunicazione	↳				
	L-LIN/12 Lingua e traduzione - lingua inglese				
	↳	INGLESE SCIENTIFICO (1) (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl			
	↳	INGLESE SCIENTIFICO (2) (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl			
	↳	INGLESE SCIENTIFICO (3) (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl			
	↳	INGLESE SCIENTIFICO (4) (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl			
	MED/01 Statistica medica				
	↳	STATISTICA MEDICA (1) (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl			
	↳	STATISTICA MEDICA (2) (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl			
	↳	STATISTICA MEDICA (3) (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl			
↳	STATISTICA MEDICA (4) (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl				
Medicina delle attività motorie e del benessere	MED/09 Medicina interna				
	↳	CLINICA MEDICA (1) (6 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl	8	2	
	↳	CLINICA MEDICA (2) (6 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			2 - 3
	↳	CLINICA MEDICA (3) (6 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
	↳	CLINICA MEDICA (4) (6 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
↳	CLINICA MEDICA (4) (6 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl				
Minimo di crediti riservati dall'ateneo: - (minimo da D.M. 180)					
Totale attività caratterizzanti			187	180 - 211	

Attività affini	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Attività formative affini o integrative	M-DEA/01 Discipline demoetnoantropologiche	56	14	12 - 18 min 12
	↳ PRINCIPI DI DEMOETNOANTROPOLOGIA (1) (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
	↳ PRINCIPI DI DEMOETNOANTROPOLOGIA (2) (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
	↳ PRINCIPI DI DEMOETNOANTROPOLOGIA (3) (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			

↳ *PRINCIPI DI DEMOETNOANTROPOLOGIA (4) (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

MED/03 Genetica medica

↳ *Genetica Medica (1) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *Genetica Medica (2) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *Genetica Medica (3) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *Genetica Medica (4) (5 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

MED/16 Reumatologia

↳ *REUMATOLOGIA (1) (6 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

↳ *REUMATOLOGIA (2) (6 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

↳ *REUMATOLOGIA (3) (6 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

↳ *REUMATOLOGIA (4) (6 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

MED/19 Chirurgia plastica

↳ *CHIRURGIA PLASTICA (1) (5 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

↳ *CHIRURGIA PLASTICA (2) (5 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

↳ *CHIRURGIA PLASTICA (3) (5 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

↳ *CHIRURGIA PLASTICA (4) (5 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

MED/20 Chirurgia pediatrica e infantile

↳ *Chirurgia Pediatrica (1) (5 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

↳ *Chirurgia Pediatrica (2) (5 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

↳ *Chirurgia Pediatrica (3) (5 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

↳ *Chirurgia Pediatrica (4) (5 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

MED/21 Chirurgia toracica

↳ *CHIRURGIA TORACICA (1) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *CHIRURGIA TORACICA (2) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *CHIRURGIA TORACICA (3) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *CHIRURGIA TORACICA (4) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

MED/22 Chirurgia vascolare

- ↳ *CHIRURGIA VASCOLARE (1) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*
- ↳ *CHIRURGIA VASCOLARE (2) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*
- ↳ *CHIRURGIA VASCOLARE (3) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*
- ↳ *CHIRURGIA VASCOLARE (4) (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

MED/23 Chirurgia cardiaca

- ↳ *CHIRURGIA CARDIACA (1) (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*
- ↳ *CHIRURGIA CARDIACA (2) (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*
- ↳ *CHIRURGIA CARDIACA (3) (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*
- ↳ *CHIRURGIA CARDIACA (4) (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

MED/29 Chirurgia maxillofacciale

- ↳ *CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE (1) (5 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*
- ↳ *CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE (2) (5 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*
- ↳ *CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE (3) (5 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*
- ↳ *CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE (4) (5 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

MED/37 Neuroradiologia

- ↳ *NEURORADIOLOGIA (1) (4 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*
- ↳ *NEURORADIOLOGIA (2) (4 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*
- ↳ *NEURORADIOLOGIA (3) (4 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*
- ↳ *NEURORADIOLOGIA (4) (4 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

Totale attività Affini

14

12 -
18

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	15	15 - 15
	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 informatiche e telematiche	-	-
	Tirocini formativi e di orientamento	45	45 - 45
	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	2	2 - 2
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)	15	15 - 15	
Totale Altre Attività		85	85 - 85

CFU totali per il conseguimento del titolo

360

CFU totali inseriti

360

337 - 390



Raggruppamento settori

per modificare il raggruppamento dei settori



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) M-PSI/01 Psicologia generale	12	16	-
Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico	BIO/10 Biochimica	12	16	-
Morfologia umana	BIO/16 Anatomia umana BIO/17 Istologia	19	23	-
Funzioni biologiche integrate di organi, sistemi e apparati umani	BIO/09 Fisiologia	17	21	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 60:		-		
Totale Attività di Base		60 - 76		



