



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO
Nome del corso	Medicina e chirurgia(<i>IdSua:1525167</i>)
Classe	LM-41 - Medicina e chirurgia
Nome inglese	Medicine and Surgery
Lingua in cui si tiene il corso	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea	http://www.univr.it/medicina
Tasse	http://www.univr.it/upload/file/Tasse%20e%20Contributi/Rette%202015%20-2016.pdf
Modalità di svolgimento	convenzionale

Referenti e Strutture

Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	BANDELLO Francesco
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio di Corso
Struttura didattica di riferimento ai fini amministrativi	MEDICINA e CHIRURGIA

Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD
1.	DE CURTIS	Ivanmatteo	BIO/13	PO	1	Base
2.	DEL MASCHIO	Alessandro	MED/36	PO	1	Caratterizzante
3.	KAHLBERG	Andrea Luitz	MED/22	RD	1	Caratterizzante
4.	LOMBARDO	Angelo Leone	BIO/17	RD	1	Base/Caratterizzante
5.	MALGAROLI	Antonio	BIO/09	PO	1	Base/Caratterizzante
6.	MANUNTA	Paolo	MED/14	PA	1	Caratterizzante
7.	AIUTI	Alessandro	MED/38	PA	1	Caratterizzante
8.	ALFIERI	Ottavio	MED/23	PO	1	Caratterizzante
9.	BANDELLO	Francesco	MED/30	PO	1	Caratterizzante

10.	BANFI	Giuseppe	BIO/12	PA	1	Caratterizzante
11.	BIANCHI	Marco Emilio	BIO/11	PO	1	Base
12.	BOSI	Emanuele	MED/13	PO	1	Caratterizzante
13.	BOSIA	Marta	MED/25	RD	1	Caratterizzante
14.	BRAGA	Marco	MED/18	PA	1	Caratterizzante
15.	CASTAGNA	Antonella	MED/17	PA	1	Caratterizzante
16.	CIANFLONE	Domenico	MED/11	RU	1	Caratterizzante
17.	CLEMENTI	Massimo	MED/07	PO	1	Caratterizzante
18.	MARGONATO	Alberto	MED/11	PA	1	Caratterizzante
19.	MONTORSI	Francesco	MED/24	PO	1	Caratterizzante
20.	NEGRI	Giampiero	MED/21	PA	1	Caratterizzante
21.	ORIGONI	Massimo	MED/40	RU	1	Caratterizzante
22.	SALVATORE	Stefano	MED/40	RD	1	Caratterizzante
23.	SECCHI	Antonio	MED/09	PO	1	Caratterizzante

Rappresentanti Studenti

COLOMBO ROBERTA r.colombo2@studenti.univr.it
3334048798
SEGATO SIMONE s.segato@studenti.univr.it
3487704504
MONTALTO CLAUDIO c.montalto@studenti.univr.it
3336824301

Gruppo di gestione AQ

ADRIANA ARMINIO
FRANCESCO MARIA BANDELLO
MASSIMO CLEMENTI
PAOLO MANUNTA
GIAMPIERO NEGRI
SIMONE SEGATO

Tutor

Aldo BENEDEUCE
Andrea FALINI
Simone CENCI
Ferruccio CERIOTTI
Paola CINQUE
Giancarlo COMI
Lorenzo DAGNA
Antonio ESPOSITO
Ivanmatteo DE CURTIS
Alessandro DEL MASCHIO
Francesco Maria BANDELLO
Enrico SMERALDI
Chiara GREMIZZI
Mario GUSLANDI
Adriano LAZZARIN
Letizia LEOCANI
Antonio MALGAROLI
Nicasio MANCINI

Francesco MONTORSI
Raffaella MOLTENI
Elena ORSENIGO
Maddalena RIPAMONTI
Simona ROCCHETTI
Antonio SECCHI
Roberto SITIA
Alberto ZANGRILLO
Giuseppe BANFI
Pier Alberto TESTONI
Andrea VIGNALI
Daniele ZACCHETTI
Luigi BERETTA
Roberto BURIONI

Il Corso di Studio in breve

29/04/2015

Presentazione

Il Corso di Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia dell'Ateneo Vita-Salute San Raffaele trae origine dall'Ospedale San Raffaele di Milano e dai Centri di Ricerca ad esso collegati, che costituiscono un Istituto noto a livello internazionale per l'alta qualità della cura e dell'assistenza al malato e della ricerca scientifica. L'esperienza clinica e di ricerca sviluppata dal San Raffaele ha creato un terreno fertile per la costituzione del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, nel quale le scienze di base e le discipline cliniche confluiscono per fornire un'ampia offerta didattica di alta qualità con docenti di prestigio italiani e stranieri. Le strette relazioni e occasioni di scambio che sono possibili all'interno dell'Ateneo con altri corsi di laurea, quali quelli in Psicologia e Filosofia, permettono il realizzarsi di un'esperienza culturale veramente unica.

Don Luigi Maria Verzé, fondatore e ispiratore della nostra Università, ne sintetizza il principio ispiratore con la seguente frase: "Ho riflettuto sul valore umano. Ho riletto il Vangelo: Andate, insegnate, guarite; noi ci appropriamo di queste parole di Gesù come di un invito e di un dono. Un Ateneo libero e completo di tutte le discipline che illuminano il valore uomo, il suo conoscere ed il suo agire. Cultura da perseguire senza presunzioni dogmatiche, ma con il vincolo dell'eccellenza, che in campo clinico, come in quello della ricerca e della didattica, non si raggiunge senza un costante impegno".

Andate, insegnate, guarite, questo è il principio ispiratore del San Raffaele che fin dagli albori (1952) ha perseguito con tutte le sue energie questo grandioso progetto. Nel 1973 il San Raffaele è diventato polo didattico dell'Università degli Studi di Milano, nel 1987 ha costituito l'innovativo liceo classico sperimentale di ricerca e infine, il 26 marzo 1996 è nata l'Università Vita-Salute San Raffaele.

Caratteristiche del corso di laurea. L'Università Vita-Salute San Raffaele si caratterizza per la presenza di ambulatori e reparti clinici afferenti alle diverse specializzazioni mediche e chirurgiche, laboratori di ricerca, aule, spazi di studio e biblioteche, concentrati in una singola locazione spaziale. Questa peculiarità, unita al fatto che il numero di discenti è basso in relazione alle strutture disponibili, favorisce il realizzarsi di un rapporto intenso e continuativo con docenti, clinici e ricercatori, al pari di quanto accade in moltissime università o campus stranieri. Nel nostro Ateneo, lo studente è una componente fondamentale del processo educativo, una risorsa su cui investire e da valorizzare, e non è considerato un soggetto passivo di procedure e processi decisi da altri. La tradizionale dicotomia fra il primo triennio caratterizzato dallo studio delle discipline di base e biologiche e il secondo triennio clinico, viene superata con l'esposizione degli studenti alla pratica clinica fin dai primi anni di corso, attraverso corsi integrati, in cui le conoscenze acquisite con le discipline di base trovano una rapida e precoce integrazione con le esigenze della clinica. La didattica, fondata sull'applicazione della regola pedagogica del "saper essere" medico oltre che del "saper" e del "saper fare" mette lo studente in condizione di "imparare a imparare" per intraprendere un processo di conoscenza che lo accompagnerà, da medico, per tutta la vita.



QUADRO A1

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

Per il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, sono stati presentati i criteri che hanno ispirato il DM 270 e ^{24/02/2015} le modalità attraverso cui essi sono stati attuati nel programmare il futuro profilo del Corso stesso. In particolare, si è rilevato come il numero complessivo di corsi integrati sia ulteriormente sceso a 36, attraverso una più marcata integrazione delle discipline, proseguendo in un percorso già tracciato nel recente passato. Ciò è stato realizzato attraverso il mantenimento di una solida formazione sulle discipline di base, sull'introduzione graduale delle diverse discipline caratterizzanti cliniche e, infine, sulla valorizzazione di una metodologia di apprendimento coerente con la formazione interdisciplinare desiderata. Si è inoltre sottolineato come sia ampio lo spazio destinato alle attività professionalizzanti mediche, presenti dal quinto semestre del corso. Infine, si è messa in luce l'ampiezza dell'offerta di corsi elettivi che consentono allo studente di personalizzare ulteriormente la propria formazione medica. Al momento sono offerti più di 100 corsi elettivi monotematici, con il coinvolgimento di molti medici afferenti all'Ospedale San Raffaele.

La discussione tra la compagine di Ateneo e le Parti Sociali così appresentate: rappresentante ufficio Progettazione Formativa del Comune di Milano, vice presidente Ordine Psicologi, vice presidente Ordine dei Farmacisti, vice presidente OMCeO di Milano, rappresentante del comitato di presidenza Assobiotec, ha consentito l'approfondimento di tutti i temi e l'espressione dell'approvazione unanime delle scelte effettuate a suo tempo.

Nel corso del prossimo biennio ci si propone come obiettivo di organizzare consultazioni con le organizzazioni rappresentative dell'Ordine dei Medici, dei Farmacisti e dell'industria Farmaceutica per verificare che il profilo del medico che stiamo laureando sia in linea con le esigenze delle organizzazioni che andremo a consultare. Tutti gli anni vengono coinvolti i Medici di Medicina Generale nell'attuazione di un periodo di tirocinio pre e post laurea; tale tirocinio, che inizia al quinto anno con alcuni interventi seminariali da parte di Medici di Medicina generale che pongono una particolare attenzione alla motivazione degli studenti e allo sviluppo di competenze comportamentali nella

gestione del rapporto con i pazienti, prosegue poi al sesto anno con un periodo full immersion nei loro ambulatori in rapporto 1:1 per tre settimane e termina, come da disposizioni ministeriali, con il tirocinio post laurea.

Durante le tre settimane svolte dallo studente al sesto anno di corso di laurea, secondo semestre, tale attività ha priorità su ciascuna altra attività prevista nel semestre e viene valutata dal medico compilando l'apposita scheda inserita nel libretto delle Attività professionalizzanti. Non è infrequente che alcuni studenti vengano segnalati per la loro particolare predisposizione o dedizione nei confronti del paziente. Proprio perché viene data grande attenzione a questa attività, molto apprezzata anche dagli studenti, ogni anno vengono svolti incontri e momenti di discussione con questi medici e soprattutto con i medici appartenenti all'Associazione AM 54, appartenente a questo distretto.

Periodicamente inoltre si riunisce la Conferenza dei Presidenti di Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia che organizza costantemente incontri di confronto sul percorso formativo dei corsi di laurea magistrale in medicina e chirurgia sul territorio italiano e straniero.

In occasione poi degli Open Day di facoltà, i docenti presenti si rendono disponibili all'incontro con gli studenti interessati e le loro famiglie per chiarire dubbi ed approfondire temi specifici della proposta didattica.

L'Ordine dei Medici è poi coinvolto nella distribuzione dei laureati presso i medici di medicina generale per il tirocinio post laurea. Anche in questo caso viene fatta una valutazione sull'attività, supportata anche da una votazione, che servirà per il superamento dell'Esame di Stato.

QUADRO A2.a

Profilo professionale e sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

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

funzione in un contesto di lavoro:

I laureati devono aver dimostrato conoscenze e capacità di comprensione tali da consentirgli di elaborare e/o applicare idee originali, all'interno del contesto della ricerca biomedica e traslazionale. Debbono essere acquisiti i seguenti obiettivi di apprendimento:

- Conoscere la struttura e la funzionalità normale dell'organismo come complesso di sistemi biologici in continuo adattamento.
- Saper interpretare le anomalie morfo-funzionali dell'organismo che si riscontrano nelle diverse malattie.
- Saper individuare il comportamento umano normale e anormale.
- Conoscere i determinanti e i principali fattori di rischio della salute e della malattia e dell'interazione tra uomo ed il suo ambiente fisico-sociale.
- Conoscere i meccanismi molecolari, cellulari, biochimici e fisiologici che mantengono l'omeostasi dell'organismo.
- Conoscere il ciclo vitale dell'uomo e gli effetti della crescita, dello sviluppo e dell'invecchiamento sull'individuo, sulla famiglia e sulla comunità.
- Conoscere leziologia e la storia naturale delle malattie acute e croniche.
- Conoscere l'epidemiologia, l'economia sanitaria e le basi del management della salute.
- Conoscere i principi dell'azione dei farmaci ed i loro usi, e l'efficacia delle varie terapie farmacologiche.
- Conoscere e saper attuare i principali interventi biochimici, farmacologici, chirurgici, psicologici, sociali e di altro genere, nella malattia acuta e cronica, nella riabilitazione e nelle cure di tipo terminale.

competenze associate alla funzione:

I laureati in Medicina e Chirurgia svolgono l'attività di medico chirurgo nei vari ruoli e ambiti professionali clinici, sanitari e biomedici. La laurea magistrale in Medicina e Chirurgia è, inoltre, requisito per l'accesso alle Scuole di Specializzazione di area medica. Il corso prepara alla professione di Medico di Medicina Generale.

sbocchi professionali:

Il laureato magistrale in Medicina e Chirurgia dovrà sostenere l'Esame di Stato che viene svolto normalmente due volte all'anno (I sessione, invernale, con inizio del tirocinio a novembre e II sessione, primaverile, con inizio del tirocinio ad aprile) e, da questo anno accademico, con un comunicato stampa del 17 aprile 2014 il MIUR ha reso le prime informazioni circa il concorso nazionale per l'ammissione alle scuole di specializzazione in medicina. IL bando sarà pubblicato entro il 28 febbraio di ogni anno e la prova d'esame si svolgerà non prima di sessanta giorni dall'uscita del bando stesso. A ciò si atterrà anche il nostro Ateneo.

QUADRO A2.b

Il corso prepara alla professione di (codifiche ISTAT)

1. Medici di medicina generale - (2.4.1.1.0)

QUADRO A3

Requisiti di ammissione

I pre-requisiti richiesti allo studente che si vuole immatricolare ad un corso di laurea in medicina dovrebbero comprendere: buona capacità al contatto umano, buona capacità al lavoro di gruppo, abilità ad analizzare e risolvere i problemi, abilità ad acquisire

09/04/2015

autonomamente nuove conoscenze ed informazioni riuscendo a valutarle criticamente (Maastricht, 1999). Oltre alle conoscenze scientifiche utili per l'andamento del primo anno di corso, per essere ammessi al Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia occorre essere in possesso di un diploma di scuola secondaria superiore o di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo. E' altresì richiesto il possesso o l'acquisizione di un'adeguata preparazione iniziale secondo quanto previsto dalle normative vigenti relative all'accesso ai corsi a numero programmato a livello nazionale.

QUADRO A4.a

Obiettivi formativi specifici del Corso

Ai fini del raggiungimento degli obiettivi didattici sopra indicati, il corso di laurea magistrale a ciclo unico prevede ^{24/02/2015} 360 CFU complessivi, articolati su sei anni di corso, di cui almeno 60 da acquisire in attività formative volte alla maturazione di specifiche capacità professionali.

Il corso è organizzato in 12 semestri e 36 corsi integrati; a questi sono assegnati specifici CFU dal Consiglio della struttura didattica in osservanza di quanto previsto nella tabella delle attività formative indispensabili.

Ad ogni CFU corrisponde un impegno- studente di 25 ore, di cui di norma non più di 12,5 ore di lezione frontale negli ambiti disciplinari di base, caratterizzanti e affini, o di didattica teorico pratica (seminario, laboratorio, esercitazione) oppure di 25 ore di studio assistito all'interno della struttura didattica. Ad ogni CFU professionalizzante (tirocini formativi e di orientamento) corrispondono 25 ore di didattica frontale così come ad ogni CFU per le attività a scelta dello studente e per la prova finale.

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

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

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

Le caratteristiche qualificanti del medico che si intende formare comprendono:

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

Le parole chiave del metodo didattico adottato, utili al raggiungimento delle caratteristiche qualificanti attese, prevedono l'integrazione orizzontale e verticale dei saperi, un metodo di insegnamento basato su una solida base culturale e metodologica conseguita nello studio delle discipline pre-cliniche e in seguito prevalentemente centrato sulla capacità di affrontare problemi (problem oriented learning), il contatto precoce con il paziente, una buona acquisizione dell'abilità clinica insieme ad una buona

acquisizione dell'abilità al contatto umano.

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

Una solida base di conoscenza clinica è inoltre assicurata allo studente attraverso l'organizzazione di tirocini certificati basati sulla didattica tutoriale, insieme con una forte comprensione del metodo medico-scientifico e delle scienze umane. Una vera competenza professionale si raggiunge, a nostro avviso, solo dopo una lunga consuetudine al contatto col paziente, che viene promossa sin dal primo anno di corso ed integrata alle scienze di base e cliniche, lungo tutto il loro percorso formativo attraverso un ampio utilizzo delle attività tutoriali.

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

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

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

- 1) Nell'ambito di quanto previsto dalla legislazione vigente, la programmazione degli obiettivi, dei programmi, e dell'insegnamento è multidisciplinare.
- 2) Il metodo d'insegnamento attuato è interattivo e multidisciplinare, con l'integrazione quotidiana di scienze di base e discipline cliniche ed un precoce coinvolgimento clinico degli studenti, che vengono subito orientati ad un corretto approccio con il paziente. I problemi delle scienze di base e quelli d'ambito clinico sono quindi affrontati in tutti gli anni di corso (total integration model), anche se in proporzioni diverse, ma con una visione unitaria e fortemente integrata, anche attraverso l'uso di didattica a più voci.
- 3) Scelta degli obiettivi specifici dei corsi di base fatta prioritariamente sulla rilevanza di ciascun obiettivo nel quadro della biologia umana, e sulla propedeuticità rispetto alle tematiche cliniche attuali o prevedibili, con particolare attenzione alla componente riguardante la metodologia scientifica.
- 4) Scelta degli obiettivi specifici dei corsi caratterizzanti fatta prioritariamente sulla base della prevalenza epidemiologica, dell'urgenza di intervento, della possibilità di intervento, della gravità e della esemplarità didattica. E prevista inoltre la valorizzazione della frequenza nei reparti ospedalieri e negli ambulatori delle strutture territoriali e la valorizzazione del rapporto con il paziente, anche sotto l'aspetto psicologico.
- 5) Il processo d'insegnamento si avvale, potenziandone l'uso, dei moderni strumenti didattici, costituiti dal sistema tutoriale, dal trigger clinico, dal problem oriented learning, dall'experiential learning, dal problem solving, dal decision making e dall'ampio utilizzo di seminari e conferenze.
- 6) Sono utilizzati in maniera preponderante docenti tutori che collaborano al processo formativo dello studente con funzioni di insegnamento (tutori di area) e di supporto (tutori personali) agli studenti.
- 7) Particolare attenzione è posta riguardo all'acquisizione delle abilità pratiche, tramite: 1) il coinvolgimento nella pianificazione di una ricerca di base nei primi anni di corso, 2) l'apprendimento delle basi semeiologiche delle scienze cliniche al letto del malato e nei laboratori nel periodo intermedio (tirocinio professionalizzante organizzato come attività guidata tutoriale con certificazione del

livello di abilità), 3) la frequenza delle corsie e degli ambulatori universitari (tirocinio clinico-clinical clerkship - con certificazione da parte del tutore delle abilità raggiunte) e territoriali, come quelli dei Medici di Medicina Generale, per il completamento del tirocinio clinico negli ultimi anni del corso e il periodo di internato ai fini della preparazione della tesi di laurea, 4) partecipazione a programmi di ricerca nel periodo di internato ai fini della preparazione della tesi di laurea.

8) Particolare attenzione è data all'apprendimento della Lingua Inglese;

9) Particolare attenzione è data alle metodologie informatiche e multimediali anche attraverso esperienze di e-learning, teledidattica e telemedicina, ed al corretto uso delle fonti bibliografiche.

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

QUADRO A4.b

Risultati di apprendimento attesi

Conoscenza e comprensione

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Area delle scienze di base

Conoscenza e comprensione

Il laureato magistrale in medicina e chirurgia deve acquisire una solida preparazione nelle discipline biomediche di base e deve essere in grado di comprendere i principi che sono alla base dei meccanismi chimico biologici fisiologici e fisiopatologici della medicina di base.

Deve inoltre possedere le adeguate conoscenze dell'anatomia microscopica, macroscopica e generale del corpo umano, saper interpretare le anomalie morfo funzionali dell'organismo che si riscontrano nelle diverse malattie, conoscere i determinanti e i principali fattori di rischio della salute e della malattia, conoscere i meccanismi molecolari, cellulari, biochimici e fisiologici che mantengono l'omeostasi dell'organismo, conoscere il ciclo vitale dell'uomo e gli effetti della crescita, dello sviluppo e dell'invecchiamento sull'individuo, sulla famiglia e sulla comunità, conoscere leziologia e la storia naturale delle malattie acute e croniche, conoscere i principi dell'azione dei farmaci e i loro usi, conoscere l'epidemiologia, l'economia sanitaria e le basi del management della salute.

Tali conoscenze verranno acquisite attraverso lezioni di didattica frontale e teorico/pratica e verranno verificate attraverso prove in itinere orali e scritte e/o esami.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Il laureato magistrale in medicina e chirurgia dovrà aver maturato la conoscenza delle attività di base per la comprensione qualitativa e quantitativa dei fenomeni biologici, fisici e patologici generali, aver acquisito abilità nel risolvere i problemi su tematiche nuove o non familiari, dovrà saper eseguire correttamente una storia clinica adeguata, essere in grado di eseguire le procedure diagnostiche e tecniche di base, saperne analizzare ed interpretare i risultati allo scopo di definire correttamente

la natura di un problema.

Tali competenze verranno acquisite attraverso attività teorico/pratiche simulate e in laboratori didattici e verificate con esercitazioni in ambiente pre clinico e clino

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

[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

Chimica e propedeutica biochimica [url](#)

Genetica e biologia dello sviluppo [url](#)

Biofisica e Fisiologia [url](#)

Istologia ed Embriologia [url](#)

Morfologia Umana [url](#)

Attività professionalizzanti (abilità tecniche, di laboratorio) [url](#)

Medicina di Laboratorio [url](#)

Microbiologia [url](#)

Patologia [url](#)

Area delle scienze preventive e propedeutiche di base

Conoscenza e comprensione

Il laureato magistrale in medicina e chirurgia deve acquisire una solida preparazione nelle discipline preventive e di propedeutiche di base, conoscere leziologia e la storia naturale delle malattie acute e croniche, deve essere in grado di comprendere gli aspetti principali della metodologia scientifica, della fisica e della statistica applicata, della psicologia e dell'etica. Deve inoltre possedere ottime capacità linguistiche (inglese scientifico) e sapere affrontare la presentazione di un lavoro scientifico in lingua inglese. Tali conoscenze verranno acquisite attraverso lezioni di didattica frontale e teorico/pratica e verranno verificate attraverso prove in itinere orali e scritte e/o esami.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Il laureato magistrale in medicina e chirurgia dovrà aver maturato la capacità di applicare la metodologia scientifica e la lingua inglese nella comprensione di articoli scientifici e nella capacità di realizzare sia articoli che relazioni scientifiche sia in italiano che in inglese. Deve inoltre aver maturato la capacità di applicare i principi generali della psicologia nel rapporto medico-paziente, deve aver acquisito le conoscenze farmacologiche di base ed essere in grado di suturare e cateterizzare mediante corsi pratici con tutori, i manichini a disposizione del corso di laurea. Tali competenze verranno acquisite attraverso attività teorico/pratiche sia con lezioni frontali, che in laboratori didattici e verificate con prove orali o scritte

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

[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

Biostatistica, Informatica e Fisica Medica [url](#)

Comunicazione Clinica in Lingua Inglese, Storia della Medicina e Bioetica [url](#)

Farmacologia Generale [url](#)

Semeiotica Chirurgica [url](#)

Area delle scienze mediche

Conoscenza e comprensione

Il laureato magistrale in medicina e chirurgia deve acquisire una solida conoscenza delle discipline mediche di base, deve essere in grado di comprendere gli aspetti generali delle più frequenti patologie mediche, deve saper valutare correttamente i problemi della salute e saper consigliare i pazienti prendendo in considerazione fattori fisici, , psichici, sociali e culturali; deve inoltre comprendere gli aspetti della medicina legale, dell'igiene e della medicina del lavoro, avere la consapevolezza dei ruoli e delle responsabilità del personale sanitario nel provvedere le cure agli individui, conoscere l'organizzazione di base dei sistemi sanitari, che include le politiche, le organizzazioni, il finanziamento, le misure restrittive sui costi ed i principi di management efficiente della corretta erogazione delle cure sanitarie. Tali conoscenze verranno acquisite attraverso lezioni di didattica frontale e teorico/pratica e verranno verificate attraverso prove in itinere orali e scritte e/o esami.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Il laureato magistrale in medicina e chirurgia dovrà aver maturato la capacità di applicare le conoscenze degli aspetti generali delle più frequenti patologie mediche e dovrà inoltre saper applicare dal punto di vista clinico le conoscenze di medicina legale, igiene, medicina del lavoro e le adeguate norme decisionali e gestionali. Talo competenze verranno acquisite attraverso lezioni frontali, esercitazioni teorico pratiche simulate e in laboratori didattici, verificate con esercitazioni e esami.

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

[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

APRO Medicina interna - prima parte - VI semestre [url](#)

Attività professionalizzante di Semeiotica Generale [url](#)

Endocrinologia e Malattie del Ricambio [url](#)

Malattie dell'apparato cardiovascolare [url](#)

Nefrologia [url](#)

Pneumologia [url](#)

Anatomia Patologica [url](#)

APRO Medicina interna - seconda parte - VII semestre [url](#)

Ematologia [url](#)

Gastroenterologia [url](#)

Immunologia clinica e reumatologia [url](#)

Malattie Cutanee e Veneree [url](#)

Malattie Infettive [url](#)

Oncologia [url](#)

Psichiatria e Psicologia clinica [url](#)

Attività Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche [url](#)

Medicina legale e sanità pubblica [url](#)

Neurologia [url](#)

Terapia Medica [url](#)

Attività Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.) [url](#)

Attività professionalizzanti: Internato in Pediatria ed Ostetricia [url](#)

Clinica Medica [url](#)

Ginecologia ed Ostetricia [url](#)

Pediatria [url](#)

Area delle scienze cliniche

Conoscenza e comprensione

Il laureato magistrale in medicina e chirurgia deve acquisire una solida conoscenza delle discipline cliniche chirurgiche specialistiche, deve essere in grado di comprendere gli aspetti generali delle più frequenti patologie chirurgiche, essere in grado di eseguire correttamente le strategie diagnostiche e terapeutiche adeguate, allo scopo di salvaguardare la vita e saper applicare i principi della medicina basata sulle evidenze, riconoscere ogni condizione che metta in pericolo imminente la vita del paziente. Deve possedere delle adeguate conoscenze della radiologia generale e interventistica. Tali conoscenze verranno acquisite attraverso lezioni di didattica frontale e teorico/pratica e verranno verificate attraverso prove in itinere orali e scritte e/o esami.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Il laureato magistrale in medicina e chirurgia dovrà aver maturato la capacità di applicare le conoscenze degli aspetti generali delle più frequenti patologie chirurgiche e dovrà inoltre saper applicare dal punto di vista clinico le conoscenze di radiologia generale e interventistica. Talo competenze verranno acquisite attraverso lezioni frontali, esercitazioni teorico pratiche simulate e in laboratori didattici, verificate con esercitazioni e esami.

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

[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

Attività professionalizzanti: Internato in Chirurgia e Specializzazioni Chirurgiche [url](#)

Chirurgia e specializzazioni chirurgiche [url](#)
 APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre [url](#)
 Diagnostica per immagini e radioterapia [url](#)
 Specialità medico-Chirurgiche Testa-Collo [url](#)
 Clinica Chirurgica [url](#)
 Emergenze Medico-Chirurgiche [url](#)

QUADRO A4.c	Autonomia di giudizio Abilità comunicative Capacità di apprendimento
Autonomia di giudizio	<p>Il laureato magistrale in medicina e chirurgia dovrà aver maturato la capacità di applicare le conoscenze degli aspetti generali delle più frequenti patologie chirurgiche e dovrà inoltre saper applicare dal punto di vista clinico le conoscenze di radiologia generale e interventistica. Tali competenze verranno acquisite attraverso lezioni frontali, esercitazioni teorico pratiche simulate e in laboratori didattici, verificate con esercitazioni e esami.</p>
Abilità comunicative	<p>Il laureato magistrale in medicina e chirurgia deve essere in grado di gestire i rapporti con i colleghi medici, con gli infermieri, gli ausiliari e non in ultimo con tutti i pazienti. Tali capacità verranno acquisite attraverso incontri con i pazienti, sia in alcuni corsi integrati che presso gli ambulatori di medicina generale. Dovranno inoltre possedere la capacità di applicare correttamente i principi del ragionamento morale e saper adottare le giuste decisioni riguardo ai possibili conflitti nei valori etici, legali e professionali; dovranno altresì avere la consapevolezza degli obblighi morali a dover provvedere alle cure mediche terminali, comprese le terapie palliative dei sintomi e del dolore; dovranno mettere in pratica le capacità comunicative per facilitare la comunicazione con i pazienti, rendendoli capaci di prendere delle decisioni come partners alla pari.</p> <p>Le abilità comunicative vengono verificate in itinere attraverso le attività svolte in aula, nei laboratori, nei reparti e a conclusione delle attività formative attraverso le prove di valutazione sia orali che scritte.</p>
Capacità di apprendimento	<p>Il laureato magistrale in medicina e chirurgia deve aver sviluppato capacità di apprendimento necessarie per intraprendere ulteriori studi con un elevato grado di autonomia. Tali capacità saranno sviluppate per mezzo della quota di tempo riservata allo studio autonomo e all'apprendimento personale, favorendo attività di riflessione e di elaborazione di tematiche affrontate nello svolgimento del corso, anche con seminari di approfondimento aperti al personale medico e studentesco. La verifica potrà essere fatta attraverso la presentazione di relazioni o con presentazioni generali di concerto con il corpo docente.</p>

QUADRO A5	Prova finale
-----------	---------------------

Lo Studente ha la disponibilità di 18 crediti finalizzati alla preparazione della Tesi di Laurea Magistrale. Per essere ammesso a sostenere l'Esame di Laurea, lo Studente deve aver seguito tutti i Corsi ed avere superato i relativi esami. 24/02/2015
 L'esame di Laurea verte sulla discussione di una tesi elaborata in modo originale dallo studente sotto la guida di un relatore; può

essere prevista la figura del (dei) docente/docenti correlatore/correlatori.

A determinare il voto di laurea contribuiscono la media dei voti conseguiti negli esami curriculari, la valutazione della tesi in sede di discussione, e l'eventuale valutazione di altre attività con modalità stabilite dal Consiglio della Struttura Didattica. Il voto di laurea è espresso in centodecimi.

Come indicato nel Regolamento Didattico del Corso di Laurea, parte generale, lo Studente ha la disponibilità di 18 crediti finalizzati alla preparazione della Tesi di Laurea Magistrale.

Lo studente che intende svolgere l'internato di Laurea in una determinata struttura deve presentare al Direttore della stessa una formale richiesta (internato elettivo). Il docente viene abitualmente identificato come relatore e potrà designare un tutore, eventualmente concordato con lo studente, che seguirà lo studente nella preparazione della tesi.

Nel caso lo studente desiderasse svolgere la tesi presso strutture esterne, una volta individuate con la collaborazione e sotto la guida di un docente di ruolo della Facoltà (Relatore), dovrà formulare regolare richiesta, vistata dal Relatore, al Consiglio di Corso di Laurea. Tali strutture dovranno poi essere convenzionate. Il responsabile della struttura esterna assumerà di norma il ruolo del Correlatore. Le procedure per il convenzionamento seguiranno la normativa stabilita dall'apposito Regolamento (D.R. n. 1231 del 28/10/2005).

La tesi di Laurea costituisce un contributo originale all'avanzamento delle conoscenze in biologia, medicina o chirurgia.

La tesi viene preparata attraverso un internato in una struttura dell'Università Vita-Salute San Raffaele o con essa convenzionata.

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

1. aver seguito tutti i Corsi ed avere superato i relativi esami
2. avere ottenuto tutti i CFU previsti dall'Ordinamento didattico per le attività differenti dalla prova finale.
3. avere ottemperato a quanto previsto dalla Segreteria Studenti

L'esame di Laurea si svolge nei periodi indicati dal Calendario accademico secondo quanto stabilito nel Regolamento Didattico di Ateneo, art. 21, comma 14 e 15.

L'esame di Laurea verte sulla discussione di una tesi/dissertazione preparata dal candidato. La tesi può essere redatta, a scelta dallo studente, in lingua italiana o in lingua inglese; ogni tesi deve comunque includere un riassunto sia in italiano, che in inglese. La commissione degli esami di laurea è formata da almeno 11 membri, dei quali almeno 6 docenti di ruolo dell'Università Vita-Salute San Raffaele.

La commissione è presieduta dal Preside o dal Presidente di CLMMC o, in loro assenza, dal professore ordinario in ruolo con la maggiore anzianità. La commissione deve includere per ogni candidato, il relatore, che deve essere un docente dell'Università Vita-Salute San Raffaele e il Correlatore.

A determinare il voto di laurea, espresso in centodecimi, contribuiscono i seguenti parametri :

- a) La media aritmetica dei voti conseguiti negli esami previsti dal Piano degli Studi. Ogni lode è conteggiata 0,33 punti.
- b) I punti stabiliti dalla commissione di laurea, tenendo conto complessivamente della qualità della tesi di laurea e del livello della discussione.
- c) L'eventuale superamento del Progress Test con un valore oltre il 60esimo percentile verrà conteggiato come una lode, ovvero pari a 0,33
- d) La lode potrà essere conferita a candidati che, in base ai criteri esposti, raggiungano una votazione teorica superiore a 113. La richiesta di menzione dovrà essere fatta precedentemente alla discussione della tesi dal Relatore al Presidente della Commissione. Sia la lode che la menzione onorevole devono essere assegnate all'unanimità



QUADRO B1.a

Descrizione del percorso di formazione

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Decrizione del percorso di formazione

QUADRO B1.b

Descrizione dei metodi di accertamento

Il CLMMC stabilisce, entro i limiti previsti dalla normativa vigente, il numero delle prove di esame necessarie per valutare l'apprendimento degli Studenti e le relative tipologie.

Su proposta dei Coordinatori dei Corsi, il CLMMC stabilisce la composizione delle relative Commissioni nel rispetto di quanto stabilito dall'articolo 24 del Regolamento didattico di Ateneo, D.R. 2418 del 9 marzo 2009.

La Commissione di esame è costituita da almeno due Docenti impegnati nel relativo Corso di insegnamento ed è presieduta dal Coordinatore di insegnamento.

Nel caso di assenza di uno o più componenti di una Commissione alla data di un appello d'esame, il Presidente della Commissione può disporre la sostituzione dei membri ufficiali con i membri supplenti della stessa.

La verifica dell'apprendimento può avvenire attraverso valutazioni formative e valutazioni certificative.

Le valutazioni formative (prove in itinere) sono intese a rilevare l'efficacia dei processi di apprendimento e d'insegnamento nei confronti di contenuti determinati.

Le valutazioni certificative (esami di profitto) sono finalizzate a valutare e quantificare con un voto il conseguimento degli obiettivi dei corsi, certificando il grado di preparazione individuale degli Studenti.

Gli esami di profitto possono essere effettuati esclusivamente nei periodi a ciò dedicati e denominati sessioni d'esame.

I momenti di verifica non possono coincidere con i periodi nei quali si svolgono le attività didattiche né con altri che comunque possano limitare la partecipazione degli Studenti a tali attività.

Su proposta del CLMMC la Facoltà, con delibera annuale, prevede le date di almeno sei appelli di esame, opportunamente distanziati. Le date degli appelli sono fissate dal documento di programmazione didattica annuale.

Sono consentite modalità differenziate di valutazione, anche consistenti in fasi successive del medesimo esame:

- prove orali tradizionali e prove scritte oggettive e strutturate (per la valutazione di obiettivi cognitivi);
- prove pratiche e prove simulate (per la valutazione delle competenze cliniche e delle capacità gestuali e relazionali).

Il docente coordinatore di corso integrato, in caso di mancato superamento dell'esame o di rifiuto del voto, potrà invitare lo studente a non ripresentarsi nell'appello immediatamente successivo, ma di utilizzare la successiva sessione di esame

Ogni "scheda insegnamento", in collegamento informatico al Quadro A4-b, indica, oltre al programma dell'insegnamento, anche il modo cui viene accertata l'effettiva acquisizione dei risultati di apprendimento da parte dello studente.

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B2.a

Calendario del Corso di Studio e orario delle attività formative

<http://www.unisr.it/view.asp?id=6680>

QUADRO B2.b

Calendario degli esami di profitto

<http://www.unisr.it/view.asp?id=6680>

QUADRO B2.c

Calendario sessioni della Prova finale

<http://www.unisr.it/view.asp?id=6680>

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/11	Anno di corso 1	Biologia cellulare e molecolare 1 (<i>modulo di Biologia cellulare e molecolare</i>) link	DEGANO MASSIMO		7	6	
2.	BIO/11	Anno di corso 1	Biologia cellulare e molecolare 1 (<i>modulo di Biologia cellulare e molecolare</i>) link	ANELLI TIZIANA		7	10	
3.	BIO/11	Anno di corso 1	Biologia cellulare e molecolare 1 (<i>modulo di Biologia cellulare e molecolare</i>) link	CENCI SIMONE		7	10	
		Anno						

4.	BIO/11	di corso 1	Biologia cellulare e molecolare 1 (<i>modulo di Biologia cellulare e molecolare</i>) link			7	176
5.	BIO/11	Anno di corso 1	Biologia cellulare e molecolare 1 (<i>modulo di Biologia cellulare e molecolare</i>) link	SITIA ROBERTO	PO	7	42
6.	BIO/13	Anno di corso 1	Biologia cellulare e molecolare 2 (<i>modulo di Biologia cellulare e molecolare</i>) link	DE CURTIS IVANMATTEO	PO	3	32
7.	INF/01	Anno di corso 1	Biologia cellulare e molecolare 3 (<i>modulo di Biologia cellulare e molecolare</i>) link	DEGANO MASSIMO		1	6
8.	INF/01	Anno di corso 1	Biologia cellulare e molecolare 3 (<i>modulo di Biologia cellulare e molecolare</i>) link	SITIA ROBERTO	PO	1	2
9.	INF/01	Anno di corso 1	Biologia cellulare e molecolare 3 (<i>modulo di Biologia cellulare e molecolare</i>) link	CIANFLONE DOMENICO	RU	1	2
10.	MED/01	Anno di corso 1	Biostatistica, Informatica e Fisica medica 1 (<i>modulo di Biostatistica, Informatica e Fisica Medica</i>) link	RANCOITA PAOLA MARIA VITTORIA	RD	5	40
11.	MED/01	Anno di corso 1	Biostatistica, Informatica e Fisica medica 1 (<i>modulo di Biostatistica, Informatica e Fisica Medica</i>) link	DI SERIO MARIACLELIA	PO	5	43
12.	INF/01	Anno di corso 1	Biostatistica, Informatica e Fisica medica 2 (<i>modulo di Biostatistica, Informatica e Fisica Medica</i>) link	NONIS ALESSANDRO		1	24
13.	FIS/07	Anno di corso 1	Biostatistica, Informatica e Fisica medica 3 (<i>modulo di Biostatistica, Informatica e Fisica Medica</i>) link	GIRONI LUCA		4	16
14.	FIS/07	Anno di corso 1	Biostatistica, Informatica e Fisica medica 3 (<i>modulo di Biostatistica, Informatica e Fisica Medica</i>) link	FIORENDI SARA		4	16
15.	FIS/07	Anno di corso 1	Biostatistica, Informatica e Fisica medica 3 (<i>modulo di Biostatistica, Informatica e Fisica Medica</i>) link	TABARELLI DE FATIS TOMMASO		4	40
		Anno di	Biostatistica, Informatica e Fisica medica 4	ESPOSITO			

16.	MED/36	corso 1	(<i>modulo di Biostatistica, Informatica e Fisica Medica</i>) link	ANTONIO	RD	1	12
17.	BIO/13	Anno di corso 1	Chimica 1 (<i>modulo di Chimica e propedeutica biochimica</i>) link			4	40
18.	BIO/13	Anno di corso 1	Chimica 1 (<i>modulo di Chimica e propedeutica biochimica</i>) link	DE CURTIS IVANMATTEO	PO	4	40
19.	BIO/10	Anno di corso 1	Chimica 2 (<i>modulo di Chimica e propedeutica biochimica</i>) link			8	24
20.	BIO/10	Anno di corso 1	Chimica 2 (<i>modulo di Chimica e propedeutica biochimica</i>) link	FRANCHINI LAURA		8	24
21.	BIO/10	Anno di corso 1	Chimica 2 (<i>modulo di Chimica e propedeutica biochimica</i>) link	ROTA PAOLA		8	32
22.	BIO/10	Anno di corso 1	Chimica 2 (<i>modulo di Chimica e propedeutica biochimica</i>) link	GRAZIANI ANDREA	PO	8	80
23.	MED/02	Anno di corso 1	Comunicazione Clinica in Lingua Inglese, Storia della Medicina e Bioetica - 1 (<i>modulo di Comunicazione Clinica in Lingua Inglese, Storia della Medicina e Bioetica</i>) link	COSMACINI GIORGIO		3	38
24.	L-LIN/12	Anno di corso 1	Comunicazione Clinica in Lingua Inglese, Storia della Medicina e Bioetica - 2 (<i>modulo di Comunicazione Clinica in Lingua Inglese, Storia della Medicina e Bioetica</i>) link	JOHN MICHAEL ELLIS		8	244
25.	M-FIL/03	Anno di corso 1	Comunicazione Clinica in Lingua Inglese, Storia della Medicina e Bioetica - 4 (<i>modulo di Comunicazione Clinica in Lingua Inglese, Storia della Medicina e Bioetica</i>) link	REICHLIN MASSIMO	PO	1	12
26.	MED/03	Anno di corso 1	Genetica e biologia dello sviluppo 1 (<i>modulo di Genetica e biologia dello sviluppo</i>) link	MALTECCA FRANCESCA	RD	3	14
27.	MED/03	Anno di corso 1	Genetica e biologia dello sviluppo 1 (<i>modulo di Genetica e biologia dello sviluppo</i>) link			3	96
28.	MED/03	Anno di corso	Genetica e biologia dello sviluppo 2 (<i>modulo di Genetica e biologia dello sviluppo</i>) link			2	24

		1					
29.	MED/03	Anno di corso 1	Genetica e biologia dello sviluppo 3 (<i>modulo di Genetica e biologia dello sviluppo</i>) link			1	12
30.	MED/03	Anno di corso 1	Genetica e biologia dello sviluppo 4 (<i>modulo di Genetica e biologia dello sviluppo</i>) link			1	12
31.	BIO/11	Anno di corso 1	Genetica e biologia dello sviluppo 5 (<i>modulo di Genetica e biologia dello sviluppo</i>) link			1	12
32.	BIO/11	Anno di corso 1	Genetica e biologia dello sviluppo 6 (<i>modulo di Genetica e biologia dello sviluppo</i>) link	BIANCHI MARCO EMILIO	PO	4	50
33.	MED/41	Anno di corso 1	Riduzione della mortalità perioperatoria e nel malato critico. Dalla evidence based medicine alla democratic based medicine. link	LANDONI GIOVANNI	PA	1	25
34.	MED/02	Anno di corso 1	Storia della genetica molecolare. 1943-1975 link			1	25

QUADRO B4

Aule

Link inserito: http://www.unisr.it/FlippingBook/Le_Aule_dell_Universita_Vita_Salute_San_Raffaele/

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B4

Laboratori e Aule Informatiche

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B4

Sale Studio

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: SALE STUDIO

QUADRO B4

Biblioteche

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B5

Orientamento in ingresso

11/05/2015

ORIENTAMENTO IN INGRESSO

Il Servizio Orientamento e Tutorato (OT) organizza e cura iniziative dedicate a studenti delle scuole medie superiori, insegnanti, referenti scolastici dell'orientamento, famiglie, con lo scopo di far conoscere l'offerta didattica e il modello formativo dell'Università.

Si avvale della professionalità dei referenti per l'orientamento dei Corsi di Studio che collaborano all'individuazione delle necessità di orientamento, forniscono il loro parere e il loro contributo sui contenuti di ambito didattico del Piano dell'Orientamento annualmente stilato nel mese di settembre.

I referenti sono docenti nominati annualmente dal Consiglio del Corso di Studio e sono responsabili dell'elaborazione e dell'aggiornamento del materiale utilizzato per promuovere l'offerta didattica (presentazioni) e vengono impegnati a turno nelle attività di orientamento fornite agli studenti e nell'individuazione e nel coinvolgimento di eventuali colleghi e/o studenti, in qualità di testimoni, che dovessero rendersi utili alle attività di orientamento.

Per il Corso di Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia, nel corso dell'anno accademico sono state pianificate le seguenti attività di orientamento in ingresso:

- Eventi di Ateneo: Open Day

Si sono già svolte due edizioni Open Day, rispettivamente il 10 dicembre 2014 e il 26 febbraio 2015

- Presenza a Saloni, Fiere dell'Orientamento e della scuola

- Presentazioni dell'offerta formativa a Scuole Medie Superiori

Nel corrente anno accademico abbiamo partecipato come espositori a numerose manifestazioni di orientamento di varia natura, tra le quali segnaliamo: Salone dello Studente (Bari), OrientaSicilia (Palermo), IISS Europa Unita-Enriques (Lissone), IIS Machiavelli (Piolto), Istituti Edmondo De Amicis (Milano), International School of Milan (Milano), Istituto Leone Dehon (Monza), Salone dello Studente (Saronno), Campus Orienta (Vaprio d'Adda), Uni4Future (Treviglio), Istituto Aleari (Verona), GioiaOrienta (Piacenza), Liceo Manin (Cremona), Orienta Giovani (Magenta), Istituto Benini (Melegnano), Salone dell'orientamento c/o Palazzetto dello Sport (Varese), Liceo Racchetti (Crema), Civico Polo Linguistico Manzoni (Milano), Istituto Leone XIII (Milano), Liceo San Raffaele (Milano), Liceo Vida (Cremona), ISIS Bertacchi (Lecco).

Parallelamente, nel corso dell'anno, il Servizio Orientamento e Tutorato pianifica ed offre i seguenti servizi:

Colloqui informativi e di approfondimento specifici per corso di laurea

Contatti diretti per informazioni sull'offerta didattica e i suoi servizi, gestione telefonate in ingresso ed e-mail

ORIENTAMENTO E TUTORATO IN ITINERE

L'università dispone di un Servizio Tutoriale di Corso di Laurea che svolge attività strettamente connesse da un lato alla pianificazione del percorso accademico del singolo studente nel rispetto dell'ordinamento didattico vigente, e dall'altro al monitoraggio delle carriere accademiche e all'attuazione di iniziative di identificazione/recupero di debiti formativi e di didattica non frontale.

Tra le iniziative realizzate dal servizio tutoriale come accompagnamento della carriera accademica degli studenti, si segnala l'organizzazione da parte dei tutori di incontri periodici di classe con gli iscritti al fine di verificarne l'andamento e individuare eventuali problematiche di gruppo sull'organizzazione e la pianificazione del percorso accademico intrapreso.

Parallelamente a ciò, il servizio si occupa in maniera non trascurabile dell'analisi dell'andamento universitario di tutti gli studenti del corso di laurea, con la successiva pianificazione di interventi mirati (analisi e recupero delle situazioni individuali potenzialmente a rischio di ritardo nel conseguimento del titolo). L'attività di monitoraggio delle carriere avviene attraverso una preventiva individuazione delle soglie di criticità rispetto agli indicatori di carriera delle classi da parte del corso di laurea, sulla base delle quali il Servizio Orientamento e Tutorato, avvalendosi dell'aiuto dell'Ufficio Statistico di Ateneo, a fine I e II semestre, elabora e sintetizza i dati di carriera di tutti gli studenti iscritti al corso di laurea che vengono dunque trasmessi ai Presidenti di CdS e, su indicazione degli stessi, ai Coordinatori Tutoriali.

Sulla base delle indicazioni ricevute, il Servizio Tutoriale di CdS redige una scheda di riscontro relativa alle attività di monitoraggio delle carriere svolte sulla base degli indicatori trasmessi.

ASSISTENZA PER TIROCINI E STAGE

Il Corso di Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia non prevede nel piano degli studi attività di stage, mentre prevede nel corso del VI anno di studi un periodo di internato di tesi, attività pratica in reparto come preparazione del lavoro di tesi e un periodo presso gli ambulatori di Medicina Generale, in cui ogni studente frequenta l'ambulatorio di un medico di medicina generale full time, partecipando ad ogni attività prevista, ivi comprese le visite a domicilio e gli eventuali incontri al Distretto Sanitario.

Gli studenti iscritti trovano nel Servizio Orientamento e Tutorato Ufficio Stage e Tirocini (OT) il supporto amministrativo-burocratico per tutte le pratiche relative allo svolgimento di esperienze di internato di tesi, laddove queste vengano svolte al di fuori dell'Ospedale San Raffaele, in altre sedi ospedaliere o universitarie convenzionate. Le attività di internato di tesi curriculari che afferiscono all'Ospedale San Raffaele vengono invece totalmente gestite dal Corso di Laurea di riferimento. In particolare, OT cura l'informazione agli studenti sulle modalità degli Internati di Tesi esterni; accoglie e controlla formalmente la domanda e ne redige un registro aggiornato; riceve dagli studenti eventuali richieste di nuove convenzioni e cura la stesura e l'approvazione della convenzione con l'Ente Esterno, avvalendosi della collaborazione della Segreteria Didattica per l'approvazione di tale convenzione da parte del Delegato di Corso di Studi (cui viene inviata una relazione annuale dettagliata da

OT) e da parte della Direzione Generale.

Durante l'esperienza, gli studenti possono rivolgersi a OT che ne gestisce la pratica, presentandosi allo sportello dedicato aperto tutti i giorni, telefonando o scrivendo messaggi e-mail. OT si occupa anche di assicurazioni specifiche in merito, qualora avvenissero incidenti.

Alla chiusura della pratica, gli studenti vedono il riconoscimento dell'esperienza nella loro carriera accademica, perché OT ha cura di comunicarne il termine alla Segreteria Didattica, perché possa provvedere alla delibera in Consiglio di Corso in merito ai CFU riconosciuti.

Nel corso dell'anno accademico vengono solitamente richieste e gestite una decina di domande per internato esterno.

Per quanto riguarda invece il periodo svolto presso gli ambulatori di Medicina Generale, questo viene curato ed organizzato dalla Segreteria didattica del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia.

QUADRO B5

Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti

11/05/2015

Per gli studenti afferenti al corso di laurea in Medicina e Chirurgia è prevista la possibilità di effettuare la Mobilità Traineeship attraverso il Programma Erasmus+.

Gli studenti interessati devono presentare domanda al momento della pubblicazione del bando e sottoporre la loro candidatura dopo aver individuato la struttura ospitante in cui desidererebbero svolgere il periodo di Mobilità e ottenuto la disponibilità della stessa a riceverli. I criteri di eleggibilità delle strutture ospitanti sono indicati sul sito dell'Università.

Alla chiusura del bando viene pubblicata la graduatoria degli ammessi determinata in base ai criteri definiti a bando stesso.

Gli studenti sono supportati, dall'Ufficio Competente, nell'adempimento delle attività di tipo amministrativo richieste dalla struttura ospitante e da UniSR (prima della partenza, durante la mobilità e al rientro) e per la gestione delle procedure di riconoscimento delle attività svolte.

Il supporto economico è dell'importo previsto dal Programma Erasmus+ per questo tipo di mobilità integrato, ove possibile, con la ripartizione dei fondi Ministeriali sulla base del periodo svolto e dei crediti maturati. Il numero di mensilità attribuibili dipende dall'importo finanziato dall'Agenzia Nazionale.

E' inoltre possibile effettuare periodi di mobilità presso Università di Stati Europei non aderenti al Programma Erasmus+ o presso Università Extra Europee purché regolati da Accordi di Cooperazione Internazionale o da Accordi Bilaterali tra le Università.

Al momento per il corso di Laurea in Medicina e Chirurgia sono attivi cinque Accordi di Cooperazione Internazionale con Università australiane, brasiliane e statunitensi e nello specifico:

University of Sydney

George Washington University

Monte Tabor/Hospital Sao Rafael - Monte Tabor Centro Italo Brasileiro de Promoção Sanitaria di Salvador - Bahia

Pontificia Universidade Católica de Campinas (PUC).

E' inoltre possibile attivarne, anche in base a richieste individuali da parte di studenti interessati, qualora sia riconosciuta la valenza accademica e scientifica di tale proposta e la richiesta sia approvata dagli organi accademici competenti.

Per quanto riguarda gli studenti stranieri in entrata è possibile frequentare il nostro Ateneo e le sue strutture sia con il Programma Erasmus+ - Traineeship che attraverso Accordi di Cooperazioni Internazionale, tra l'Università di provenienza e UniSR, che regolino la mobilità da Stati Europei non aderenti al Programma Erasmus+ o da paesi Extra Europei o attraverso Accordi Bilaterali.

A partire dall'anno accademico 2015/2016, infatti anche questo tipo di mobilità le mobilità con i Partner Countries ,come vengono definite dal Programma Erasmus+, sia in entrata che in uscita, possono essere gestite nell'ambito della mobilità Erasmus stessa.

Per l'.a.a. 2015/2016, non ci sono Accordi Bilaterali con i Partner Countries, ragione per cui non sono stati richiesti i finanziamenti specifici per questo tipo di attività. Qualora il CdF ritenga utile attivare questa tipologia di Accordi, su loro indicazione, si provvederà a stipularli per l'a.a. 2016/2017.

E' importante segnalare che l'eventuale attivazione di Accordi con i Partner Countries e la conseguente richiesta di fondi all'Agenzia Nazionale comporterà la gestione di finanziamenti sia per gli studenti UnISR in uscita che per gli studenti in entrata dai paesi con cui questi accordi saranno stipulati.

Pdf inserito: [visualizza](#)

Atenei in convenzione per programmi di mobilità internazionale
Nessun Ateneo

QUADRO B5

Accompagnamento al lavoro

11/05/2015

Al momento attuale data anche la natura del corso e il naturale proseguo della formazione medica con l'iscrizione alle scuole di specializzazioni da parte dei laureati in Medicina e Chirurgia, non viene fornita alcuna assistenza specifica per l'inserimento immediato nel mondo del lavoro. Vengono comunque offerte occasione di confronto con il mondo aziendale, tramite iniziative informative e di contatto con le diverse realtà aziendali interessate a profili professionali specifici.

Il prossimo 12 maggio 2015 si svolgerà l'annuale incontro con Assolombarda dove saranno date agli studenti informazioni su: contrattualistica del Mondo del Lavoro; trend dell'attuale mercato del lavoro a Milano; come cambia il sistema della previdenza sociale (fondi integrativi e riscatto degli anni di laurea).

Da novembre 2012 è attivo il Servizio Placement di Ateneo, basato sulla piattaforma informatizzata di gestione delle attività fornita da AlmaLaurea: con questo servizio vengono forniti gratuitamente alle aziende registrate alla piattaforma i curricula dei laureati fino a 12 mesi dal conseguimento del titolo di laurea permettendo di veicolare annunci di stage e di lavoro in maniera sistematica, ottimizzando così lo scambio tra domanda e offerta.

QUADRO B5

Eventuali altre iniziative

11/05/2015

Il Servizio Counselling di Ateneo mira, attraverso la pianificazione di interventi di orientamento individuali su appuntamento, ad accompagnare gli studenti iscritti nel loro percorso accademico - facilitandone l'inserimento, consigliandoli in eventuali momenti di difficoltà o disagio e assistendoli nell'acquisizione di un adeguato metodo di studio.

Il Servizio è disponibile per tutti gli studenti iscritti che possono, previo appuntamento, rivolgersi a professionisti psicologi e psicoterapeuti, iscritti all'Albo professionale di riferimento, per ricevere gratuitamente una consulenza professionale.

Il Servizio svolge le seguenti attività: informa, assiste e consiglia gli studenti in ogni fase del loro processo formativo attraverso interventi individuali volti a: a) individuazione della problematica che ha condotto lo studente a richiedere aiuto, b) sostegno dello studente nell'attivazione delle risorse necessarie ad affrontare la problematica. Solo quando necessario, se riscontrata una problematica personale o psichiatrica, lo studente viene motivato e guidato a prendere contatto con uno specialista al fine di

iniziare un percorso terapeutico strutturato all'interno di strutture sanitarie adeguate.

I temi problematizzati dagli studenti hanno riguardato difficoltà personali relative all'inserimento o la continuazione del percorso accademico intrapreso, e problematiche psicologiche che frequentemente si incontrano nella fascia di età dei nostri studenti: difficoltà nella costruzione di legami affettivi significativi, problematiche con le figure genitoriali, generale disorientamento rispetto alle proprie scelte di vita personale, non solo accademica.

QUADRO B6

Opinioni studenti

28/09/2015

Le opinioni degli studenti, per quanto riguarda il primo semestre dell'A.A. 2014/2015, sono risultate più che soddisfacenti. Si allega il file contenente i risultati specifici dei questionari di valutazione.

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Relazione Questionari di valutazione

QUADRO B7

Opinioni dei laureati

28/09/2015

Dall'indagine del consorzio Almalaurea 2015 sui giudizi sull'esperienza universitaria, emerge come dei laureati nell'anno solare 2014 si è dichiarato decisamente soddisfatto il 59.4%, mentre il 36.6% abbastanza soddisfatto.

Dei rapporti con i docenti in generale, il 26.7% degli intervistati si dichiara decisamente soddisfatto, abbastanza soddisfatto il 64.4%. Per quanto riguarda i rapporti tra gli studenti, il 64.4% si dichiara decisamente soddisfatto, mentre il 25.7% abbastanza soddisfatto.

Le aule sono state definite adeguate sempre o quasi sempre dal 60.4% (spesso per il 26.7%), mentre il 88.1% dichiara in numero adeguato la presenza di aule informatiche, sono in numero inadeguato per il 9.9%.

Le biblioteche sono un'esperienza decisamente positiva per il 47.5% e abbastanza positiva per il 37.6%.

Il carico di studio è decisamente sostenibile e abbastanza sostenibile per il 85.2%.

Il 75.2% si iscriverebbe di nuovo sia allo stesso Ateneo che allo stesso CdS, allo stesso corso ma in un altro ateneo il 14.9%, ad un altro corso e ad un altro ateneo il 7.9% e l'1% non si iscriverebbe più all'università.

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Opinione dei Laureati



QUADRO C1

Dati di ingresso, di percorso e di uscita

28/09/2015

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Dati di ingresso, percorso e uscita

QUADRO C2

Efficacia Esterna

28/09/2015

La tipologia di offerta formativa prevalentemente di area sanitaria, presente nella nostra Università, caratterizza gli sbocchi occupazionali per i nostri laureati che sono per così dire obbligati e riguardano l'accesso alle professioni di area medico-sanitaria. Si allega un file relativo alla situazione dei laureati nel mondo del lavoro

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Statistiche di ingresso dei laureati nel mondo del lavoro

QUADRO C3

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

28/09/2015

Il punto di forza del nostro corso di laurea è l'Ospedale San Raffaele, che ospita gli studenti a partire dal primo anno di corso. I Tutor di queste attività pratiche sono medici e ricercatori del San Raffaele, al top sia come immagine che come operatività clinica del panorama nazionale ed internazionale. A ciò si aggiungono le Scuole di Specializzazione attive presso la nostra Facoltà. Quindi, vista l'ampia offerta di discipline disponibili, non si ritiene necessario al momento effettuare delle convenzioni con delle altre strutture. Questa alternativa potrà essere presa eventualmente in considerazione nei prossimi anni qualora si dovesse ravvedere la necessità, anche alla luce dell'inserimento nei reparti dell'Ospedale, per le attività di tirocinio, degli studenti dell'MD International Program.



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO
Nome del corso	Medicina e chirurgia
Classe	LM-41 - Medicina e chirurgia
Nome inglese	Medicine and Surgery
Lingua in cui si tiene il corso	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea	http://www.unisr.it/medicina
Tasse	http://www.unisr.it/upload/file/Tasse%20e%20Contributi/Rette%202015%20-2016.pdf
Modalità di svolgimento	convenzionale

Titolo Multiplo o Congiunto

Non sono presenti atenei in convenzione

Referenti e Strutture

Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	BANDELLO Francesco
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio di Corso
Struttura didattica di riferimento ai fini amministrativi	MEDICINA e CHIRURGIA

Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD	Incarico didattico
1.	DE CURTIS	Ivanmatteo	BIO/13	PO	1	Base	1. Biologia cellulare e molecolare 2

2.	DEL MASCHIO	Alessandro	MED/36	PO	1	Caratterizzante	1. Diagnostica per Immagini
3.	KAHLBERG	Andrea Luitz	MED/22	RD	1	Caratterizzante	1. APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni 3
4.	LOMBARDO	Angelo Leone	BIO/17	RD	1	Base/Caratterizzante	1. Morfologia Umana 2 2. Morfologia Umana 6
5.	MALGAROLI	Antonio	BIO/09	PO	1	Base/Caratterizzante	1. Biofisica e Fisiologia 1
6.	MANUNTA	Paolo	MED/14	PA	1	Caratterizzante	1. Attività Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 5 2. Nefrologia 1
7.	AIUTI	Alessandro	MED/38	PA	1	Caratterizzante	1. Pediatria
8.	ALFIERI	Ottavio	MED/23	PO	1	Caratterizzante	1. Malattie dell'apparato cardiovascolare 2 2. APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni 4 3. Attività professionalizzanti: Internato in Chirurgia e Specializzazioni Chirurgiche 3
9.	BANDELLO	Francesco	MED/30	PO	1	Caratterizzante	1. Chirurgia e specializzazioni chirurgiche 9 2. Chirurgia e specializzazioni chirurgiche 8 3. APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni 8 4. Attività professionalizzanti: Internato in Chirurgia e Specializzazioni Chirurgiche 6
10.	BANFI	Giuseppe	BIO/12	PA	1	Caratterizzante	1. Medicina di laboratorio 1
11.	BIANCHI	Marco Emilio	BIO/11	PO	1	Base	1. Genetica e biologia dello sviluppo 6
12.	BOSI	Emanuele	MED/13	PO	1	Caratterizzante	1. Endocrinologia e malattie del ricambio 1 2. Attività Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 4
13.	BOSIA	Marta	MED/25	RD	1	Caratterizzante	1. Psichiatria e Psicologia clinica 1 2. Psichiatria e Psicologia clinica 2
14.	BRAGA	Marco	MED/18	PA	1	Caratterizzante	1. Propedeutica chirurgica 1
15.	CASTAGNA	Antonella	MED/17	PA	1	Caratterizzante	1. Malattie Infettive 3
16.	CIANFLONE	Domenico	MED/11	RU	1	Caratterizzante	1. Malattie dell'apparato cardiovascolare 1

17.	CLEMENTI	Massimo	MED/07	PO	1	Caratterizzante	1. Microbiologia 1
18.	MARGONATO	Alberto	MED/11	PA	1	Caratterizzante	1. Malattie dell'apparato cardiovascolare 1
19.	MONTORSI	Francesco	MED/24	PO	1	Caratterizzante	1. APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni 5 2. Chirurgia e specializzazioni chirurgiche 5 3. Attività professionalizzanti: Internato in Chirurgia e Specializzazioni Chirurgiche 4
20.	NEGRI	Giampiero	MED/21	PA	1	Caratterizzante	1. Chirurgia e specializzazioni chirurgiche 3 2. Diagnostica invasiva in Pneumologia: broncoscopia e procedure chirurgiche mini-invasive
21.	ORIGONI	Massimo	MED/40	RU	1	Caratterizzante	1. Ecografia diagnostica e operativa in Ginecologia ed Ostetricia 2. Ginecologia ed Ostetricia 3. Attività professionalizzanti: Internato in Pediatria ed Ostetricia 2 4. Anatomia topografica e chirurgica della pelvi femminile 5. Ginecologia Oncologica
22.	SALVATORE	Stefano	MED/40	RD	1	Caratterizzante	1. Ginecologia ed Ostetricia
23.	SECCHI	Antonio	MED/09	PO	1	Caratterizzante	1. Emergenze Medico-Chirurgiche 1 2. Attività Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.) 3. Emergenze Medico-Chirurgiche 2

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

requisito di docenza (incarico didattico) verificato con successo!

Rappresentanti Studenti

COGNOME	NOME	EMAIL	TELEFONO
---------	------	-------	----------

COLOMBO	ROBERTA	r.colombo2@studenti.univr.it	3334048798
SEGATO	SIMONE	s.segato@studenti.univr.it	3487704504
MONTALTO	CLAUDIO	c.montalto@studenti.univr.it	3336824301

Gruppo di gestione AQ

COGNOME	NOME
ARMINIO	ADRIANA
BANDELLO	FRANCESCO MARIA
CLEMENTI	MASSIMO
MANUNTA	PAOLO
NEGRI	GIAMPIERO
SEGATO	SIMONE

Tutor

COGNOME	NOME	EMAIL
BENEDUCE	Aldo	
FALINI	Andrea	
CENCI	Simone	
CERIOTTI	Ferruccio	
CINQUE	Paola	
COMI	Giancarlo	
DAGNA	Lorenzo	
ESPOSITO	Antonio	
DE CURTIS	Ivanmatteo	
DEL MASCHIO	Alessandro	
BANDELLO	Francesco Maria	
SMERALDI	Enrico	
GREMIZZI	Chiara	

GUSLANDI	Mario
LAZZARIN	Adriano
LEOCANI	Letizia
MALGAROLI	Antonio
MANCINI	Nicasio
MONTORSI	Francesco
MOLTENI	Raffaella
ORSENIGO	Elena
RIPAMONTI	Maddalena
ROCCHETTI	Simona
SECCHI	Antonio
SITIA	Roberto
ZANGRILLO	Alberto
BANFI	Giuseppe
TESTONI	Pier Alberto
VIGNALI	Andrea
ZACCHETTI	Daniele
BERETTA	Luigi
BURIONI	Roberto

Programmazione degli accessi

Programmazione nazionale (art.1 Legge 264/1999)	Si - Posti: 100
Programmazione locale (art.2 Legge 264/1999)	No

Sedi del Corso

Sede del corso: Via Olgettina, 58 20132 - MILANO	
Organizzazione della didattica	semestrale
Modalità di svolgimento degli insegnamenti	Convenzionale

Data di inizio dell'attività didattica	05/10/2015
Utenza sostenibile (immatricolati previsti)	100



Altre Informazioni

Codice interno all'ateneo del corso	CLMMC
Massimo numero di crediti riconoscibili	12 DM 16/3/2007 Art 4 Nota 1063 del 29/04/2011
Corsi della medesima classe	<ul style="list-style-type: none">• Medicina e chirurgia <i>approvato con D.M. del 06/05/2010</i>

Date delibere di riferimento

Data del decreto di accreditamento dell'ordinamento didattico	15/06/2015
Data del DR di emanazione dell'ordinamento didattico	13/07/2015
Data di approvazione della struttura didattica	25/03/2015
Data di approvazione del senato accademico/consiglio di amministrazione	27/03/2015
Data della relazione tecnica del nucleo di valutazione	19/01/2009
Data della consultazione con le organizzazioni rappresentative a livello locale della produzione, servizi, professioni	13/01/2009 -
Data del parere favorevole del Comitato regionale di Coordinamento	

Sintesi della relazione tecnica del nucleo di valutazione - Ordinamento Didattico

Il Corso dispone:

-di un numero di aule adeguato per garantire il corretto svolgimento della didattica oltre a numerosi posti-laboratorio, in grado di assicurare la frequenza necessaria, in ragione di un laboratorio per gruppi di studenti non superiori a 4 unità, tenuto conto anche delle turnazioni d'uso possibili

-di un numero adeguato di posti letto effettivamente utilizzabili (anche in base a convenzioni esistenti) ai fini didattici del corso

-di un numero adeguato di docenti destinabili dall'Ateneo

Dalla documentazione analizzata e verificata risultano attestabili

la corretta progettazione delle proposte

la capacità della struttura di permettere la piena frequenza degli iscritti alle attività formative previste

la piena adeguatezza e compatibilità delle corrispondenti strutture necessarie (aule laboratori biblioteche). In particolare, si rileva

la presenza di laboratori ad alta specializzazione (eventualmente disponibili anche attraverso convenzioni), di sistemi informatici e tecnologici, di posti di studio personalizzati

la piena adeguatezza e compatibilità delle proposte in relazione alle risorse di docenza disponibili.

Il Nucleo di Valutazione esprime parere favorevole circa la corretta, adeguata e compatibile progettazione della proposta in relazione alle risorse di docenza e di strutture destinabili dall'Ateneo, inoltre ritiene che la predetta iniziativa possa contribuire agli obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell'offerta formativa del DM 362/07.

Sintesi della relazione tecnica del nucleo di valutazione - Scheda SUA

Il Corso dispone:

-di un numero di aule adeguato per garantire il corretto svolgimento della didattica oltre a numerosi posti-laboratorio, in grado di assicurare la frequenza necessaria, in ragione di un laboratorio per gruppi di studenti non superiori a 4 unità, tenuto conto anche delle turnazioni d'uso possibili

-di un numero adeguato di posti letto effettivamente utilizzabili (anche in base a convenzioni esistenti) ai fini didattici del corso

-di un numero adeguato di docenti destinabili dall'Ateneo

Dalla documentazione analizzata e verificata risultano attestabili

la corretta progettazione delle proposte

la capacità della struttura di permettere la piena frequenza degli iscritti alle attività formative previste

la piena adeguatezza e compatibilità delle corrispondenti strutture necessarie (aule laboratori biblioteche). In particolare, si rileva la presenza di laboratori ad alta specializzazione (eventualmente disponibili anche attraverso convenzioni), di sistemi informatici e tecnologici, di posti di studio personalizzati

la piena adeguatezza e compatibilità delle proposte in relazione alle risorse di docenza disponibili.

Il Nucleo di Valutazione esprime parere favorevole circa la corretta, adeguata e compatibile progettazione della proposta in relazione alle risorse di docenza e di strutture destinabili dall'Ateneo, inoltre ritiene che la predetta iniziativa possa contribuire agli obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell'offerta formativa del DM 362/07.

Motivi dell'istituzione di più corsi nella classe

L'inserimento di due differenti corsi all'interno della stessa classe è reso necessario dal fatto che questo corso sarà tenuto in lingua italiana e il secondo, di cui si sta chiedendo l'istituzione, sarà tenuto in lingua inglese.

Sintesi del parere del comitato regionale di coordinamento

Offerta didattica erogata

	coorte	CUIN	insegnamento	settori insegnamento	docente	settore docente	ore di didattica assistita
1	2011	A91500769	APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni 3 (modulo di APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre)	MED/22	Docente di riferimento Andrea Luitz KAHLBERG <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i> Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO	MED/22	25
2	2011	A91500769	APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni 3 (modulo di APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre)	MED/22	Roberto CHIESA <i>Prof. Ia fascia</i> Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO	MED/22	20
3	2011	A91500769	APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni 3 (modulo di APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre)	MED/22	ENRICO MARIA MARONE <i>Docente a contratto</i>		25
4	2011	A91500769	APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni 3 (modulo di APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre)	MED/22	YAMUME TSHOMBA <i>Docente a contratto</i>		25
5	2011	A91500770	APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni 4 (modulo di APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre)	MED/23	Docente di riferimento Ottavio ALFIERI <i>Prof. Ia fascia</i> Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO	MED/23	25
6	2011	A91500770	APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni 4 (modulo di APRO -	MED/23	ANDREA DAVIDE FUMERO		25

			Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre)		<i>Docente a contratto</i>	
7	2011	A91500771	APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni 5 (modulo di APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre)	MED/24	Docente di riferimento Francesco MONTORSI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/24 25
8	2011	A91500771	APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni 5 (modulo di APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre)	MED/24	FABIO BENIGNI <i>Docente a contratto</i>	25
9	2011	A91500771	APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni 5 (modulo di APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre)	MED/24	Andrea SALONIA <i>Prof. Ila fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/24 25
10	2011	A91500771	APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni 5 (modulo di APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre)	MED/24	NAZARENO ROBERTO SUARDI <i>Docente a contratto</i>	25
11	2011	A91500772	APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni 6 (modulo di APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre)	MED/27	STEFANIA ACERNO <i>Docente a contratto</i>	25
12	2011	A91500772	APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni 6 (modulo di APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre)	MED/27	LINA RAFFAELLA ALESSANDRA BARZAGHI <i>Docente a contratto</i>	25
13	2011	A91500772	APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni 6 (modulo di APRO -	MED/27	ALBERTO FRANZIN	25

			Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre)		<i>Docente a contratto</i>		
14	2011	A91500772	APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni 6 (modulo di APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre)	MED/27	CARLO MARCO MANDELLI <i>Docente a contratto</i>		25
15	2011	A91500772	APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni 6 (modulo di APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre)	MED/27	Pietro MORTINI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/27	25
16	2011	A91500773	APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni 7 (modulo di APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre)	MED/28	Felice Enrico GHERLONE <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/28	25
17	2011	A91500773	APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni 7 (modulo di APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre)	MED/28	LUCIANO MASCI <i>Docente a contratto</i>		25
18	2011	A91500774	APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni 8 (modulo di APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre)	MED/30	Docente di riferimento Francesco BANDELLO <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/30	15
19	2011	A91500774	APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni 8 (modulo di APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre)	MED/30	ANTONIO GOBBI <i>Docente a contratto</i>		10
			APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre		Riccardo ROSATI <i>Prof. Ia fascia Libera Università</i>		

20	2011	A91500766	1 (modulo di APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre) APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre	MED/18	"Vita Salute S.Raffaele" MILANO	MED/18	25
21	2011	A91500766	1 (modulo di APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre) APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre	MED/18	ANDREA MARCO TAMBURINI <i>Docente a contratto</i>		25
22	2011	A91500767	2 (modulo di APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre) APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre	MED/21	ANTONIO GOBBI <i>Docente a contratto</i>		6
23	2011	A91500767	2 (modulo di APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre) APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre	MED/21	Piero ZANNINI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/21	19
24	2011	A91500768	9 (modulo di APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre) APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre	MED/31	Mario BUSSI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/31	40
25	2011	A91500768	9 (modulo di APRO - Internato in Chirurgia e specializzazioni chirurgiche - X semestre)	MED/31	ANTONIO GOBBI <i>Docente a contratto</i>		10

Lorenzo DAGNA

26	2013	A91500975	APRO Medicina interna - prima parte - VI semestre	MED/09	Prof. Ila fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO	MED/50	125
27	2012	A91500880	APRO Medicina interna - seconda parte - VII semestre	MED/09	ELENA MARINA BALDISSERA Docente a contratto		40
28	2012	A91500880	APRO Medicina interna - seconda parte - VII semestre	MED/09	GISELDA COLOMBO Docente a contratto		40
29	2012	A91500880	APRO Medicina interna - seconda parte - VII semestre	MED/09	Lorenzo DAGNA Prof. Ila fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO	MED/50	40
30	2012	A91500880	APRO Medicina interna - seconda parte - VII semestre	MED/09	MORENO TRESOLDI Docente a contratto		40
31	2011	A91500761	Allergologia pediatrica	MED/38	MARIA PIA GUARNERI Docente a contratto		25
32	2012	A91500878	Anatomia Patologica	MED/08	Claudio DOGLIONI Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO	MED/08	60
33	2012	A91500878	Anatomia Patologica	MED/08	Maurilio PONZONI Prof. Ila fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO	MED/08	15
34	2014	A91501025	Anatomia chirurgica dei vasi arteriosi	MED/22	Roberto CHIESA Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO	MED/22	25
35	2013	A91500974	Anatomia topografica e chirurgica della pelvi femminile	MED/40	Docente di riferimento Massimo ORIGONI Ricercatore Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO	MED/40	25

**Antropologia Forense:
dallo studio dei resti**

36	2011	A91500762	umani all'identificazione dei viventi. Tecniche di sopralluogo e di laboratorio.	MED/43	Docente non specificato		25
37	2012	A91500879	Approfondimenti in Chirurgia Vascolare	MED/22	Roberto CHIESA <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/22	25
38	2010	A91500649	Attivit Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.)	MED/09	Antonio SECCHI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/09	100
39	2010	A91500649	Attivit Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.)	MED/09	MASSIMO ARGENTIERO <i>Docente a contratto</i>		60
40	2010	A91500649	Attivit Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.)	MED/09	MARZIO ROBERTO BRIGATTI <i>Docente a contratto</i>		60
41	2010	A91500649	Attivit Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.)	MED/09	MAURIZIO BRUNI <i>Docente a contratto</i>		60
42	2010	A91500649	Attivit Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.)	MED/09	MARILYN CHEMOTTI <i>Docente a contratto</i>		60
43	2010	A91500649	Attivit Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.)	MED/09	GIOVANNI CITTERIO <i>Docente a contratto</i>		25
44	2010	A91500649	Attivit Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.)	MED/09	RAFFAELE CONTINI <i>Docente a contratto</i>		60
45	2010	A91500649	Attivit Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.)	MED/09	FAUSTO DE RUBERTO <i>Docente a contratto</i>		60
46	2010	A91500649	Attivit Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.)	MED/09	Docente non specificato		60

47	2010	A91500649	Attivit Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.)	MED/09	SALVATORE FERLA <i>Docente a contratto</i>	60
48	2010	A91500649	Attivit Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.)	MED/09	MICHELE FERRARI <i>Docente a contratto</i>	60
49	2010	A91500649	Attivit Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.)	MED/09	MARCO FOPPOLI <i>Docente a contratto</i>	25
50	2010	A91500649	Attivit Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.)	MED/09	LAURA FROSALI <i>Docente a contratto</i>	60
51	2010	A91500649	Attivit Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.)	MED/09	LAURAMARIA ERNESTA GEROLA <i>Docente a contratto</i>	60
52	2010	A91500649	Attivit Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.)	MED/09	ANTONIO GOBBI <i>Docente a contratto</i>	60
53	2010	A91500649	Attivit Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.)	MED/09	ENZO SAVINO GREGOLI <i>Docente a contratto</i>	60
54	2010	A91500649	Attivit Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.)	MED/09	ANDREA DARIO MANGIAGALLI <i>Docente a contratto</i>	60
55	2010	A91500649	Attivit Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.)	MED/09	FRANCA OPPEDISANO <i>Docente a contratto</i>	60
56	2010	A91500649	Attivit Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.)	MED/09	MANUELA PACCHIONI <i>Docente a contratto</i>	25
57	2010	A91500649	Attivit Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.)	MED/09	CARMELO PARTENOPE <i>Docente a contratto</i>	60
58	2010	A91500649	Attivit Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.)	MED/09	GIOVANNA PETRELLA <i>Docente a contratto</i>	25

Attivit

59	2010	A91500649	Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.) Attivit	MED/09	PAOLA PUGNI <i>Docente a contratto</i>	60
60	2010	A91500649	Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.) Attivit	MED/09	DORIANO SANGALETTI <i>Docente a contratto</i>	60
61	2010	A91500649	Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.) Attivit	MED/09	VITTORIO SCIREA <i>Docente a contratto</i>	60
62	2010	A91500649	Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.) Attivit	MED/09	STEFANO SERBONI <i>Docente a contratto</i>	60
63	2010	A91500649	Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.) Attivit	MED/09	MASSIMO SORGHI <i>Docente a contratto</i>	60
64	2010	A91500649	Professionalizzanti: Internato in Medicina Interna (XII s.) Attivit	MED/09	PAOLA VERZA <i>Docente a contratto</i>	60
65	2011	A91500776	Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 1 (modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche) Attivit	MED/10	GEORGE IAN CREMONA <i>Docente a contratto</i>	13
66	2011	A91500776	Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 1 (modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche) Attivit	MED/10	ANTONIO GOBBI <i>Docente a contratto</i>	12
67	2011	A91500777	Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 2 (modulo di Attivit Professionalizzanti:	MED/11	Paolo Guido CAMICI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute</i>	MED/11 13

			internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche) Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 2		<i>S.Raffaele"</i> <i>MILANO</i>		
68	2011	A91500777	(modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche) Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 2	MED/11	ANTONIO GOBBI <i>Docente a contratto</i>		12
69	2011	A91500778	(modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche) Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 3	MED/12	ANTONIO GOBBI <i>Docente a contratto</i>		12
70	2011	A91500778	(modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche) Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 3	MED/12	Pier Alberto TESTONI <i>Prof. Ia fascia</i> <i>Libera Università</i> <i>"Vita Salute</i> <i>S.Raffaele"</i> <i>MILANO</i>	MED/12	13
71	2011	A91500779	(modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche) Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 4	MED/13	Docente di riferimento Emanuele BOSI <i>Prof. Ia fascia</i> <i>Libera Università</i> <i>"Vita Salute</i> <i>S.Raffaele"</i> <i>MILANO</i>	MED/13	13
72	2011	A91500779	(modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina	MED/13	ANTONIO GOBBI <i>Docente a contratto</i>		12

73	2011	A91500780	<p>Interna e specializzazioni mediche)</p> <p>Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 5 (modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche)</p> <p>Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 5 (modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche)</p>	MED/14	<p>Docente di riferimento Paolo MANUNTA <i>Prof. IIa fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele"</i> MILANO</p>	MED/14	17
74	2011	A91500780	<p>Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 5 (modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche)</p>	MED/14	ANTONIO GOBBI <i>Docente a contratto</i>		8
75	2011	A91500781	<p>Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 6 (modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche)</p>	MED/15	Claudio BORDIGNON <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele"</i> MILANO	MED/15	19
76	2011	A91500781	<p>Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 6 (modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche)</p>	MED/15	ANTONIO GOBBI <i>Docente a contratto</i>		6
77	2011	A91500782	<p>Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 7 (modulo di Attivit Professionalizzanti:</p>	MED/16	ANTONIO GOBBI <i>Docente a contratto</i>		6

78	2011	A91500782	<p>internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche)</p> <p>Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 7</p> <p>(modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche)</p> <p>Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 8</p> <p>(modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche)</p> <p>Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 8</p> <p>(modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche)</p> <p>Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 9</p> <p>(modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche)</p> <p>Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 9</p> <p>(modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina</p>	MED/16	<p>Maria Grazia SABBADINI <i>Prof. Ia fascia</i> <i>Libera Università</i> <i>"Vita Salute</i> <i>S.Raffaele"</i> MILANO</p>	MED/09	19
79	2011	A91500783	<p>Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 8</p> <p>(modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche)</p> <p>Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 8</p> <p>(modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche)</p> <p>Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 8</p> <p>(modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche)</p> <p>Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 9</p> <p>(modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche)</p> <p>Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 9</p> <p>(modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina</p>	MED/17	<p>ANTONIO GOBBI <i>Docente a contratto</i></p>		6
80	2011	A91500783	<p>Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 8</p> <p>(modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche)</p> <p>Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 8</p> <p>(modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche)</p> <p>Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 8</p> <p>(modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche)</p> <p>Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 9</p> <p>(modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche)</p> <p>Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 9</p> <p>(modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina</p>	MED/17	<p>Adriano LAZZARIN <i>Prof. Ia fascia</i> <i>Libera Università</i> <i>"Vita Salute</i> <i>S.Raffaele"</i> MILANO</p>	MED/17	19
81	2011	A91500784	<p>Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 9</p> <p>(modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche)</p> <p>Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 9</p> <p>(modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche)</p> <p>Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 9</p> <p>(modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina</p>	MED/26	<p>Giancarlo COMI <i>Prof. Ia fascia</i> <i>Libera Università</i> <i>"Vita Salute</i> <i>S.Raffaele"</i> MILANO</p>	MED/26	19
82	2011	A91500784	<p>Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina Interna e specializzazioni mediche 9</p> <p>(modulo di Attivit Professionalizzanti: internato in Medicina</p>	MED/26	<p>ANTONIO GOBBI <i>Docente a contratto</i></p>		6

			Interna e specializzazioni mediche)			
83	2013	A91500976	Attivit professionalizzante di Semeiotica Generale	MED/09	Lorenzo DAGNA <i>Prof. IIa fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/50 75
84	2013	A91500976	Attivit professionalizzante di Semeiotica Generale	MED/09	LUISA PRADERIO <i>Docente a contratto</i>	25
85	2013	A91500976	Attivit professionalizzante di Semeiotica Generale	MED/09	MORENO TRESOLDI <i>Docente a contratto</i>	25
86	2013	A91500978	Attivit professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio) 1 (modulo di Attivit professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio))	MED/05	CHIARA DI RESTA <i>Docente a contratto</i>	25
87	2013	A91500979	Attivit professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio) 2 (modulo di Attivit professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio))	BIO/12	LAURA BELLIO <i>Docente a contratto</i>	25
88	2013	A91500979	Attivit professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio) 2 (modulo di Attivit professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio))	BIO/12	ANNA CAROBENE <i>Docente a contratto</i>	25
89	2013	A91500979	Attivit professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio) 2 (modulo di Attivit professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio))	BIO/12	FERRUCCIO CERIOTTI <i>Docente a contratto</i>	25
90	2013	A91500979	Attivit professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio) 2 (modulo di Attivit professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio))	BIO/12	Docente non specificato	50

91	2013	A91500979	professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio) 2 (modulo di Attivit professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio)) Attivit professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio)	BIO/12	MARIA ANTONIA INTROINI <i>Docente a contratto</i>	25
92	2013	A91500979	professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio) 2 (modulo di Attivit professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio)) Attivit professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio)	BIO/12	GABRIELLA PASSERINI <i>Docente a contratto</i>	25
93	2013	A91500979	professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio) 2 (modulo di Attivit professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio)) Attivit professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio)	BIO/12	ELISABETTA PATTARINI <i>Docente a contratto</i>	25
94	2013	A91500979	professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio) 2 (modulo di Attivit professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio)) Attivit professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio)	BIO/12	ORIANA PERINI <i>Docente a contratto</i>	25
95	2013	A91500979	professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio) 2 (modulo di Attivit professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio)) Attivit professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio)	BIO/12	GIORGIO PIZZAGALLI <i>Docente a contratto</i>	25
96	2013	A91500979	professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio) 2 (modulo di Attivit professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio)) Attivit professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio)	BIO/12	PAOLA ERMINIA RONCHI <i>Docente a contratto</i>	25
97	2013	A91500980	professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio) 3 (modulo di Attivit professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio)) Attivit professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio)	MED/07	ENZO BOERI <i>Docente a contratto</i>	25

98	2013	A91500980	3 (modulo di Attivit professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio)) Attivit professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio)	MED/07	Docente non specificato		50
99	2013	A91500980	3 (modulo di Attivit professionalizzanti (abilit tecniche, di laboratorio)) Attivit professionalizzanti: Internato in Chirurgia e Specializzazioni	MED/07	LOREDANA TOMASSINI <i>Docente a contratto</i>		25
100	2012	A91500882	Chirurgiche 1 (modulo di Attivit professionalizzanti: Internato in Chirurgia e Specializzazioni Chirurgiche) Attivit professionalizzanti: Internato in Chirurgia e Specializzazioni	MED/21	Piero ZANNINI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/21	25
101	2012	A91500883	Chirurgiche 2 (modulo di Attivit professionalizzanti: Internato in Chirurgia e Specializzazioni Chirurgiche) Attivit professionalizzanti: Internato in Chirurgia e Specializzazioni	MED/22	Roberto CHIESA <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/22	25
102	2012	A91500884	Chirurgiche 3 (modulo di Attivit professionalizzanti: Internato in Chirurgia e Specializzazioni Chirurgiche) Attivit professionalizzanti: Internato in Chirurgia e Specializzazioni	MED/23	Docente di riferimento Ottavio ALFIERI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/23	25
103	2012	A91500885	Chirurgiche 4 (modulo di Attivit professionalizzanti: Internato in Chirurgia e Specializzazioni Chirurgiche) Attivit professionalizzanti: Internato in Chirurgia e Specializzazioni	MED/24	Docente di riferimento Francesco MONTORSI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/24	25

104	2012	A91500886	Attivit professionalizzanti: Internato in Chirurgia e Specializzazioni Chirurgiche 5 (modulo di Attivit professionalizzanti: Internato in Chirurgia e Specializzazioni Chirurgiche)	MED/27	Pietro MORTINI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/27	25
105	2012	A91500887	Attivit professionalizzanti: Internato in Chirurgia e Specializzazioni Chirurgiche 6 (modulo di Attivit professionalizzanti: Internato in Chirurgia e Specializzazioni Chirurgiche)	MED/30	Docente di riferimento Francesco BANDELLO <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/30	25
106	2012	A91500888	Attivit professionalizzanti: Internato in Chirurgia e Specializzazioni Chirurgiche 7 (modulo di Attivit professionalizzanti: Internato in Chirurgia e Specializzazioni Chirurgiche)	MED/31	Mario BUSSI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/31	25
107	2012	A91500889	Attivit professionalizzanti: Internato in Chirurgia e Specializzazioni Chirurgiche 8 (modulo di Attivit professionalizzanti: Internato in Chirurgia e Specializzazioni Chirurgiche)	MED/28	Felice Enrico GHERLONE <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/28	25
108	2010	A91500651	Attivit professionalizzanti: Internato in Pediatria ed Ostetricia 1 (modulo di Attivit professionalizzanti: Internato in Pediatria ed Ostetricia)	MED/38	Giovanna WEBER <i>Prof. IIa fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/38	75
			Attivit professionalizzanti: Internato in Pediatria ed		Docente di riferimento Massimo ORIGONI		

109	2010	A91500652	Ostetricia 2 (modulo di Attività professionalizzanti: Internato in Pediatria ed Ostetricia) Attività professionalizzanti: Internato in Pediatria ed	MED/40	Ricercatore Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO	MED/40	75
110	2010	A91500653	Ostetricia 3 (modulo di Attività professionalizzanti: Internato in Pediatria ed Ostetricia) Attività professionalizzanti: Internato in Pediatria ed	MED/45	Ricercatore Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO	MED/40	12.5
111	2010	A91500653	Ostetricia 3 (modulo di Attività professionalizzanti: Internato in Pediatria ed Ostetricia)	MED/45	Giovanna WEBER Prof. IIa fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO	MED/38	12.5
112	2011	A91500785	Bioetica (modulo di Medicina legale e sanità pubblica; Bioetica)	M-FIL/03	Massimo REICHLIN Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO	M-FIL/03	10
113	2014	A91501032	Biofisica e Fisiologia 1 (modulo di Biofisica e Fisiologia)	BIO/09	Antonio MALGAROLI Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO	BIO/09	32
114	2014	A91501032	Biofisica e Fisiologia 1 (modulo di Biofisica e Fisiologia)	BIO/09	Fiorenzo CONTI Prof. Ia fascia Università Politecnica delle MARCHE	BIO/09	40
115	2014	A91501032	Biofisica e Fisiologia 1 (modulo di Biofisica e Fisiologia)	BIO/09	Dario DI FRANCESCO Prof. Ia fascia Università degli Studi di MILANO	BIO/09	40
116	2014	A91501032	Biofisica e Fisiologia 1 (modulo di Biofisica e Fisiologia) Biofisica e Fisiologia 1	BIO/09	JACOPO LAMANNA Docente a contratto FEDERICO NARDI		18

117	2014	A91501032	(modulo di Biofisica e Fisiologia)	BIO/09	<i>Docente a contratto</i>		10
			Biofisica e Fisiologia 1				
118	2014	A91501032	(modulo di Biofisica e Fisiologia)	BIO/09	GABRIELLA RACCHETTI <i>Docente a contratto</i>		60
			Biofisica e Fisiologia 1				
119	2014	A91501032	(modulo di Biofisica e Fisiologia)	BIO/09	SARA SPADINI <i>Docente a contratto</i>		40
			Biofisica e Fisiologia 1				
120	2014	A91501032	(modulo di Biofisica e Fisiologia)	BIO/09	VINCENZO ZIMARINO <i>Docente a contratto</i>		30
			Biofisica e Fisiologia 2				
121	2014	A91501033	(modulo di Biofisica e Fisiologia)	BIO/09	JACOPO LAMANNA <i>Docente a contratto</i>		12
			Biofisica e Fisiologia 3				
122	2014	A91501034	(modulo di Biofisica e Fisiologia)	BIO/09	ALESSANDRA ABENAVOLI <i>Docente a contratto</i>		30
			Biologia cellulare e molecolare 1				
123	2015	A91501082	(modulo di Biologia cellulare e molecolare)	BIO/11	TIZIANA ANELLI <i>Docente a contratto</i>		10
			Biologia cellulare e molecolare 1				
124	2015	A91501082	(modulo di Biologia cellulare e molecolare)	BIO/11	SIMONE CENCI <i>Docente a contratto</i>		10
			Biologia cellulare e molecolare 1				
125	2015	A91501082	(modulo di Biologia cellulare e molecolare)	BIO/11	MASSIMO DEGANO <i>Docente a contratto</i>		6
			Biologia cellulare e molecolare 1				
126	2015	A91501082	(modulo di Biologia cellulare e molecolare)	BIO/11	Docente non specificato		176
			Biologia cellulare e molecolare 1				
127	2015	A91501082	(modulo di Biologia cellulare e molecolare)	BIO/11	Roberto SITIA <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	BIO/11	42
			Biologia cellulare e molecolare 2				
128	2015	A91501083	(modulo di Biologia cellulare e molecolare)	BIO/13	Ivanmatteo DE CURTIS <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	BIO/13	32
			Docente di riferimento				

129	2015	A91501084	Biologia cellulare e molecolare 3 (modulo di Biologia cellulare e molecolare)	INF/01	Domenico CIANFLONE <i>Ricercatore Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/11	2
130	2015	A91501084	Biologia cellulare e molecolare 3 (modulo di Biologia cellulare e molecolare)	INF/01	MASSIMO DEGANO <i>Docente a contratto</i>		6
131	2015	A91501084	Biologia cellulare e molecolare 3 (modulo di Biologia cellulare e molecolare)	INF/01	Roberto SITIA <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	BIO/11	2
132	2015	A91501411	Biostatistica, Informatica e Fisica medica 1 (modulo di Biostatistica, Informatica e Fisica Medica)	MED/01	Mariaclelia Stefania DI SERIO <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/01	43
133	2015	A91501411	Biostatistica, Informatica e Fisica medica 1 (modulo di Biostatistica, Informatica e Fisica Medica)	MED/01	Paola Maria Vittoria RANCOITA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10) Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/01	40
134	2015	A91501413	Biostatistica, Informatica e Fisica medica 2 (modulo di Biostatistica, Informatica e Fisica Medica)	INF/01	ALESSANDRO NONIS <i>Docente a contratto</i>		24
135	2015	A91501414	Biostatistica, Informatica e Fisica medica 3 (modulo di Biostatistica, Informatica e Fisica Medica)	FIS/07	SARA FIORENDI <i>Docente a contratto</i>		16
136	2015	A91501414	Biostatistica, Informatica e Fisica medica 3 (modulo di Biostatistica, Informatica e Fisica Medica)	FIS/07	Luca GIRONI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10) Università degli Studi di MILANO-BICOCCA</i> Tommaso	FIS/01	16

137	2015	A91501414	Biostatistica, Informatica e Fisica medica 3 (modulo di Biostatistica, Informatica e Fisica Medica)	FIS/07	TABARELLI DE FATIS <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi di MILANO-BICOCCA</i>	FIS/01	40
138	2015	A91501415	Biostatistica, Informatica e Fisica medica 4 (modulo di Biostatistica, Informatica e Fisica Medica)	MED/36	Antonio ESPOSITO <i>Ricercatore a t.d.</i> <i>(art.1 comma 14 L. 230/05)</i> <i>Libera Università "Vita Salute S.Raffaele"</i> <i>MILANO</i>	MED/36	12
139	2012	A91500890	Casi clinici di Medicina Interna: dalla pratica alla teoria	MED/09	Lorenzo DAGNA <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Libera Università "Vita Salute S.Raffaele"</i> <i>MILANO</i>	MED/50	25
140	2015	A91501086	Chimica 1 (modulo di Chimica e propedeutica biochimica)	BIO/13	Docente di riferimento Ivanmatteo DE CURTIS <i>Prof. Ia fascia</i> <i>Libera Università "Vita Salute S.Raffaele"</i> <i>MILANO</i>	BIO/13	40
141	2015	A91501086	Chimica 1 (modulo di Chimica e propedeutica biochimica)	BIO/13	Docente non specificato		40
142	2015	A91501087	Chimica 2 (modulo di Chimica e propedeutica biochimica)	BIO/10	Docente non specificato		24
143	2015	A91501087	Chimica 2 (modulo di Chimica e propedeutica biochimica)	BIO/10	LAURA FRANCHINI <i>Docente a contratto</i>		24
144	2015	A91501087	Chimica 2 (modulo di Chimica e propedeutica biochimica)	BIO/10	Andrea GRAZIANI <i>Prof. Ia fascia</i> <i>Libera Università "Vita Salute S.Raffaele"</i> <i>MILANO</i>	BIO/10	80
145	2015	A91501087	Chimica 2 (modulo di Chimica e propedeutica biochimica)	BIO/10	PAOLA ROTA <i>Docente a contratto</i>		32
146	2012	A91500903	Chirurgia Endovascolare:	MED/22	Germano MELISSANO <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Libera Università</i>	MED/22	25

		approccio mini invasivo nel futuro della Chirurgia Vascolare		<i>"Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>		
147	2011	A91500788	Chirurgia Plastica	MED/18	FRANZ WILHELM BARUFFALDI PREIS <i>Docente a contratto</i>	25
148	2012	A91500893	Chirurgia e specializzazioni chirurgiche 1 (modulo di Chirurgia e specializzazioni chirurgiche)	MED/19	Massimo FALCONI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/18 12
149	2012	A91500894	Chirurgia e specializzazioni chirurgiche 10 (modulo di Chirurgia e specializzazioni chirurgiche)	MED/31	Mario BUSSI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/31 24
150	2012	A91500895	Chirurgia e specializzazioni chirurgiche 2 (modulo di Chirurgia e specializzazioni chirurgiche)	MED/20	Massimo FALCONI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/18 6
151	2012	A91500895	Chirurgia e specializzazioni chirurgiche 2 (modulo di Chirurgia e specializzazioni chirurgiche)	MED/20	Riccardo ROSATI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/18 6
152	2012	A91500896	Chirurgia e specializzazioni chirurgiche 3 (modulo di Chirurgia e specializzazioni chirurgiche)	MED/21	Docente di riferimento Giampiero NEGRI <i>Prof. IIa fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/21 4
153	2012	A91500896	Chirurgia e specializzazioni chirurgiche 3 (modulo di Chirurgia e specializzazioni chirurgiche)	MED/21	Piero ZANNINI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/21 8
154	2012	A91500897	Chirurgia e specializzazioni chirurgiche 4 (modulo di Chirurgia e specializzazioni chirurgiche)	MED/22	Roberto CHIESA <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/22 10

155	2012	A91500897	Chirurgia e specializzazioni chirurgiche 4 (modulo di Chirurgia e specializzazioni chirurgiche)	MED/22	Germano MELISSANO <i>Prof. IIa fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/22	2
156	2012	A91500898	Chirurgia e specializzazioni chirurgiche 5 (modulo di Chirurgia e specializzazioni chirurgiche)	MED/24	Docente di riferimento Francesco MONTORSI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/24	12
157	2012	A91500898	Chirurgia e specializzazioni chirurgiche 5 (modulo di Chirurgia e specializzazioni chirurgiche)	MED/24	Alberto BRIGANTI <i>Prof. IIa fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/24	12
158	2012	A91500899	Chirurgia e specializzazioni chirurgiche 6 (modulo di Chirurgia e specializzazioni chirurgiche)	MED/28	Felice Enrico GHERLONE <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/28	12
159	2012	A91500900	Chirurgia e specializzazioni chirurgiche 7 (modulo di Chirurgia e specializzazioni chirurgiche)	MED/29	Massimo FALCONI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/18	12
160	2012	A91500901	Chirurgia e specializzazioni chirurgiche 8 (modulo di Chirurgia e specializzazioni chirurgiche)	MED/30	Docente di riferimento Francesco BANDELLO <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/30	18
161	2012	A91500902	Chirurgia e specializzazioni chirurgiche 9	MED/30	Docente di riferimento Francesco BANDELLO <i>Prof. Ia fascia Libera Università</i>	MED/30	12

162	2011	A91500787	(modulo di Chirurgia e specializzazioni chirurgiche) Chirurgia laparoscopica e robotica in urologia	MED/24	"Vita Salute S.Raffaele" MILANO FEDERICO DEHO' <i>Docente a contratto</i>		25
163	2010	A91500657	Clinica Chirurgica	MED/18	Riccardo ROSATI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/18	32
164	2010	A91500657	Clinica Chirurgica	MED/18	ANDREA VIGNALI <i>Docente a contratto</i>		30
165	2010	A91500659	Clinica Medica 1 (modulo di Clinica Medica)	MED/09	Federico CALIGARIS CAPPIO <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/09	42
166	2010	A91500660	Clinica Medica 2 (modulo di Clinica Medica)	MED/09	AURELIO MARIA VICARI <i>Docente a contratto</i>		10
167	2010	A91500661	Clinica Medica 3 (modulo di Clinica Medica)	MED/09	GIANFRANCO CIBODDO <i>Docente a contratto</i>		10
168	2015	A91501417	Comunicazione Clinica in Lingua Inglese, Storia della Medicina e Bioetica - 1 (modulo di Comunicazione Clinica in Lingua Inglese, Storia della Medicina e Bioetica)	MED/02	GIORGIO COSMACINI <i>Docente a contratto</i>		38
169	2015	A91501418	Comunicazione Clinica in Lingua Inglese, Storia della Medicina e Bioetica - 2 (modulo di Comunicazione Clinica in Lingua Inglese, Storia della Medicina e Bioetica)	L-LIN/12	MICHAEL ELLIS JOHN <i>Docente a contratto</i>		244
170	2015	A91501419	Comunicazione Clinica in Lingua Inglese, Storia della Medicina e Bioetica - 4 (modulo di Comunicazione	M-FIL/03	Massimo REICHLIN <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute</i>	M-FIL/03	12

		Clinica in Lingua Inglese, Storia della Medicina e Bioetica)		<i>S.Raffaele"</i> <i>MILANO</i>		
171	2012	A91501394	Corso di base di Chirurgia dermatologica	MED/35	SANTO RAFFAELE MERCURI <i>Docente a contratto</i>	25
172	2011	A91501426	Criminologia Clinica	MED/25	GUIDO VITTORIO TRAVAINI <i>Docente a contratto</i>	25
173	2010	A91501385	Danno neurologico acuto	MED/41	ANTONIO DELL'ACQUA <i>Docente a contratto</i>	25
174	2010	A91501386	Diabete ed endocrinopatie in gravidanza	MED/13	Docente non specificato	25
175	2010	A91501387	Diagnosi e terapia endoscopica delle malattie delle vie biliari e del pancreas: dalla teoria alla pratica clinica	MED/12	ALBERTO MARIANI <i>Docente a contratto</i>	25
176	2013	A91500981	Diagnostica invasiva in Pneumologia: broncoscopia e procedure chirurgiche mini-invasive	MED/21	Docente di riferimento Giampiero NEGRI <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Libera Università</i> <i>"Vita Salute</i> <i>S.Raffaele"</i> <i>MILANO</i>	MED/21 25
177	2011	A91500792	Diagnostica per Immagini	MED/36	Docente di riferimento Alessandro DEL MASCHIO <i>Prof. Ia fascia</i> <i>Libera Università</i> <i>"Vita Salute</i> <i>S.Raffaele"</i> <i>MILANO</i>	MED/36 30
178	2011	A91500792	Diagnostica per Immagini	MED/36	RICCARDO CALANDRINO <i>Docente a contratto</i>	2
179	2011	A91500792	Diagnostica per Immagini	MED/36	GIOVANNI MAURO CATTANEO <i>Docente a contratto</i>	2
180	2011	A91500792	Diagnostica per Immagini	MED/36	ITALO DELL'OCA <i>Docente a contratto</i>	8
181	2011	A91500792	Diagnostica per Immagini	MED/36	ROBERTO NICOLETTI <i>Docente a contratto</i>	4

182	2011	A91500792	Diagnostica per Immagini	MED/36	MARIA PICCHIO <i>Docente a contratto</i>		8
183	2012	A91500904	Diagnostica senologica	MED/36	CLAUDIO LOSIO <i>Docente a contratto</i>		25
184	2011	A91500793	Ecografia diagnostica e operativa in Ginecologia ed Ostetricia	MED/40	Massimo ORIGONI <i>Ricercatore Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/40	25
185	2012	A91500905	Ematologia	MED/15	MARIA CHIARA BONINI <i>Docente a contratto</i>		12
186	2012	A91500905	Ematologia	MED/15	Claudio BORDIGNON <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/15	8
187	2012	A91500905	Ematologia	MED/15	FABIO CICERI <i>Docente a contratto</i>		30
188	2010	A91500669	Emergenze Medico-Chirurgiche 1 (modulo di Emergenze Medico-Chirurgiche)	MED/09	Antonio SECCHI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/09	12
189	2010	A91500670	Emergenze Medico-Chirurgiche 2 (modulo di Emergenze Medico-Chirurgiche)	MED/09	Antonio SECCHI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/09	12
190	2010	A91500671	Emergenze Medico-Chirurgiche 3 (modulo di Emergenze Medico-Chirurgiche)	MED/18	Riccardo ROSATI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/18	12
191	2010	A91500672	Emergenze Medico-Chirurgiche 4 (modulo di Emergenze	MED/41	Luigi BERETTA <i>Prof. IIa fascia Libera Università</i>	MED/41	10

		Medico-Chirurgiche)		"Vita Salute S.Raffaele" MILANO		
192	2010	A91500672	Emergenze Medico-Chirurgiche 4 (modulo di Emergenze Medico-Chirurgiche)	MED/41	Alberto ZANGRILLO Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO	MED/41 10
193	2010	A91500673	Emergenze Medico-Chirurgiche 5 (modulo di Emergenze Medico-Chirurgiche)	MED/26	Giancarlo COMI Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO	MED/26 12
194	2010	A91500674	Emergenze Medico-Chirurgiche 6 (modulo di Emergenze Medico-Chirurgiche)	MED/33	GIANFRANCO FRASCHINI Docente a contratto	6
195	2012	A91501395	Emergenze endocrine	MED/13	MARCO FEDERICO MANZONI Docente a contratto	25
196	2013	A91500983	Endocrinologia e malattie del ricambio 1 (modulo di Endocrinologia e Malattie del Ricambio)	MED/13	Docente di riferimento Emanuele BOSI Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO	MED/13 62
197	2013	A91500984	Endocrinologia e malattie del ricambio 2 (modulo di Endocrinologia e Malattie del Ricambio)	BIO/14	Flavia VALTORTA Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO	BIO/14 6
198	2011	A91500794	Endoscopia operativa delle vie biliari e del pancreas	MED/12	Pier Alberto TESTONI Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO	MED/12 25
199	2012	A91500906	Endotelio come organo endocrino-metabolico	MED/13	PIERMARCO PIATTI Docente a contratto	25
200	2014	A91501043	Etica e psichiatria nel suicidio	MED/25	FRANCESCO BENEDETTI Docente a contratto	25

201	2014	A91501044	Farmacologia Generale	BIO/14	BARBARA BETTEGAZZI <i>Docente a contratto</i>		14
202	2014	A91501044	Farmacologia Generale	BIO/14	DANIELE CARETTONI <i>Docente a contratto</i>		16
203	2014	A91501044	Farmacologia Generale	BIO/14	Riccardo FESCE <i>Prof. Ia fascia</i> Università degli Studi INSUBRIA Varese-Como	BIO/09	20
204	2014	A91501044	Farmacologia Generale	BIO/14	Daniela PAROLARO <i>Prof. Ia fascia</i> Università degli Studi INSUBRIA Varese-Como	BIO/14	8
205	2014	A91501044	Farmacologia Generale	BIO/14	ILARIA PRADA <i>Docente a contratto</i>		14
206	2014	A91501044	Farmacologia Generale	BIO/14	Michele SIMONATO <i>Prof. IIa fascia</i> Università degli Studi di FERRARA	BIO/14	30
207	2014	A91501044	Farmacologia Generale	BIO/14	DANIELE ZACCHETTI <i>Docente a contratto</i>		30
208	2014	A91501044	Farmacologia Generale	BIO/14	Silvia ZUCCHINI <i>Ricercatore a t.d.</i> (art.1 comma 14 L. 230/05) Università degli Studi di FERRARA	BIO/14	14
209	2011	A91500795	Farmacologia del dolore e tecniche di analgesia	MED/41	FRANCESCO DENI <i>Docente a contratto</i>		25
210	2012	A91500910	Gastroenterologia 1 (modulo di Gastroenterologia)	MED/12	Giulia Martina CAVESTRO <i>Ricercatore</i> Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO	MED/12	10
211	2012	A91500910	Gastroenterologia 1 (modulo di Gastroenterologia)	MED/12	Pier Alberto TESTONI <i>Prof. Ia fascia</i> Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO Francesco DE	MED/12	43

212	2012	A91500911	Gastroenterologia 2 (modulo di Gastroenterologia)	MED/36	COBELLI <i>Prof. IIa fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/36	6
213	2012	A91500912	Gastroenterologia 3 (modulo di Gastroenterologia)	BIO/14	Flavia VALTORTA <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	BIO/14	4
214	2015	A91501093	Genetica e biologia dello sviluppo 1 (modulo di Genetica e biologia dello sviluppo)	MED/03	Docente non specificato		96
215	2015	A91501093	Genetica e biologia dello sviluppo 1 (modulo di Genetica e biologia dello sviluppo)	MED/03	Francesca MALTECCA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i> <i>Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/03	14
216	2015	A91501094	Genetica e biologia dello sviluppo 2 (modulo di Genetica e biologia dello sviluppo)	MED/03	Docente non specificato		24
217	2015	A91501095	Genetica e biologia dello sviluppo 3 (modulo di Genetica e biologia dello sviluppo)	MED/03	Docente non specificato		12
218	2015	A91501096	Genetica e biologia dello sviluppo 4 (modulo di Genetica e biologia dello sviluppo)	MED/03	Docente non specificato		12
219	2015	A91501097	Genetica e biologia dello sviluppo 5 (modulo di Genetica e biologia dello sviluppo)	BIO/11	Docente non specificato		12
220	2015	A91501098	Genetica e biologia dello sviluppo 6 (modulo di Genetica e biologia dello sviluppo)	BIO/11	Docente di riferimento Marco Emilio BIANCHI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	BIO/11	50

Gerontologia e geriatria:

221	2012	A91501396	focus sul paziente anziano fragile	MED/09	SIMONE CENCI <i>Docente a contratto</i>	25
222	2010	A91500683	Gestione diagnostico-terapeutica del paziente con malattia da reflusso gastro-esofageo	MED/12	SANDRO PASSARETTI <i>Docente a contratto</i>	25
223	2010	A91500685	Ginecologia Oncologica	MED/40	Docente di riferimento Massimo ORIGONI <i>Ricercatore Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/40 25
224	2010	A91500684	Ginecologia ed Ostetricia	MED/40	Docente di riferimento Massimo ORIGONI <i>Ricercatore Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/40 13
225	2010	A91500684	Ginecologia ed Ostetricia	MED/40	Docente di riferimento Stefano SALVATORE <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10) Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/40 13
226	2010	A91500684	Ginecologia ed Ostetricia	MED/40	Massimo CANDIANI <i>Prof. IIa fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/40 24
227	2012	A91501397	Hybrid Heart Surgeon San Raffaele Hospital, Milan	MED/23	PAOLO DENTI <i>Docente a contratto</i>	25
228	2011	A91500797	I tumori linfoidi: dai geni alla terapia	MED/09	Paolo Prospero GHIA <i>Prof. IIa fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/09 25

229	2011	A91500799	Il PS traumatologico: vedere, prevedere, provvedere	MED/33	UMBERTO MEZZADRI <i>Docente a contratto</i>		25
230	2012	A91500914	Il cuore nel linguaggio del paziente	MED/11	Docente non specificato		25
231	2012	A91501398	Il trapianto di Cellule Staminali Ematopoietiche: Basi Biologiche, Applicazione Clinica e Prospettive Traslazionali	MED/15	LUCA ALDO EDOARDO VAGO <i>Docente a contratto</i>		25
232	2011	A91500800	Imaging nell'emergenza-urgenza	MED/36	ROBERTO NICOLETTI <i>Docente a contratto</i>		25
233	2012	A91500918	Immunologia clinica, reumatologia e dermatologia 1 (modulo di Immunologia clinica, reumatologia e dermatologia)	MED/09	GISELDA COLOMBO <i>Docente a contratto</i>		8
234	2012	A91500918	Immunologia clinica, reumatologia e dermatologia 1 (modulo di Immunologia clinica, reumatologia e dermatologia)	MED/09	Lorenzo DAGNA <i>Prof. IIa fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/50	6
235	2012	A91500918	Immunologia clinica, reumatologia e dermatologia 1 (modulo di Immunologia clinica, reumatologia e dermatologia)	MED/09	STEFANO FRANCHINI <i>Docente a contratto</i>		6
236	2012	A91500918	Immunologia clinica, reumatologia e dermatologia 1 (modulo di Immunologia clinica, reumatologia e dermatologia)	MED/09	Angelo Andrea Maria MANFREDI <i>Prof. IIa fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/16	8
237	2012	A91500918	Immunologia clinica, reumatologia e dermatologia 1 (modulo di Immunologia clinica, reumatologia e dermatologia)	MED/09	Maria Grazia SABBADINI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/09	20
238	2012	A91500919	Immunologia clinica, reumatologia e dermatologia 2 (modulo di Immunologia	MED/35	SANTO RAFFAELE MERCURI		12

		clinica, reumatologia e dermatologia)		<i>Docente a contratto</i>		
239	2012	A91500920	Immunoterapia dei tumori	MED/06	VINCENZO RUSSO <i>Docente a contratto</i>	25
240	2014	A91501056	Inglese 2; Peer to Peer communication	L-LIN/12	MICHAEL ELLIS JOHN <i>Docente a contratto</i>	122
241	2013	A91500987	Introduzione alla Medicina generale	MED/09	MASSIMO SORGHI <i>Docente a contratto</i>	25
242	2012	A91500921	Introduzione alla metodologia per la conduzione di ricerca clinica	MED/41	ELENA GIOVANNA BIGNAMI <i>Docente a contratto</i>	25
243	2012	A91501399	L'imaging vascolare avanzato: dall'Ecocolor Doppler ai software di post-processing di ultima generazione	MED/22	YAMUME TSHOMBA <i>Docente a contratto</i>	25
244	2011	A91500813	L'oncologia Head & Neck: possibilit di intervento per un buon medico e per un grande istituto	MED/31	Mario BUSSI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/31 25
245	2012	A91500924	La gestione del paziente in euforia	MED/25	Docente non specificato	25
246	2011	A91500804	La guardia medica nei reparti di Medicina Interna: nozioni di base	MED/09	STEFANO FRANCHINI <i>Docente a contratto</i>	25
247	2011	A91500805	La relazione medico paziente e il metodo clinico in Medicina Generale	MED/09	MASSIMO SORGHI <i>Docente a contratto</i>	25
248	2011	A91500810	Le malattie infiammatorie croniche intestinali	MED/12	MARIO GUSLANDI <i>Docente a contratto</i>	25
249	2011	A91500812	Le moderne procedure di trattamento del paziente nel periodo perioperatorio	MED/41	Alberto ZANGRILLO <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/41 25
250	2012	A91500935	Malattie Infettive 1 (modulo di Malattie Infettive)	MED/17	Adriano LAZZARIN <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute</i>	MED/17 24

251	2012	A91500936	Malattie Infettive 2 (modulo di Malattie Infettive)	MED/10	<i>S.Raffaele"</i> <i>MILANO</i> CATERINA UBERTI FOPPA <i>Docente a contratto</i>		10
252	2012	A91500937	Malattie Infettive 3 (modulo di Malattie Infettive)	MED/17	Docente di riferimento Antonella CASTAGNA <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Libera Università</i> <i>"Vita Salute</i> <i>S.Raffaele"</i> <i>MILANO</i>	MED/17	26
253	2012	A91500937	Malattie Infettive 3 (modulo di Malattie Infettive)	MED/17	PAOLA MARIA CINQUE <i>Docente a contratto</i>		10
254	2012	A91500937	Malattie Infettive 3 (modulo di Malattie Infettive)	MED/17	Adriano LAZZARIN <i>Prof. Ia fascia</i> <i>Libera Università</i> <i>"Vita Salute</i> <i>S.Raffaele"</i> <i>MILANO</i>	MED/17	4
255	2012	A91500937	Malattie Infettive 3 (modulo di Malattie Infettive)	MED/17	GIUSEPPE TAMBUSSI <i>Docente a contratto</i>		10
256	2013	A91500990	Malattie dell'apparato cardiovascolare 1 (modulo di Malattie dell'apparato cardiovascolare)	MED/11	Docente di riferimento Domenico CIANFLONE <i>Ricercatore</i> <i>Libera Università</i> <i>"Vita Salute</i> <i>S.Raffaele"</i> <i>MILANO</i>	MED/11	16
257	2013	A91500990	Malattie dell'apparato cardiovascolare 1 (modulo di Malattie dell'apparato cardiovascolare)	MED/11	Docente di riferimento Alberto MARGONATO <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Libera Università</i> <i>"Vita Salute</i> <i>S.Raffaele"</i> <i>MILANO</i>	MED/11	16
258	2013	A91500990	Malattie dell'apparato cardiovascolare 1	MED/11	Paolo Guido CAMICI <i>Prof. Ia fascia</i> <i>Libera Università</i>	MED/11	20

		(modulo di Malattie dell'apparato cardiovascolare)		"Vita Salute S.Raffaele" MILANO		
259	2013	A91500990	Malattie dell'apparato cardiovascolare 1 (modulo di Malattie dell'apparato cardiovascolare)	MED/11	MARCO MAGNONI <i>Docente a contratto</i>	12
260	2013	A91500991	Malattie dell'apparato cardiovascolare 2 (modulo di Malattie dell'apparato cardiovascolare)	MED/23	Docente di riferimento Ottavio ALFIERI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/23 6
261	2013	A91500992	Malattie dell'apparato cardiovascolare 3 (modulo di Malattie dell'apparato cardiovascolare)	BIO/14	Flavia VALTORTA <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	BIO/14 8
262	2012	A91500932	Malattie dell'apparato locomotore 1 (modulo di Malattie dell'apparato locomotore)	MED/33	GIANFRANCO FRASCHINI <i>Docente a contratto</i>	12
263	2012	A91500933	Malattie dell'apparato locomotore 2 (modulo di Malattie dell'apparato locomotore)	MED/34	GIANFRANCO FRASCHINI <i>Docente a contratto</i>	12
264	2011	A91501388	Meccanismi fisiopatologici, diagnosi e monitoraggio delle demenze	MED/26	FEDERICA AGOSTA <i>Docente a contratto</i>	25
265	2011	A91501388	Meccanismi fisiopatologici, diagnosi e monitoraggio delle demenze	MED/26	ELISA CANU <i>Docente a contratto</i>	25
266	2011	A91501388	Meccanismi fisiopatologici, diagnosi e monitoraggio delle demenze	MED/26	Massimo FILIPPI <i>Prof. IIa fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/26 25
267	2011	A91501389	Medicazioni e suture in Chirurgia	MED/18	ELENA ORSENIGO <i>Docente a contratto</i> Docente di riferimento Giuseppe BANFI	25

268	2013	A91500994	Medicina di laboratorio 1 (modulo di Medicina di Laboratorio)	BIO/12	<i>Prof. IIa fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	BIO/12	2
269	2013	A91500994	Medicina di laboratorio 1 (modulo di Medicina di Laboratorio)	BIO/12	FERRUCCIO CERIOTTI <i>Docente a contratto</i> Maurizio FERRARI		16
270	2013	A91500995	Medicina di laboratorio 2 (modulo di Medicina di Laboratorio)	MED/05	<i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/05	9
271	2013	A91500996	Medicina di laboratorio 3 (modulo di Medicina di Laboratorio)	BIO/12	FERRUCCIO CERIOTTI <i>Docente a contratto</i> Maurizio FERRARI		16
272	2013	A91500997	Medicina di laboratorio 4 (modulo di Medicina di Laboratorio)	MED/07	<i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/05	9
273	2011	A91500819	Medicina legale e sanit pubblica (modulo di Medicina legale e sanit pubblica; Bioetica)	MED/42	Docente di riferimento Giuseppe BANFI <i>Prof. IIa fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	BIO/12	38
274	2011	A91500820	Medicina legale e sanit pubblica 2 (modulo di Medicina legale e sanit pubblica; Bioetica)	MED/43	ARNALDO MIGLIORINI <i>Docente a contratto</i>		38
275	2011	A91500821	Medicina legale e sanit pubblica 3 (modulo di Medicina legale e sanit pubblica; Bioetica)	MED/44	PAOLO MASCAGNI <i>Docente a contratto</i>		14
276	2011	A91500822	Medicina legale e sanit pubblica 4 (modulo di Medicina legale e sanit pubblica; Bioetica)	SECS-P/10	NICOLA BEDIN <i>Docente a contratto</i>		10
277	2012	A91501400	Medicina traslazionale in	MED/15	Attilio BONDANZA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/04	12

		Oncoematologia			<i>Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>		
278	2012	A91501400	Medicina traslazionale in Oncoematologia	MED/15	MARIA CHIARA BONINI <i>Docente a contratto</i>		13
					Docente di riferimento		
279	2013	A91501001	Microbiologia 1 (modulo di Microbiologia)	MED/07	Massimo CLEMENTI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/07	48
280	2013	A91501001	Microbiologia 1 (modulo di Microbiologia)	MED/07	Roberto BURIONI <i>Prof. IIa fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/07	4
281	2013	A91501001	Microbiologia 1 (modulo di Microbiologia)	MED/07	NICOLA CLEMENTI <i>Docente a contratto</i>		12
					Docente di riferimento		
282	2013	A91501002	Microbiologia 2 (modulo di Microbiologia)	BIO/14	Massimo CLEMENTI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/07	6
					Docente di riferimento		
283	2013	A91501003	Microbiologia 3 (modulo di Microbiologia)	VET/06	Massimo CLEMENTI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/07	10
					Docente di riferimento		
284	2014	A91501060	Morfologia Umana 2 (modulo di Morfologia Umana)	BIO/17	Angelo Leone LOMBARDO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10) Libera Università</i>	BIO/17	62

				<i>"Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>		
285	2014	A91501060	Morfologia Umana 2 (modulo di Morfologia Umana)	BIO/17	Docente non specificato	24
286	2014	A91501060	Morfologia Umana 2 (modulo di Morfologia Umana)	BIO/17	Luigi NALDINI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	BIO/17 36
287	2014	A91501061	Morfologia Umana 3 (modulo di Morfologia Umana)	MED/36	Antonio ESPOSITO <i>Ricercatore a t.d. (art.1 comma 14 L. 230/05) Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/36 16
288	2014	A91501062	Morfologia Umana 4 (modulo di Morfologia Umana)	MED/37	Andrea FALINI <i>Prof. IIa fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/37 14
289	2014	A91501063	Morfologia Umana 5 (modulo di Morfologia Umana)	BIO/16	FILIPPO CASONI <i>Docente a contratto</i>	12
					Docente di riferimento Angelo Leone LOMBARDO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i> Libera Università <i>"Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	
290	2014	A91501064	Morfologia Umana 6 (modulo di Morfologia Umana)	BIO/17		BIO/17 16
291	2014	A91501064	Morfologia Umana 6 (modulo di Morfologia Umana)	BIO/17	ALESSIO CANTORE <i>Docente a contratto</i>	50
292	2014	A91501064	Morfologia Umana 6 (modulo di Morfologia Umana)	BIO/17	ANDREA RAIMONDI <i>Docente a contratto</i>	34
293	2014	A91501059	Morfologia umana 1 (modulo di Morfologia Umana)	BIO/16	FILIPPO CASONI <i>Docente a contratto</i>	20
					Giangiacomo Germano	

294	2014	A91501059	Morfologia umana 1 (modulo di Morfologia Umana)	BIO/16	CONSALEZ <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Libera Università</i> <i>"Vita Salute</i> <i>S.Raffaele"</i> <i>MILANO</i>	BIO/16	30
295	2014	A91501059	Morfologia umana 1 (modulo di Morfologia Umana)	BIO/16	Ottavio CREMONA <i>Prof. Ia fascia</i> <i>Libera Università</i> <i>"Vita Salute</i> <i>S.Raffaele"</i> <i>MILANO</i>	BIO/16	68
296	2014	A91501059	Morfologia umana 1 (modulo di Morfologia Umana)	BIO/16	Massimo GULISANO <i>Prof. Ia fascia</i> <i>Università degli</i> <i>Studi di FIRENZE</i>	BIO/16	46
297	2013	A91501005	Nefrologia 1 (modulo di Nefrologia)	MED/14	Docente di riferimento Paolo MANUNTA <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Libera Università</i> <i>"Vita Salute</i> <i>S.Raffaele"</i> <i>MILANO</i>	MED/14	32
298	2013	A91501005	Nefrologia 1 (modulo di Nefrologia)	MED/14	CHIARA LIVIA LANZANI <i>Docente a contratto</i>		6
299	2013	A91501005	Nefrologia 1 (modulo di Nefrologia)	MED/14	GIUSEPPE VEZZOLI <i>Docente a contratto</i>		6
300	2013	A91501006	Nefrologia 2 (modulo di Nefrologia)	BIO/14	DANIELE ZACCHETTI <i>Docente a contratto</i>		6
301	2013	A91501007	Nefrologia 3 (modulo di Nefrologia)	MED/14	MARIA TERESA SCIARRONE ALIBRANDI <i>Docente a contratto</i>		6
302	2013	A91501007	Nefrologia 3 (modulo di Nefrologia)	MED/14	MARCO SIMONINI <i>Docente a contratto</i>		6
303	2010	A91500720	Neonatologia e Patologia Neonatale	MED/38	GRAZIANO BARERA <i>Docente a contratto</i>		25
304	2011	A91500827	Neuroradiologia Pediatrica	MED/37	CRISTINA BALDOLI <i>Docente a contratto</i>		25
305	2011	A91500829	Neuroscienze 1 (modulo di Neuroscienze)	MED/37	Docente non specificato Andrea FALINI		32

306	2011	A91500829	Neuroscienze 1 (modulo di Neuroscienze)	MED/37	<i>Prof. Ila fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/37	24
307	2011	A91500829	Neuroscienze 1 (modulo di Neuroscienze)	MED/37	SIMONETTA GEREVINI <i>Docente a contratto</i>		16
308	2011	A91500829	Neuroscienze 1 (modulo di Neuroscienze)	MED/37	FRANCESCO SCOMAZZONI <i>Docente a contratto</i>		16
309	2011	A91500829	Neuroscienze 1 (modulo di Neuroscienze)	MED/37	PAOLO QUINTILIANO VEZZULLI <i>Docente a contratto</i>		16
310	2011	A91500830	Neuroscienze 2 (modulo di Neuroscienze)	MED/37	Andrea FALINI <i>Prof. Ila fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/37	8
311	2011	A91500831	Neuroscienze 3 (modulo di Neuroscienze)	MED/26	Giancarlo COMI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/26	18
312	2011	A91500831	Neuroscienze 3 (modulo di Neuroscienze)	MED/26	Massimo FILIPPI <i>Prof. Ila fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/26	10
313	2011	A91500831	Neuroscienze 3 (modulo di Neuroscienze)	MED/26	Annunziata Maria Letizia LEOCANI <i>Prof. Ila fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/26	10
314	2011	A91500832	Neuroscienze 4 (modulo di Neuroscienze)	MED/26	FEDERICA CERRI <i>Docente a contratto</i>		20
315	2011	A91500832	Neuroscienze 4 (modulo di Neuroscienze)	MED/26	RAFFAELLA CHIEFFO <i>Docente a contratto</i>		20
316	2011	A91500832	Neuroscienze 4 (modulo di Neuroscienze)	MED/26	BRUNO COLOMBO <i>Docente a contratto</i>		20
			Neuroscienze 4		Giancarlo COMI <i>Prof. Ia fascia Libera Università</i>		

317	2011	A91500832	(modulo di Neuroscienze)	MED/26	"Vita Salute S.Raffaele" MILANO	MED/26	42
318	2011	A91500832	Neuroscienze 4 (modulo di Neuroscienze)	MED/26	MARCO CURSI <i>Docente a contratto</i>		20
319	2011	A91500832	Neuroscienze 4 (modulo di Neuroscienze)	MED/26	UBALDO DEL CARRO <i>Docente a contratto</i>		20
320	2011	A91500832	Neuroscienze 4 (modulo di Neuroscienze)	MED/26	Docente non specificato		80
321	2011	A91500832	Neuroscienze 4 (modulo di Neuroscienze)	MED/26	GIOVANNA FANELLI <i>Docente a contratto</i>		20
322	2011	A91500832	Neuroscienze 4 (modulo di Neuroscienze)	MED/26	RAFFAELLA FAZIO <i>Docente a contratto</i>		20
323	2011	A91500832	Neuroscienze 4 (modulo di Neuroscienze)	MED/26	ROBERTA GUERRIERO <i>Docente a contratto</i>		20
324	2011	A91500832	Neuroscienze 4 (modulo di Neuroscienze)	MED/26	Annunziata Maria Letizia LEOCANI <i>Prof. IIa fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/26	20
325	2011	A91500832	Neuroscienze 4 (modulo di Neuroscienze)	MED/26	GIUSEPPE MAGNANI <i>Docente a contratto</i>		20
326	2011	A91500832	Neuroscienze 4 (modulo di Neuroscienze)	MED/26	SILVIA MAMMI <i>Docente a contratto</i>		20
327	2011	A91500832	Neuroscienze 4 (modulo di Neuroscienze)	MED/26	FILIPPO MARTINELLI BONESCHI <i>Docente a contratto</i>		20
328	2011	A91500832	Neuroscienze 4 (modulo di Neuroscienze)	MED/26	STEFANIA MEDAGLINI <i>Docente a contratto</i>		20
329	2011	A91500832	Neuroscienze 4 (modulo di Neuroscienze)	MED/26	FABIO MINICUCCI <i>Docente a contratto</i>		20
330	2011	A91500832	Neuroscienze 4 (modulo di Neuroscienze)	MED/26	LUCIA MOIOLA <i>Docente a contratto</i>		20
331	2011	A91500832	Neuroscienze 4 (modulo di Neuroscienze)	MED/26	MARTA RADAELLI <i>Docente a contratto</i>		20
332	2011	A91500832	Neuroscienze 4 (modulo di Neuroscienze)	MED/26	NILO RIVA <i>Docente a contratto</i>		20
333	2011	A91500832	Neuroscienze 4	MED/26	LUISA ROVERI		20

		(modulo di Neuroscienze)			<i>Docente a contratto</i>	
334	2011	A91500832	Neuroscienze 4 (modulo di Neuroscienze)	MED/26	MARINA LUGIA SCARLATO	20
					<i>Docente a contratto</i>	
335	2011	A91500832	Neuroscienze 4 (modulo di Neuroscienze)	MED/26	MARIA ANTONIETTA VOLONTE'	20
					<i>Docente a contratto</i>	
336	2011	A91500833	Neuroscienze 5 (modulo di Neuroscienze)	MED/27	STEFANIA ACERNO	10
					<i>Docente a contratto</i>	
337	2011	A91500833	Neuroscienze 5 (modulo di Neuroscienze)	MED/27	LINA RAFFAELLA ALESSANDRA BARZAGHI	10
					<i>Docente a contratto</i>	
338	2011	A91500833	Neuroscienze 5 (modulo di Neuroscienze)	MED/27	ALBERTO FRANZIN	10
					<i>Docente a contratto</i>	
339	2011	A91500833	Neuroscienze 5 (modulo di Neuroscienze)	MED/27	CARLO MARCO MANDELLI	10
					<i>Docente a contratto</i>	
340	2011	A91500833	Neuroscienze 5 (modulo di Neuroscienze)	MED/27	Pietro MORTINI <i>Prof. Ia fascia</i> <i>Libera Università</i> <i>"Vita Salute</i> <i>S.Raffaele"</i> MILANO	MED/27 10
341	2011	A91500834	Neuroscienze 6 (modulo di Neuroscienze)	MED/08	MARIA ROSA TERRENI	4
					<i>Docente a contratto</i>	
342	2011	A91500835	Neuroscienze 7 (modulo di Neuroscienze)	MED/32	Mario BUSSI <i>Prof. Ia fascia</i> <i>Libera Università</i> <i>"Vita Salute</i> <i>S.Raffaele"</i> MILANO	MED/31 8
343	2011	A91500836	Neuroscienze 8 (modulo di Neuroscienze)	BIO/14	Flavia VALTORTA <i>Prof. Ia fascia</i> <i>Libera Università</i> <i>"Vita Salute</i> <i>S.Raffaele"</i> MILANO	BIO/14 8
344	2012	A91501401	Nuove frontiere della chirurgia oncologica del fegato	MED/18	LUCA ANTONIO MARIA ALDRIGHETTI	25
					<i>Docente a contratto</i>	
345	2011	A91500839	Obesit e disturbo dell'Alimentazione Incontrollata	MED/25	STEFANO ERZEGOVESI	25
					<i>Docente a contratto</i>	

346	2011	A91500840	Occhio ed emergenze	MED/30	GISELLA MAESTRANZI <i>Docente a contratto</i>		25
347	2012	A91500946	Oncologia (modulo di Oncologia)	MED/06	Federico CALIGARIS CAPPIO <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/09	10
348	2012	A91500946	Oncologia (modulo di Oncologia)	MED/06	Docente non specificato		4
349	2012	A91500946	Oncologia (modulo di Oncologia)	MED/06	ANDRES JOSE MARIA FERRERI <i>Docente a contratto</i>		2
350	2012	A91500946	Oncologia (modulo di Oncologia)	MED/06	LUCA GIANNI <i>Docente a contratto</i>		2
351	2012	A91500946	Oncologia (modulo di Oncologia)	MED/06	VANESA GREGORC <i>Docente a contratto</i>		4
352	2012	A91500946	Oncologia (modulo di Oncologia)	MED/06	MICHELE RENI <i>Docente a contratto</i>		6
353	2012	A91500949	Oncologia 1 (modulo di Oncologia)	MED/06	Francesco DE COBELLI <i>Prof. IIa fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/36	2
354	2012	A91500949	Oncologia 1 (modulo di Oncologia)	MED/06	Claudio DOGLIONI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/08	14
355	2012	A91500950	Oncologia 2 (modulo di Oncologia)	BIO/14	Federico CALIGARIS CAPPIO <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/09	2
356	2012	A91500950	Oncologia 2 (modulo di Oncologia)	BIO/14	ANDRES JOSE MARIA FERRERI <i>Docente a contratto</i>		2
357	2012	A91500950	Oncologia 2 (modulo di Oncologia)	BIO/14	LUCA GIANNI <i>Docente a contratto</i> UMBERTO		2

358	2012	A91500948	Oncologia Urologica	MED/24	CAPITANIO <i>Docente a contratto</i>		25
			Organizzazione di una sala operatoria.		Claudio AZZOLINI <i>Prof. Ia fascia</i>		
359	2011	A91501390	Principali interventi chirurgici in Oftalmologia	MED/30	Università degli Studi INSUBRIA Varese-Como	MED/30	25
			Organizzazione mondiale della Sanit (OMS): medicina e sanit nei Paesi in via di sviluppo		GIANNA MARIA ZOPPEI <i>Docente a contratto</i>		25
360	2012	A91500951	Ortopedia e traumatologia infantile	SECS-P/10			25
			Outcome Research e Biostatistica applicata alla urologia		Docente non specificato NAZARENO ROBERTO SUARDI <i>Docente a contratto</i>		25
361	2011	A91500844	Patologia 1 (modulo di Patologia)	MED/33			25
362	2012	A91500952	Patologia 1 (modulo di Patologia)	MED/24	LUCA GUIDOTTI <i>Docente a contratto</i>		26
363	2013	A91501011	Patologia 1 (modulo di Patologia)	MED/04	MATTEO IANNACONE <i>Docente a contratto</i>		30
364	2013	A91501011	Patologia 1 (modulo di Patologia)	MED/04	Ruggero PARDI <i>Prof. Ia fascia</i> Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO	MED/04	72
365	2013	A91501011	Patologia 1 (modulo di Patologia)	MED/04	Guido POLI <i>Prof. Ila fascia</i> Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO	MED/04	10
366	2013	A91501012	Patologia 2 (modulo di Patologia)	MED/08	Ruggero PARDI <i>Prof. Ia fascia</i> Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO	MED/04	12
367	2013	A91501012	Patologia 2 (modulo di Patologia)	MED/08	Massimo FILIPPI <i>Prof. Ila fascia</i> Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO	MED/04	12
368	2011	A91500846	Patologie della sostanza bianca del sistema nervoso centrale	MED/26	Assunta Maria Rocca <i>Docente a contratto</i>	MED/26	12.5
369	2011	A91500846	Patologie della sostanza bianca del sistema nervoso centrale	MED/26	Docente di		12.5

370	2010	A91500733	Pediatria	MED/38	riferimento Alessandro AIUTI <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Libera Università</i> <i>"Vita Salute</i> <i>S.Raffaele"</i> <i>MILANO</i>	MED/38	22
371	2010	A91500733	Pediatria	MED/38	GRAZIANO BARERA <i>Docente a contratto</i>		10
372	2010	A91500733	Pediatria	MED/38	Giovanna WEBER <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Libera Università</i> <i>"Vita Salute</i> <i>S.Raffaele"</i> <i>MILANO</i>	MED/38	18
373	2013	A91501015	Pneumologia 1 (modulo di Pneumologia)	MED/10	ANTONIO FORESI <i>Docente a contratto</i>		10
374	2013	A91501015	Pneumologia 1 (modulo di Pneumologia)	MED/10	MARIA GABRIELLA GAMBARO <i>Docente a contratto</i>		10
375	2013	A91501016	Pneumologia 2 (modulo di Pneumologia)	MED/36	Docente non specificato		12
376	2013	A91501017	Pneumologia 3 (modulo di Pneumologia)	MED/10	GEORGE IAN CREMONA <i>Docente a contratto</i>		36
377	2011	A91501391	Prehospital Emergency Medicine	MED/09	FULVIO SALVO <i>Docente a contratto</i>		25
378	2013	A91501405	Principi di Chirurgia: dalla teoria alla pratica	MED/18	PAOLA DE NARDI <i>Docente a contratto</i>		25
379	2014	A91501408	Propedeutica chirurgica 1 (modulo di Propedeutica Chirurgica)	MED/18	Docente di riferimento Marco BRAGA <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Libera Università</i> <i>"Vita Salute</i> <i>S.Raffaele"</i> <i>MILANO</i>	MED/18	40
380	2014	A91501408	Propedeutica chirurgica 1 (modulo di Propedeutica Chirurgica)	MED/18	ALDO ALBERTO BENEDUCE <i>Docente a contratto</i>		10
381	2014	A91501408	Propedeutica chirurgica 1 (modulo di Propedeutica Chirurgica)	MED/18	ENRICO ORTOLANO <i>Docente a contratto</i>		10
			Propedeutica chirurgica 1		SIMONA IRMA ROCCHETTI		

382	2014	A91501408	(modulo di Propedeutica Chirurgica)	MED/18	<i>Docente a contratto</i>		10
			Propedeutica chirurgica 2		SANTO RAFFAELE MERCURI		
383	2014	A91501409	(modulo di Propedeutica Chirurgica)	MED/35	<i>Docente a contratto</i>		12
			Psiche e soma: il paziente, le cure magiche e lazione delleffetto placebo sulle cause di malattia		VALERIA BLASI		
384	2013	A91501406		MED/09	<i>Docente a contratto</i>		25
			Psiche e soma: il paziente, le cure magiche e lazione delleffetto placebo sulle cause di malattia		SAMUELE BURASTERO		
385	2013	A91501406		MED/09	<i>Docente a contratto</i>		25
					Docente di riferimento		
			Psichiatria e Psicologia clinica 1		Marta BOSIA		
386	2011	A91500851	(modulo di Psichiatria e Psicologia clinica)	MED/25	<i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/25	8
					<i>Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>		
			Psichiatria e Psicologia clinica 1		Enrico SMERALDI		
387	2011	A91500851	(modulo di Psichiatria e Psicologia clinica)	MED/25	<i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/25	16
					Docente di riferimento		
			Psichiatria e Psicologia clinica 2		Marta BOSIA		
388	2011	A91500852	(modulo di Psichiatria e Psicologia clinica)	MED/25	<i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/25	12
					<i>Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>		
			Psichiatria e Psicologia clinica 2		SARA MONICA ANGELONE		
389	2011	A91500852	(modulo di Psichiatria e Psicologia clinica)	MED/25	<i>Docente a contratto</i>		12
			Psichiatria e Psicologia clinica 2		BARBARA BARBINI		
390	2011	A91500852	(modulo di Psichiatria e Psicologia clinica)	MED/25	<i>Docente a contratto</i>		12
			Psichiatria e Psicologia		MARCO		

391	2011	A91500852	clinica 2 (modulo di Psichiatria e Psicologia clinica)	MED/25	TOMMASO CATALANO <i>Docente a contratto</i>		12
392	2011	A91500852	Psichiatria e Psicologia clinica 2 (modulo di Psichiatria e Psicologia clinica)	MED/25	FEDERICA COCCHI <i>Docente a contratto</i>		12
393	2011	A91500852	Psichiatria e Psicologia clinica 2 (modulo di Psichiatria e Psicologia clinica)	MED/25	SARA DALLASPEZIA <i>Docente a contratto</i>		12
394	2011	A91500852	Psichiatria e Psicologia clinica 2 (modulo di Psichiatria e Psicologia clinica)	MED/25	Enrico SMERALDI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/25	12
395	2011	A91500852	Psichiatria e Psicologia clinica 2 (modulo di Psichiatria e Psicologia clinica)	MED/25	RAFFAELLA ZANARDI <i>Docente a contratto</i>		12
396	2011	A91500853	Psichiatria e Psicologia clinica 3 (modulo di Psichiatria e Psicologia clinica)	MED/39	Enrico SMERALDI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/25	12
397	2011	A91500854	Psichiatria e Psicologia clinica 4 (modulo di Psichiatria e Psicologia clinica)	BIO/14	Flavia VALTORTA <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	BIO/14	6
398	2011	A91500855	Psichiatria e Psicologia clinica 5 (modulo di Psichiatria e Psicologia clinica)	M-PSI/05	Enrico SMERALDI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/25	10
399	2011	A91500856	Psichiatria e Psicologia clinica 6 (modulo di Psichiatria e Psicologia clinica)	M-PSI/08	Cristina Anna COLOMBO <i>Prof. Ila fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/25	3
400	2011	A91500856	Psichiatria e Psicologia clinica 6 (modulo di Psichiatria e Psicologia clinica)	M-PSI/08	Cesare MAFFEI <i>Prof. Ia fascia Libera Università</i>	M-PSI/08	3

		Psicologia clinica)		"Vita Salute S.Raffaele" MILANO		
401	2012	A91500959	Psicopatologia dell'adolescenza	MED/25	ERNESTINA POLITI <i>Docente a contratto</i>	25
402	2013	A91501020	Quando il sistema immunitario danneggia il self: dalla patogenesi alla terapia delle malattie immunomediate	MED/04	MATTEO MARIA SALVATORE BELLONE <i>Docente a contratto</i>	25
403	2011	A91500861	Radiologia vascolare ed interventistica	MED/36	MASSIMO VENTURINI <i>Docente a contratto</i>	25
404	2010	A91500744	Rianimazione cardipolmonare avanzata e danno post-anossico	MED/41	MARIA ROSA CALVI <i>Docente a contratto</i>	25
405	2012	A91500962	Ricerca traslazionale: come creare valore per il paziente	SECS-P/08	PAOLO DANIELE BARBANTI <i>Docente a contratto</i>	25
406	2015	A91501100	Riduzione della mortalit perioperatoria e nel malato critico. Dalla evidence based medicine alla democratic based medicine.	MED/41	Giovanni LANDONI <i>Prof. IIa fascia Libera Università</i> "Vita Salute S.Raffaele" MILANO	MED/41 25
407	2011	A91501392	Sono il cardiologo di guardia	MED/11	MASSIMO SLAVICH <i>Docente a contratto</i>	25
408	2015	A91501104	Storia della genetica molecolare. 1943-1975	MED/02	Docente non specificato	25
409	2014	A91501410	Storia delle politiche sanitarie	SECS-P/10	ALBERTO MINGARDI <i>Docente a contratto</i>	25
410	2011	A91500863	Tecniche di RM Funzionale in Neuroradiologia	MED/37	Andrea FALINI <i>Prof. IIa fascia Libera Università</i> "Vita Salute S.Raffaele" MILANO	MED/37 25
411	2012	A91500963	Tecniche elettrofisiologiche di esplorazione del sistema nervoso centrale	MED/26	Annunziata Maria Letizia LEOCANI <i>Prof. IIa fascia Libera Università</i> "Vita Salute S.Raffaele" MILANO	MED/26 25
			Tecniche, indicazioni e risultati del trapianto		PAOLA FRANCA CARMEN	

412	2012	A91500964	epatico	MED/18	ANDREANI <i>Docente a contratto</i>		25
413	2012	A91500965	Tecnologie informatiche per la medicina predittiva, preventiva e personalizzata	MED/05	ALBERTO SANNA <i>Docente a contratto</i>		25
414	2011	A91500870	Terapia Medica	MED/09	GISELDA COLOMBO <i>Docente a contratto</i>		6
415	2011	A91500870	Terapia Medica	MED/09	Lorenzo DAGNA <i>Prof. IIa fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/50	6
416	2011	A91500870	Terapia Medica	MED/09	STEFANO FRANCHINI <i>Docente a contratto</i>		6
417	2011	A91500870	Terapia Medica	MED/09	Maria Grazia SABBADINI <i>Prof. Ia fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/09	48
418	2012	A91501402	Terapia chirurgica dell'insufficienza cardiaca e sistemi di supporto meccanico al circolo	MED/23	MICHELE DE BONIS <i>Docente a contratto</i>		25
419	2011	A91501393	Terapia conservativa e sostitutiva dell'insufficienza renale cronica	MED/14	DONATELLA SPOTTI <i>Docente a contratto</i>		25
420	2011	A91500868	Terapia farmacologica e somatica (ECT, TMS) della depressione	MED/25	LINDA ANNA MARINA FRANCHINI <i>Docente a contratto</i>		25
421	2012	A91500972	Trattamento chirurgico della fibrillazione atriale	MED/23	ANDREA DAVIDE FUMERO <i>Docente a contratto</i>		25
422	2012	A91501403	Tumore della prostata: aspetti clinici e di ricerca traslazionale	MED/24	Alberto BRIGANTI <i>Prof. IIa fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/24	25
423	2012	A91500973	Urologia Pediatrica	MED/24	ARIANNA LESMA <i>Docente a contratto</i> Andrea SALONIA		25

424	2012	A91501404	Urologia funzionale	MED/24	<i>Prof. IIa fascia Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO</i>	MED/24	25	
425	2011	A91500877	Writing and presenting	MED/09	PAOLA MAPELLI <i>Docente a contratto</i>		25	
							ore totali	10409

Offerta didattica programmata

Attività di base	settore	CFU	CFU	CFU
		Ins	Off	Rad
Discipline generali per la formazione del medico	MED/03 Genetica medica <i>Genetica e biologia dello sviluppo 1 (1 anno) - 3 CFU</i>			
	FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) <i>Biostatistica, Informatica e Fisica medica 3 (1 anno) - 4 CFU</i>	14	14	14 - 14
	BIO/13 Biologia applicata <i>Biologia cellulare e molecolare 2 (1 anno) - 3 CFU</i> <i>Chimica 1 (1 anno) - 4 CFU</i>			
	BIO/11 Biologia molecolare <i>Biologia cellulare e molecolare 1 (1 anno) - 7 CFU</i> <i>Genetica e biologia dello sviluppo 5 (1 anno) - 1 CFU</i>	16	16	16 - 16
Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico	BIO/10 Biochimica <i>Chimica 2 (1 anno) - 8 CFU</i>			
Morfologia umana	BIO/17 Istologia <i>Istologia ed Embriologia - 1 (2 anno) - 6 CFU</i>	22	22	22 - 22
	BIO/16 Anatomia umana <i>Morfologia umana 1 (2 anno) - 16 CFU</i>			
Funzioni biologiche integrate di organi, sistemi e apparati umani	BIO/09 Fisiologia <i>Biofisica e Fisiologia 1 (2 anno) - 14 CFU</i>	14	14	14 - 14
Minimo di crediti riservati dall'ateneo: 66 (minimo da D.M. 60)				
Totale attività di Base			66	66 - 66
Attività caratterizzanti	settore	CFU	CFU	CFU
		Ins	Off	Rad
Patologia generale e molecolare, immunopatologia,	MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica <i>Medicina di laboratorio 4 (3 anno) - 1 CFU</i>			18 -

<p>fisiopatologia generale, microbiologia e parassitologia</p>	<p><i>Microbiologia 1 (3 anno) - 5 CFU</i></p>	18	18	18
	<p>MED/04 Patologia generale <i>Patologia 1 (3 anno) - 12 CFU</i></p>			
	<p>MED/14 Nefrologia <i>Nefrologia 1 (3 anno) - 3 CFU</i></p>			
	<p>MED/08 Anatomia patologica <i>Patologia 2 (3 anno) - 1 CFU</i></p>			
<p>Fisiopatologia, metodologia clinica, propedeutica clinica e sistematica medico-chirurgica</p>	<p>MED/06 Oncologia medica <i>Oncologia 1 (4 anno) - 1 CFU</i></p>	14	14	14 - 14
	<p>BIO/14 Farmacologia <i>Farmacologia Generale (2 anno) - 9 CFU</i></p>			
	<p>VET/06 Parassitologia e malattie parassitarie degli animali <i>Microbiologia 3 (3 anno) - 1 CFU</i></p>			
	<p>MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia <i>Biostatistica, Informatica e Fisica medica 4 (1 anno) - 1 CFU</i> <i>Morfologia Umana 3 (2 anno) - 1 CFU</i> <i>Diagnostica per immagini e radioterapia 2 (5 anno) - 1 CFU</i></p>			
<p>Medicina di laboratorio e diagnostica integrata</p>	<p>MED/08 Anatomia patologica <i>Neurologia - 4 (5 anno) - 1 CFU</i></p>	8	8	8 - 8
	<p>MED/05 Patologia clinica <i>Medicina di laboratorio 2 (3 anno) - 1 CFU</i></p>			
	<p>BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica <i>Medicina di laboratorio 1 (3 anno) - 1 CFU</i> <i>Medicina di laboratorio 3 (3 anno) - 1 CFU</i></p>			
	<p>MED/39 Neuropsichiatria infantile <i>Psichiatria e Psicologia clinica 3 (4 anno) - 1 CFU</i></p>			
<p>Clinica psichiatrica e discipline del comportamento</p>	<p>MED/25 Psichiatria <i>Psichiatria e Psicologia clinica 1 (4 anno) - 2 CFU</i></p>	4	4	4 - 4
	<p>M-PSI/08 Psicologia clinica <i>Psichiatria e Psicologia clinica</i></p>			

	6 (4 anno) - 1 CFU			
Discipline neurologiche	MED/37 Neuroradiologia <i>Diagnostica per immagini e radioterapia 3 (5 anno) - 1 CFU</i> <i>Neurologia - 1 (5 anno) - 1 CFU</i>	6	6	6 - 6
	MED/26 Neurologia <i>Neurologia - 2 (5 anno) - 4 CFU</i>			
	MED/35 Malattie cutanee e veneree <i>Malattie Cutanee e Veneree (4 anno) - 2 CFU</i>			
	MED/29 Chirurgia maxillofacciale <i>Specialità medico-Chirurgiche Testa-Collo 2 (5 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/24 Urologia <i>Chirurgia e specializzazioni chirurgiche 5 (4 anno) - 2 CFU</i>			
	MED/15 Malattie del sangue <i>Ematologia (4 anno) - 4 CFU</i>			
Clinica delle specialità medico-chirurgiche	MED/13 Endocrinologia <i>Endocrinologia e malattie del ricambio 1 (3 anno) - 5 CFU</i>	23	23	23 - 23
	MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare <i>Malattie dell'apparato cardiovascolare 1 (3 anno) - 5 CFU</i>			
	MED/06 Oncologia medica <i>Oncologia (4 anno) - 2 CFU</i>			
	BIO/14 Farmacologia <i>Endocrinologia e malattie del ricambio 2 (3 anno) - 1 CFU</i> <i>Microbiologia 2 (3 anno) - 1 CFU</i>			
Clinica medico-chirurgica degli organi di senso	MED/32 Audiologia <i>Specialità medico-Chirurgiche Testa-Collo 7 (5 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/31 Otorinolaringoiatria <i>Specialità medico-Chirurgiche Testa-Collo 5 (5 anno) - 2 CFU</i>			
	MED/30 Malattie apparato visivo <i>Specialità medico-Chirurgiche Testa-Collo 3 (5 anno) - 2 CFU</i>	6	6	6 - 6
	MED/28 Malattie			

	odontostomatologiche			
	<i>Specialità medico-Chirurgiche</i>			
	<i>Testa-Collo 1 (5 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/34 Medicina fisica e riabilitativa			
	<i>Malattie dell'apparato locomotore 2 (3 anno) - 1 CFU</i>			
Clinica medico-chirurgica dell'apparato locomotore	MED/33 Malattie apparato locomotore	4	4	4 - 4
	<i>Morfologia Umana 5 (2 anno) - 2 CFU</i>			
	<i>Malattie dell'apparato locomotore 1 (3 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/18 Chirurgia generale			
	<i>Semeiotica Chirurgica (2 anno) - 2 CFU</i>			
	<i>Chirurgia e specializzazioni chirurgiche 6 (4 anno) - 2 CFU</i>			
	<i>Clinica Chirurgica (6 anno) - 5 CFU</i>			
Clinica generale medica e chirurgica	<i>Emergenze Medico-Chirurgiche 3 (6 anno) - 1 CFU</i>	18	18	18 - 18
	MED/09 Medicina interna			
	<i>Immunologia clinica e reumatologia (4 anno) - 3 CFU</i>			
	<i>Terapia Medica (5 anno) - 5 CFU</i>			
	MED/09 Medicina interna			
	<i>Clinica Medica 1 (6 anno) - 3 CFU</i>			
Farmacologia, tossicologia e principi di terapia medica	BIO/14 Farmacologia			
	<i>Malattie dell'apparato cardiovascolare 3 (3 anno) - 1 CFU</i>	6	6	6 - 6
	<i>Nefrologia 2 (3 anno) - 1 CFU</i>			
	<i>Gastroenterologia 3 (4 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/38 Pediatria generale e specialistica			
Discipline pediatriche	<i>Pediatria (6 anno) - 4 CFU</i>	6	6	6 - 6
	MED/03 Genetica medica			
	<i>Genetica e biologia dello sviluppo 2 (1 anno) - 2 CFU</i>			
	MED/40 Ginecologia e ostetricia			
	<i>Ginecologia ed Ostetricia (6</i>			

Discipline ostetrico-ginecologiche, medicina della riproduzione e sessuologia medica	<i>anno</i>) - 4 CFU	5	5	5 - 5
	MED/03 Genetica medica <i>Genetica e biologia dello sviluppo 3 (1 anno) - 1 CFU</i>			
Discipline anatomo-patologiche e correlazioni anatomo-cliniche	MED/08 Anatomia patologica <i>Anatomia Patologica (4 anno) - 6 CFU</i>	6	6	6 - 6
	MED/37 Neuroradiologia <i>Specialità medico-Chirurgiche Testa-Collo 8 (5 anno) - 1 CFU</i>			
Discipline radiologiche e radioterapiche	MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia <i>Pneumologia 2 (3 anno) - 1 CFU</i>	4	4	4 - 4
	<i>Gastroenterologia 2 (4 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/09 Medicina interna <i>Clinica Medica 2 (6 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/41 Anestesiologia <i>Emergenze Medico-Chirurgiche 4 (6 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/33 Malattie apparato locomotore <i>Emergenze Medico-Chirurgiche 6 (6 anno) - 1 CFU</i>			
Emergenze medico-chirurgiche	MED/25 Psichiatria <i>Psichiatria e Psicologia clinica 2 (4 anno) - 1 CFU</i>	5	5	5 - 5
	MED/09 Medicina interna <i>Clinica Medica 3 (6 anno) - 1 CFU</i>			
	<i>Emergenze Medico-Chirurgiche 1 (6 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/44 Medicina del lavoro <i>Medicina legale e sanità pubblica 3 (5 anno) - 1 CFU</i>			
Medicina e sanità pubblica e degli ambienti di lavoro e scienze medico legali	MED/43 Medicina legale <i>Medicina legale e sanità pubblica 2 (5 anno) - 3 CFU</i>	7	7	7 - 7
	MED/42 Igiene generale e applicata <i>Medicina legale e sanità pubblica (5 anno) - 3 CFU</i>			
	MED/17 Malattie infettive			

Malattie Infettive 1 (4 anno) - 2 2 2 2 - 2
CFU

MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia

Diagnostica per immagini e radioterapia 1 (5 anno) - 3 CFU

MED/30 Malattie apparato visivo

Specialità medico-Chirurgiche Testa-Collo 4 (5 anno) - 1 CFU

MED/27 Neurochirurgia

Specialità medico-Chirurgiche Testa-Collo 6 (5 anno) - 1 CFU

MED/26 Neurologia

Neurologia - 3 (5 anno) - 5 CFU

Emergenze Medico-Chirurgiche 5 (6 anno) - 1 CFU

MED/23 Chirurgia cardiaca

Malattie dell'apparato cardiovascolare 2 (3 anno) - 1 CFU

MED/22 Chirurgia vascolare

Chirurgia e specializzazioni chirurgiche 4 (4 anno) - 1 CFU

MED/21 Chirurgia toracica

Chirurgia e specializzazioni chirurgiche 3 (4 anno) - 1 CFU

MED/20 Chirurgia pediatrica e infantile

Chirurgia e specializzazioni chirurgiche 2 (4 anno) - 1 CFU

Formazione clinica interdisciplinare e medicina basata sulle evidenze

MED/19 Chirurgia plastica

Chirurgia e specializzazioni chirurgiche 1 (4 anno) - 1 CFU

32 32 32 -

MED/17 Malattie infettive

Malattie Infettive 3 (4 anno) - 4 CFU

MED/14 Nefrologia

Nefrologia 3 (3 anno) - 1 CFU

MED/12 Gastroenterologia

Gastroenterologia 1 (4 anno) - 4 CFU

MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio

Pneumologia 1 (3 anno) - 1 CFU

	<i>Malattie Infettive 2 (4 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/09 Medicina interna			
	<i>Emergenze Medico-Chirurgiche 2 (6 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/03 Genetica medica			
	<i>Genetica e biologia dello sviluppo 4 (1 anno) - 1 CFU</i>			
	BIO/16 Anatomia umana			
	<i>Morfologia Umana 6 (2 anno) - 1 CFU</i>			
	BIO/14 Farmacologia			
	<i>Oncologia 2 (4 anno) - 1 CFU</i>			
	BIO/09 Fisiologia			
	<i>Biofisica e Fisiologia 2 (2 anno) - 1 CFU</i>			
	SECS-P/10 Organizzazione aziendale			
	<i>Medicina legale e sanità pubblica 4 (5 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/02 Storia della medicina			
Scienze umane, politiche della salute e management sanitario	<i>Comunicazione Clinica in Lingua Inglese, Storia della Medicina e Bioetica - 1 (1 anno) - 3 CFU</i>	5	5	5 - 5
	M-PSI/05 Psicologia sociale			
	<i>Psichiatria e Psicologia clinica 5 (4 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/01 Statistica medica			
	<i>Biostatistica, Informatica e Fisica medica 1 (1 anno) - 5 CFU</i>			
	L-LIN/12 Lingua e traduzione - lingua inglese			
Inglese scientifico e abilità linguistiche, informatiche e relazionali, pedagogia medica, tecnologie avanzate e a distanza di informazione e comunicazione	<i>Comunicazione Clinica in Lingua Inglese, Storia della Medicina e Bioetica - 2 (1 anno) - 8 CFU</i>	15	15	15 - 15
	INF/01 Informatica			
	<i>Biologia cellulare e molecolare 3 (1 anno) - 1 CFU</i>			
	<i>Biostatistica, Informatica e Fisica medica 2 (1 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio			
Medicina delle attività motorie e del benessere	<i>Pneumologia 3 (3 anno) - 2</i>	2	2	2 - 2

CFU

Minimo di crediti riservati dall'ateneo: 196 (minimo da D.M. 180)

Totale attività caratterizzanti	196	-	196
--	-----	---	-----

Attività affini	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
	BIO/09 Fisiologia <i>Biofisica e Fisiologia 3 (2 anno) - 2 CFU</i>			
	BIO/11 Biologia molecolare <i>Genetica e biologia dello sviluppo 6 (1 anno) - 4 CFU</i>			
Attività formative affini o integrative	BIO/14 Farmacologia <i>Psichiatria e Psicologia clinica 4 (4 anno) - 1 CFU</i> <i>Neurologia - 5 (5 anno) - 1 CFU</i>	12	12	12 - 12 min 12
	BIO/17 Istologia <i>Istologia ed Embriologia - 2 (2 anno) - 3 CFU</i>			
	M-FIL/03 Filosofia morale <i>Comunicazione Clinica in Lingua Inglese, Storia della Medicina e Bioetica - 4 (1 anno) - 1 CFU</i>			

Totale attività Affini	12	12	- 12
-------------------------------	----	----	---------

Altre attività		CFU	CFU Rad
A scelta dello studente		8	8 - 8
Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10, comma 5, lettera c)	Per la prova finale	18	18 - 18
	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	-	-
	Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. c	18	
	Ulteriori conoscenze linguistiche	-	-
	Abilità informatiche e telematiche	-	-
Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d)	Tirocini formativi e di orientamento	60	60 - 60
	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	-	-
	Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d	60	
Per stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali		-	-
Totale Altre Attività		86	86 - 86

CFU totali per il conseguimento del titolo 360

CFU totali inseriti 360 360 - 360



Comunicazioni dell'ateneo al CUN

Note relative alle attività di base

Note relative alle altre attività

La competenza linguistica è assicurata attraverso l'attribuzione di 8 CFU al ssd L-LIN/12 nell'ambito delle attività caratterizzanti.

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

Il corso intende caratterizzarsi per offrire una solida preparazione sulle discipline scientifiche di base e di finalizzare tale preparazione, anche attraverso una peculiare organizzazione dei corsi integrati e dei tirocini formativi e di orientamento, alla formazione medica. Il corso intende inoltre offrire una preparazione e sensibilizzazione dello studente su tutti i più importanti ed emergenti temi di bioetica.

Note relative alle attività caratterizzanti

Attività di base

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Discipline generali per la formazione del medico	BIO/13 Biologia applicata FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) MED/03 Genetica medica	14	14	-

Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico	BIO/10 Biochimica BIO/11 Biologia molecolare	16	16	-
Morfologia umana	BIO/16 Anatomia umana BIO/17 Istologia	22	22	-
Funzioni biologiche integrate di organi, sistemi e apparati umani	BIO/09 Fisiologia	14	14	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 60:		66		
Totale Attività di Base		66 - 66		

Attività caratterizzanti

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	18	18	-
Fisiopatologia, metodologia clinica, propedeutica clinica e sistematica medico-chirurgica	BIO/14 Farmacologia MED/06 Oncologia medica MED/08 Anatomia patologica MED/14 Nefrologia	14	14	-
Medicina di laboratorio e diagnostica integrata	BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica MED/05 Patologia clinica MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica MED/08 Anatomia patologica MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia VET/06 Parassitologia e malattie parassitarie degli animali	8	8	-
Clinica psichiatrica e discipline del comportamento	M-PSI/08 Psicologia clinica MED/25 Psichiatria MED/39 Neuropsichiatria infantile	4	4	-

Discipline neurologiche	MED/26 Neurologia MED/37 Neuroradiologia	6	6	-
Clinica delle specialità medico-chirurgiche	BIO/14 Farmacologia MED/06 Oncologia medica MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare MED/13 Endocrinologia MED/15 Malattie del sangue MED/24 Urologia MED/29 Chirurgia maxillofaciale MED/35 Malattie cutanee e veneree	23	23	-
Clinica medico-chirurgica degli organi di senso	MED/28 Malattie odontostomatologiche MED/30 Malattie apparato visivo MED/31 Otorinolaringoiatria MED/32 Audiologia	6	6	-
Clinica medico-chirurgica dell'apparato locomotore	MED/33 Malattie apparato locomotore MED/34 Medicina fisica e riabilitativa	4	4	-
Clinica generale medica e chirurgica	MED/09 Medicina interna MED/18 Chirurgia generale	18	18	-
Farmacologia, tossicologia e principi di terapia medica	BIO/14 Farmacologia MED/09 Medicina interna	6	6	-
Discipline pediatriche	MED/03 Genetica medica MED/38 Pediatria generale e specialistica	6	6	-
Discipline ostetrico-ginecologiche, medicina della riproduzione e sessuologia medica	MED/03 Genetica medica MED/40 Ginecologia e ostetricia	5	5	-
Discipline anatomo-patologiche e correlazioni anatomo-cliniche	MED/08 Anatomia patologica	6	6	-
Discipline radiologiche e radioterapiche	MED/09 Medicina interna MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia MED/37 Neuroradiologia	4	4	-
	MED/09 Medicina interna MED/25 Psichiatria			

Emergenze medico-chirurgiche	MED/33 Malattie apparato locomotore MED/41 Anestesiologia	5	5	-
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	7	-
Medicina di comunità	MED/17 Malattie infettive	2	2	-
Formazione clinica interdisciplinare e medicina basata sulle evidenze	BIO/09 Fisiologia BIO/14 Farmacologia BIO/16 Anatomia umana MED/03 Genetica medica MED/09 Medicina interna MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio MED/12 Gastroenterologia MED/14 Nefrologia MED/17 Malattie infettive MED/19 Chirurgia plastica MED/20 Chirurgia pediatrica e infantile MED/21 Chirurgia toracica MED/22 Chirurgia vascolare MED/23 Chirurgia cardiaca MED/26 Neurologia MED/27 Neurochirurgia MED/30 Malattie apparato visivo MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia	32	32	-
Scienze umane, politiche della salute e management sanitario	M-PSI/05 Psicologia sociale MED/02 Storia della medicina SECS-P/10 Organizzazione aziendale	5	5	-
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	15	15	-
Medicina delle attività motorie e del benessere	MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio	2	2	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 180:		196		

Attività affini

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Attività formative affini o integrative	BIO/09 - Fisiologia			
	BIO/11 - Biologia molecolare			
	BIO/14 - Farmacologia	12	12	12
	BIO/17 - Istologia			
	M-FIL/03 - Filosofia morale			
Totale Attività Affini				12 - 12

Altre attività

ambito disciplinare		CFU min	CFU max
A scelta dello studente		8	8
Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10, comma 5, lettera c)	Per la prova finale	18	18
	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	-	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. c		18	
Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d)	Ulteriori conoscenze linguistiche	-	-
	Abilità informatiche e telematiche	-	-
	Tirocini formativi e di orientamento	60	60
	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	-	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d		60	
Per stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali		-	-
Totale Altre Attività		86 - 86	

Riepilogo CFU

CFU totali per il conseguimento del titolo

360

Range CFU totali del corso

360 - 360