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	19	21	-
Fisiopatologia, metodologia clinica, propedeutica clinica e sistematica medico-chirurgica	MED/09 Medicina interna MED/18 Chirurgia generale	8	10	-
Medicina di laboratorio e diagnostica integrata	BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica MED/05 Patologia clinica MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica	4	6	-
Clinica psichiatrica e discipline del comportamento	M-PSI/08 Psicologia clinica MED/25 Psichiatria MED/39 Neuropsichiatria infantile	6	8	-
Discipline neurologiche	MED/26 Neurologia MED/27 Neurochirurgia	5	8	-
Clinica delle specialità medico-chirurgiche	MED/03 Genetica medica MED/06 Oncologia medica 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/24 Urologia MED/35 Malattie cutanee e veneree	18	21	-

Clinica medico-chirurgica degli organi di senso	MED/28 Malattie odontostomatologiche MED/30 Malattie apparato visivo MED/31 Otorinolaringoiatria MED/32 Audiologia	5	7	-
Clinica medico-chirurgica dell'apparato locomotore	MED/33 Malattie apparato locomotore MED/34 Medicina fisica e riabilitativa	4	6	-
Clinica generale medica e chirurgica	MED/09 Medicina interna MED/18 Chirurgia generale	12	16	-
Farmacologia, tossicologia e principi di terapia medica	BIO/14 Farmacologia MED/09 Medicina interna	10	13	-
Discipline pediatriche	MED/20 Chirurgia pediatrica e infantile MED/38 Pediatria generale e specialistica	4	6	-
Discipline ostetrico-ginecologiche, medicina della riproduzione e sessuologia medica	MED/13 Endocrinologia MED/40 Ginecologia e ostetricia	5	7	-
Discipline anatomo-patologiche e correlazioni anatomo-cliniche	MED/08 Anatomia patologica	8	10	-
Discipline radiologiche e radioterapiche	MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia MED/37 Neuroradiologia	5	7	-
Emergenze medico-chirurgiche	MED/09 Medicina interna MED/18 Chirurgia generale MED/41 Anestesiologia	5	7	-

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	7	9	-
Medicina di comunità	MED/42 Igiene generale e applicata	2	3	-
Formazione clinica interdisciplinare e medicina basata sulle evidenze	MED/06 Oncologia medica MED/09 Medicina interna 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/18 Chirurgia generale MED/21 Chirurgia toracica MED/22 Chirurgia vascolare MED/24 Urologia MED/26 Neurologia MED/35 Malattie cutanee e veneree MED/43 Medicina legale MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche MED/48 Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e riabilitative MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate	15	25	-
Scienze umane, politiche della salute e management sanitario	M-DEA/01 Discipline demoetnoantropologiche MED/02 Storia della medicina MED/42 Igiene generale e applicata SECS-P/10 Organizzazione aziendale	4	6	-

Inglese scientifico e abilità linguistiche, informatiche e relazionali, pedagogia medica, tecnologie avanzate e a distanza di informazione e comunicazione	INF/01 Informatica L-LIN/12 Lingua e traduzione - lingua inglese MED/01 Statistica medica	9	12	-
Medicina delle attività motorie e del benessere	M-EDF/01 Metodi e didattiche delle attività motorie MED/09 Medicina interna	2	3	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 180:		-		
Totale Attività Caratterizzanti		180 - 211		

▶ **Attività affini**
R^aD

ambito disciplinare	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
	min	max	
Attività formative affini o integrative	12	18	12
Totale Attività Affini	12 - 18		

▶ **Altre attività**
R^aD

ambito disciplinare	CFU	CFU
---------------------	-----	-----

	min	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	15	15
	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 informatiche e telematiche	-	-
	Tirocini formativi e di orientamento	45	45
	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	2	2
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)	15	15	
Totale Altre Attività		85 - 85	

▶ Riepilogo CFU
R^aD

CFU totali per il conseguimento del titolo	360
Range CFU totali del corso	337 - 390

▶ Comunicazioni dell'ateneo al CUN
R^aD

Si comunica che con Decreto rettorale n. 1028 del 15 aprile 2020 sono state recepite nell'ordinamento del cds LM 41 Medicina e chirurgia, dell'Ateneo di Catania, le modifiche apportate agli obiettivi formativi qualificanti della classe LM 41 dal D.M. n. 8 del 2 aprile 2020.



Motivi dell'istituzione di più corsi nella classe

R^aD

Inserimento del testo obbligatorio.



Note relative alle attività di base

R^aD



Note relative alle altre attività

R^aD

Nelle "Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro" sono previste attività formative nell'ambito della medicina generale, finalizzate a trasmettere agli studenti informazioni utili per un proficuo inserimento nel mercato del lavoro.



Note relative alle attività caratterizzanti

R^aD

Si precisa che al SSD L-LIN/12 è assegnato un numero di CFU pari a 6, congruo per permettere agli studenti di acquisire una competenza linguistica di livello non inferiore al B2.

Nell'ambito di alcuni SSD verranno attivati percorsi e seminari idonei ad approfondire i concetti di Medicina di genere come indicato dalla Conferenza Permanente dei Presidenti di Consiglio di Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia.