

Università degli Studi di Milano-Bicocca

Regolamento didattico

Corso di Studio	I0101D - INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE)
Tipo di Corso di Studio	Laurea
Classe	Classe delle lauree in Professioni sanitarie, infermieristiche e professione sanitaria ostetrica (L/SNT1)
Anno Ordinamento	2010/2011
Anno Regolamento (coorte)	2025/2026

Presentazione

Organo Collegiale di gestione del Corso di Studio	Consiglio di Coordinamento Didattico
Struttura didattica di riferimento	DIPARTIMENTO DI MEDICINA E CHIRURGIA (SCHOOL OF MEDICINE AND SURGERY)
Docenti di Riferimento	- DAVIDE LUIGI LINO AUSILI - LUIGI BADANO - GIUSEPPE BELLELLI - LUCIA PIA BRUNO - GIULIA CAPITOLI - DIEGO LUIGI CORTINOVIS - LIA CROTTI - MARCO ITALO D'ORSO - LUCA VITTORIO GIANOTTI - ANGELO GUTTADAURO - VALERIA ISELLA - MICHELA LUCIANI - FABRIZIO LUPPI - GIAMPIERO MAZZAGLIA

	- PAOLO MAZZOLA
	- LUCA MOLOGNI
	- FABRIZIO ROMANO
	- NICOLINO RUPERTO
	- DANIELA ROBERTA SCHILLACI
	- Massimo ALBERIO
	- Simona BERTOZZI
	- Elena BONGIORNO
	- Antonella Giovanna CARUSO
	- Monica CODARA
	- Nadia Teresa COLOMBO
	- Davide CONTESTABILE
	- Valeria DI LASCIO
	- MARINA FORESTI
	- Marco GIALLI
	- Giuseppe LAZZARI
	- Stefano MAESTRINI
	- Sandra MERATI
	- Fabio MIRANDOLA
	- Carmela ONGARO
	- Antonietta QUETTI
	- SARA RAVASI
	- MAURIZIO SARPINI
	- Valentina SPEDALE
	- Marta TOFFOLETTO
Durata	3 Anni
CFU	180
Titolo Rilasciato	Laurea in INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE)
Titolo Congiunto	No
Doppio Titolo	No

Modalità Didattica	Convenzionale
Lingua/e in cui si tiene il Corso	Italiano
Indirizzo internet del Corso di Studio	http://elearning.unimib.it/course/index.php?categoryid=3014
Il corso è	Trasformazione di corso 509
Massimo numero di crediti riconoscibili	30
Corsi della medesima classe	I0102D - OSTETRICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)
Programmazione accessi	Programmazione nazionale
Posti Programmazione Nazionale	116
Obbligo di tirocinio	Sì
Sedi del Corso	MONZA (Responsabilità Didattica)

Art.1 Il Corso di studio in breve

Il Corso di Laurea in Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere) appartiene alla Classe delle Lauree in professioni sanitarie infermieristiche e professione sanitaria ostetrica (L/SNT1), ha una durata di tre anni e comporta l'acquisizione di 180 crediti formativi universitari (CFU) per il conseguimento del titolo. Sono previsti 19 esami che prevedono l'acquisizione di 156 CFU. I restanti crediti saranno acquisiti attraverso altre attività formative quali attività a scelta dello studente, laboratori, seminari, verifica dell'idoneità sulla conoscenza della lingua inglese, sull'informatica e la prova finale.

Indicativamente, gli esami previsti sono 8 al primo anno, 5 al secondo anno, 6 al terzo anno.

Il Corso di Studio è ad accesso programmato nazionale: la graduatoria viene formulata in base all'esito di un test a scelta multipla.

La lingua ufficiale del corso è l'italiano.

Al termine degli studi viene rilasciato il titolo di Laurea in Infermieristica.

Il titolo consente l'accesso a Master di primo livello, a Corsi di Laurea Magistrale della classe LM-SNT1 e di altre Classi attivati presso l'Università degli Studi di Milano-Bicocca o presso altri Atenei secondo le modalità stabilite nei rispettivi Regolamenti.

Il laureato in Infermieristica ha la possibilità di iscriversi dell'albo dell'Ordine delle Professioni Infermieristiche, previo superamento dell'Esame di Stato che avviene contestualmente alla prova finale.

Il Corso di Laurea intende fornire una solida preparazione culturale e metodologica nelle discipline delle Scienze Infermieristiche generali e cliniche che consentirà ai laureati di divenire professionisti sanitari che, ai sensi dell'art. 1 della Legge 10 agosto 2000, n. 251, svolgano con titolarità e autonomia professionale, nei confronti dei singoli individui e della collettività, attività di assistenza infermieristica preventiva, curativa, palliativa e riabilitativa di natura tecnica relazionale ed educativa. Tale attività si potrà svolgere nell'ambito della prevenzione delle malattie, dell'assistenza dei malati e dei disabili di tutte le età e dell'educazione sanitaria, al fine di espletare le competenze proprie previste dal relativo profilo professionale (D.M. del Ministero della Sanità 14 settembre 1994, n. 739 e successive integrazioni e modificazioni).

Nell'indagine AlmaLaurea 2024 (aggiornamento dati 2023) i laureati del corso hanno riportato un tasso di occupazione ad un anno dal conseguimento del titolo pari a 71,3% (a fronte di una media di Ateneo di 33,2%).

The Undergraduate Nursing Degree has a three years duration and to complete the program students have to acquire 180 academic credits (CFU). A total number of 19 exams are scheduled providing 156

CFUs. The remaining academic credits are provided by clinical trainings, seminars, integrative activities chosen by students (i.e. stage) and the final exam, including the dissertation of an academic essay. The 19 exams are organized as follows: 8 exams within the first, 5 exams within the second, and 6 exams within the third year of education. The number of students per year admitted to the course is determined on the base of a national Ministry planning for this Degree. The official language of the course is the Italian one. The Undergraduate Nursing Degree allows students to apply for further high education programs as Post-Graduate Diplomas (first level Diplomas according to the Italian national legislation) and/or Master Degree programs both in Milano-Bicocca and in other Universities in the Country. The main aim of the course is to provide students those knowledge and skills that are needed to operate as general registered nurses (RN) both in public and private health institutions. The Undergraduate Nursing Degree is the needed academic title to be registered as RN by the Italian National Board of Nursing Profession.

Based on available data, students who have completed the Undergraduate Nursing Degree have a 71,3% occupational rate after one year from the end of the course.

Art.2 Obiettivi formativi specifici e descrizione del percorso formativo

Gli obiettivi formativi specifici comprendono:

- il conseguimento di un'adeguata preparazione nelle discipline di base al fine di conoscere e comprendere i più rilevanti elementi a fondamento dei processi fisiologici e patologici ai quali è rivolto l'intervento professionale, preventivo e terapeutico;
- la conoscenza dei principi bioetici generali, deontologici, giuridici e medico legali necessari per lo svolgimento dell'attività professionale;
- la partecipazione all'identificazione dei bisogni di salute della persona e della collettività;
- l'identificazione dei bisogni di assistenza infermieristica (diagnosi infermieristiche) della persona e della collettività e la formulazione dei relativi obiettivi assistenziali;
- la pianificazione, gestione e valutazione dei risultati dell'intervento assistenziale infermieristico;
- la corretta applicazione delle procedure diagnostico-terapeutiche;
- la gestione delle attività di assistenza infermieristica svolta sia individualmente che in collaborazione con altri professionisti e operatori sanitari e sociali, avvalendosi, ove necessario, dell'opera del personale di supporto;
- la conoscenza e applicazione, per quanto di propria competenza, delle norme di radioprotezione previste dalle direttive dell'Unione Europea (D.L. vo 26.05.2000 n. 187);
- Il possesso di competenze adeguate in lingua inglese e informatica, necessarie per una comunicazione efficace.

La struttura del corso prevede che lo studente acquisisca conoscenze e competenze clinico-assistenziali di base durante il primo anno. Nel secondo anno, lo studente approfondisce conoscenze e competenze nell'ambito della medicina e chirurgia generale e specialistica, nonché nell'assistenza infermieristica correlata. Nel terzo anno, vengono trattate le conoscenze e competenze relative all'area psichiatrica, alla disabilità, alla geriatria e all'emergenza-urgenza.

Le capacità relazionali necessarie per interagire con la persona assistita, i caregiver, il sistema istituzionale e quello professionale sono sviluppate attraverso gli insegnamenti delle scienze infermieristiche, umane e psicopedagogiche. Questi insegnamenti mirano all'acquisizione dei comportamenti e degli atteggiamenti fondamentali per instaurare relazioni efficaci con la persona assistita e con gli altri professionisti.

L'insegnamento clinico (tirocinio) è organizzato nei tre anni del corso, con una distribuzione quantitativa diversificata, ed è svolto in diverse sedi cliniche. Il tirocinio si sviluppa in parallelo alle conoscenze teoriche, che vengono gradualmente fornite allo studente durante le lezioni teoriche.

RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI ESPRESSI TRAMITE I DESCRITTORI EUROPEI DEL TITOLO DI STUDIO (D.I. 19/02/2009, art. 4, comma 6)

Conoscenza e capacità di comprensione (knowledge and understanding)

Il corso si propone di fornire le conoscenze utili per l'erogazione dell'assistenza infermieristica generale, nella sua natura tecnica, relazionale ed educativa, in accordo con la normativa di riferimento. In particolare, si delineano le seguenti aree di conoscenza e comprensione.

Conoscenza, comprensione e analisi dei fenomeni di competenza infermieristica, dei diversi contesti e delle diverse modalità di intervento.

Analisi dei fenomeni di interesse infermieristico da un punto di vista teorico e nella loro relazione con la pratica professionale e con i risultati di salute della popolazione.

Conoscenza delle diverse metodologie rilevanti per la pratica professionale infermieristica. Conoscenza dell'assistenza infermieristica clinica nelle aree previste dal profilo professionale dell'infermiere.

Strumenti didattici: lezioni frontali, seminari, corsi elettivi, lavori di gruppo, elaborati scritti, briefing e debriefing, problem based learning (PBL), webinar.

Modalità di verifica: esame scritto e orale, produzione elaborati individuali.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione (applying knowledge and understanding)

Il corso, che conferisce un titolo abilitante all'esercizio della professione di infermiere, si propone di sviluppare le competenze necessarie per erogare l'assistenza infermieristica generale, nelle sue dimensioni tecnica, relazionale ed educativa, in conformità alla normativa vigente e applicabile a situazioni e contesti concreti.

In particolare, si individuano le seguenti aree di applicazione delle conoscenze e delle competenze:

- Applicazione e valutazione delle metodologie pertinenti alla pratica professionale infermieristica, con particolare riferimento all'individuazione dei bisogni assistenziali e alla pianificazione delle risposte assistenziali adeguate.

- Documentazione, analisi e valutazione delle diverse tipologie di pratica professionale.
- Capacità di condurre la propria attività nel rispetto dei principi etico-deontologici della professione.

- Dimostrazione di capacità e volontà di operare in contesti multidisciplinari.

- Utilizzo dei risultati della ricerca per lo sviluppo di una pratica professionale basata sulle evidenze scientifiche.

- Strumenti didattici: lezioni frontali; racconto casi (utilizzo della narrazione); esercitazioni sulla pianificazione dell'assistenza infermieristica, esercitazioni formative in laboratorio, tirocini professionalizzanti.

- Modalità di verifica: esame scritto e orale, analisi di casi (utilizzo della narrazione); presentazione piani di assistenza infermieristica su pazienti seguiti durante il tirocinio nelle unità operative; dimostrazione di abilità (skills), valutazioni di tirocinio. Autonomia di giudizio (making judgements)

- Capacità di selezione e utilizzo di metodologie e abilità tecniche ad elevati livelli di qualità per la risposta a problematiche assistenziali espresse dalla persona assistita.

- Capacità di giustificare le decisioni assunte in merito alla risposta assistenziale in base al suo razionale scientifico, alle condizioni della persona assistita e al contesto in cui si svolge la propria attività.

- Strumenti didattici: lezioni frontali, esercitazioni formative in laboratorio, simulazioni.

- Modalità di verifica: esame scritto e orale, presentazione piani di assistenza infermieristica su casi reali, scenari simulati.

Abilità comunicative (communication skills)

- Capacità di utilizzare la comunicazione nella raccolta delle informazioni essenziali per la corretta valutazione delle condizioni clinico-assistenziali della persona.

- Capacità di utilizzare la comunicazione nella relazione con la persona e con il suo entourage durante le diverse fasi della presa in carico.

- Comunicazione di informazioni, idee, problemi e possibili soluzioni all'interno dell'attività clinico-assistenziali nel confronto e nella collaborazione con i membri del gruppo di lavoro.

- Strumenti didattici: lezioni frontali, role playing, racconto casi (utilizzo della narrazione).

- Modalità di verifica: esame scritto e orale, analisi di casi (utilizzo della narrazione).

Capacità di apprendimento (learning skills)

- Utilizzo appropriato di un metodo di studio per acquisire e approfondire conoscenze su problemi clinico- assistenziali identificati come prioritari per la persona assistita e/o per la propria formazione continua.

- Strumenti didattici: lezioni frontali, esercitazioni.

- Modalità di verifica: esame scritto e orale, produzione di elaborati individuali. Utilizzo appropriato di un metodo di studio per acquisire e approfondire conoscenze su problemi clinico- assistenziali identificati come prioritari per la persona assistita e/o per la propria formazione continua.

Strumenti didattici: lezioni frontali, esercitazioni.

Modalità di verifica: esame scritto e orale, produzione di elaborati individuali.

Art.3 Profili professionali e sbocchi occupazionali

Funzioni

L'Infermiere svolge attività di assistenza infermieristica rivolta a singoli individui e alla collettività nell'ambito della prevenzione delle malattie, dell'assistenza dei malati e dei disabili di tutte le età e dell'educazione sanitaria. Gli ambiti di competenza riguardano l'assistenza infermieristica preventiva, curativa, palliativa, riabilitativa, di natura tecnica relazionale ed educativa.

Competenze

Nei primi anni di impiego nel mondo del lavoro l'attività professionale può essere condotta in contesti ospedalieri e territoriali. Questi ultimi possono essere rappresentati da servizi di assistenza domiciliare, residenze sanitarie assistenziali, hospice e altre strutture socio- sanitarie.

Sbocco

L'Infermiere trova collocazione nell'ambito del Servizio Sanitario Regionale (SSR), nelle strutture pubbliche e private, centri di riabilitazione, Residenze Sanitarie Assistenziali, Hospice, ambulatori medici e/o ambulatori polispecialistici, assistenza domiciliare integrata, altre forme di assistenza extraospedaliera. La normativa in vigore consente lo svolgimento di attività libero professionale in studi professionali individuali o associati, associazioni, cooperative di servizi, organizzazioni non governative (ONG), servizi di prevenzione pubblici o privati.

Art.4 Norme relative all'accesso

Possono essere ammessi al Corso di Laurea in Infermieristica candidati che siano in possesso del Diploma di Scuola secondaria superiore di durata quinquennale o di titolo estero equipollente, riconosciuto idoneo secondo la normativa vigente. È altresì richiesto il possesso o l'acquisizione di una adeguata preparazione iniziale secondo quanto previsto dalle normative vigenti relative all'accesso ai corsi a numero programmato a livello nazionale.

Ai sensi del D. Lgs. 81/08 e successive modifiche e integrazioni, lo studente sarà sottoposto ad accertamento di idoneità psico-fisica allo svolgimento dell'attività dello specifico profilo professionale. La valutazione di non idoneità permanente comporta la decadenza dallo status di studente del Corso di Laurea.

L'Università si riserva di verificare, in qualsiasi momento, la persistenza delle condizioni di idoneità psico- fisica dello studente su segnalazione dei Direttori didattici di sede.

Art.5 Modalità di ammissione

La verifica del possesso di una adeguata preparazione iniziale, secondo quanto previsto dalle normative vigenti relative all'accesso ai corsi a numero programmato a livello nazionale, avviene con il sostenimento della prova di ammissione. Modalità e contenuti della prova di ammissione al corso sono definite annualmente con Decreto del Ministero dell'Università e della Ricerca. Il bando di ammissione, che riporta scadenze, modalità e contenuti della prova, è emanato con Decreto del Rettore.

Abitualmente la prova consiste nella soluzione di 60 quesiti, che presentano cinque opzioni di risposta, di cui il candidato deve individuare l'unica corretta, su argomenti di cultura generale, logica, biologia, chimica, fisica e matematica. I programmi sono allegati al Decreto Ministeriale per l'accesso ai corsi di laurea delle Professioni Sanitarie, e ne costituiscono parte integrante.

Le conoscenze e competenze richieste per l'accesso ai corsi di Laurea sono positivamente verificate con il raggiungimento di un punteggio minimo nella prova di ammissione, come definito nel bando. I candidati utilmente collocati in graduatoria e che non abbiano conseguito il punteggio minimo indicato potranno ugualmente immatricolarsi, tuttavia sarà assegnato loro un Obbligo Formativo Aggiuntivo (OFA), che dovrà essere recuperato entro il primo anno di corso. Qualora si verificasse questo caso, il Consiglio di Coordinamento Didattico, sulla base dei risultati ottenuti da ciascun candidato nei quiz relativi ai vari argomenti, stabilirà entità, modalità e tempi del recupero.

Art.6 Organizzazione del Corso

Il Corso di Laurea si sviluppa in 6 semestri e comprende diverse tipologie di attività formative: di base, caratterizzanti, affini o integrative, a scelta dello studente, professionalizzanti e finalizzate alla prova finale.

Le attività caratterizzanti e quelle affini/integrative, suddivise in specifici ambiti disciplinari, includono insegnamenti appartenenti ai settori scientifico-disciplinari che definiscono la classe L-SNT1.

Gli insegnamenti sono organizzati in moduli e si svolgono attraverso lezioni frontali, esercitazioni in aula e nei laboratori attrezzati con presidi clinico-assistenziali, oltre che in reparti ospedalieri per le attività di tirocinio.

Le competenze previste dal corso si acquisiscono mediante la partecipazione a tutte le attività didattiche e lo studio individuale.

Il Corso di Laurea prevede i seguenti insegnamenti ed esami:

I ANNO

Lingua inglese, 3 CFU, tipo di verifica: idoneità

Informatica, 3 CFU, tipo di verifica: idoneità

Scienze biomediche 1, 8 CFU, tipo di verifica: esame

Fondamenti di Scienze infermieristiche ed ostetriche, 6 CFU, tipo di verifica: esame

Metodologia clinica nelle Scienze infermieristiche, 6 CFU, tipo di verifica: esame

Fisiologia umana, 6 CFU, tipo di verifica: esame

Scienze biomediche 2, 6 CFU, tipo di verifica: esame

Igiene, Medicina del Lavoro e Statistica medica, 6 CFU, tipo di verifica: esame

Scienze umane, 4 CFU, tipo di verifica: esame

Laboratori professionalizzanti 1, 2 CFU, tipo di verifica: frequenza

Tirocinio 1, 12 CFU, tipo di verifica: valutazione con voto

II ANNO

Metodologia clinica infermieristica 1, 8 CFU, tipo di verifica: esame

Metodologia clinica infermieristica 2, 6 CFU, tipo di verifica: esame

Assistenza infermieristica in Medicina specialistica, 10 CFU, tipo di verifica: esame

Assistenza infermieristica in Chirurgia specialistica, 5 CFU, tipo di verifica: esame

Seminari metodologici 1, 1 CFU, tipo di verifica: frequenza

Laboratori professionalizzanti 2, 1 CFU, tipo di verifica: frequenza

Tirocinio 2, 25 CFU, tipo di verifica: valutazione con voto

A scelta dello studente, 3 CFU, tipo di verifica: frequenza

III ANNO

Medicina clinica e della Disabilità, 4 CFU, tipo di verifica: esame

Assistenza infermieristica in Area critica, 7 CFU, tipo di verifica: esame

Psichiatria e Psicologia clinica, 4 CFU, tipo di verifica: esame

Elementi di Organizzazione professionale, 6 CFU, tipo di verifica: esame

Scienze umane e Storia della Medicina, 4 CFU, tipo di verifica: esame
Seminari metodologici 2, 2 CFU, tipo di verifica: frequenza
Tirocinio 3, 23 CFU, tipo di verifica: valutazione con voto
A scelta dello studente, 3 CFU, tipo di verifica: frequenza
Prova Finale, 6 CFU

6.1 ATTIVITÀ FORMATIVE DI BASE

Le competenze di base vengono sviluppate mediante insegnamenti degli ambiti disciplinari di scienze propedeutiche, primo soccorso e scienze biomediche. Lo studente conseguirà una solida base di conoscenza degli aspetti e delle funzioni biologiche integrate degli organi e apparati umani, della metodologia statistica per la rilevazione dei fenomeni che regolano la vita individuale e sociale dell'uomo, dei concetti di emergenza e primo soccorso mantenendo una stretta interazione con le discipline caratterizzanti.

6.2 ATTIVITÀ FORMATIVE CARATTERIZZANTI

Gli obiettivi formativi specifici sono legati alla conoscenza delle discipline facenti capo agli ambiti disciplinari di Scienze infermieristiche, Scienze umane e psicopedagogiche, Scienze medico chirurgiche, Scienze della prevenzione dei servizi sanitari, Scienze interdisciplinari e cliniche, Management sanitario, Scienze interdisciplinari, nonché all'attività di tirocinio professionalizzante.

6.3 ATTIVITÀ AFFINI O INTEGRATIVE

Le attività affini o integrative rafforzeranno l'acquisizione di conoscenze e competenze specifiche per il settore relativo ad informatizzazione ed elementi di elettronica attinenti all'esercizio professionale.

6.4 ATTIVITÀ FORMATIVE A SCELTA DELLO STUDENTE

Lo studente ha la disponibilità di 6 crediti acquisibili mediante partecipazione a corsi elettivi, stage, seminari organizzati dai docenti del Dipartimento di Medicina e Chirurgia (School of Medicine and Surgery) e BBetween, progetto Sustainability - moduli didattici composti liberamente a scelta dello studente.

Verranno considerate attività a scelta dello studente acquisizioni di competenze linguistiche ed informatiche superiori a quelle richieste dal Regolamento. Tali competenze saranno considerate sia nel caso in cui siano state acquisite tramite accertamento in Ateneo, sia nel caso in cui siano state acquisite tramite corsi esterni riconosciuti dall'Ateneo (<https://www.unimib.it/servizi/studenti-e-laureati/segreterie-studenti/idoneita-informatica-dateneo> e <https://www.unimib.it/didattica/opportunita/lingue-unimib/idoneita-ateneo-e-accertamento-linguistico>).

6.5 LINGUA STRANIERA / SBARRAMENTO

All'atto dell'immatricolazione, lo studente in possesso di una certificazione di conoscenza della lingua inglese di livello B1 (o superiore), accreditata dall'Ateneo, avrà riconosciuti l'idoneità e i crediti formativi previsti per Lingua Inglese.

Lo studente che non possiede tale certificazione dovrà sostenere un test di conoscenza della lingua inglese, che permetterà di definire il livello delle competenze possedute. A chi supera il test con un livello B1, verranno riconosciuti l'idoneità e i crediti formativi universitari per Lingua Inglese.

Lo studente che non raggiunga il livello richiesto può prepararsi autonomamente, ottenendo una delle certificazioni sopra indicate, oppure usufruire di un corso online messo a disposizione dall'Ateneo. In questo caso, l'idoneità e i crediti formativi verranno assegnati al superamento della prova di conoscenza della lingua inglese.

Il mancato conseguimento dell'idoneità linguistica blocca la carriera universitaria a partire dal secondo anno, come stabilito dalla delibera del Senato Accademico del 03/07/2006 ("Tutti gli studenti immatricolati a partire dall'anno accademico 2006-2007 sono soggetti al vincolo di acquisire i crediti relativi alle verifiche della conoscenza della lingua straniera prima di poter sostenere gli esami del secondo e del terzo anno").

6.6 ABILITÀ INFORMATICHE

All'atto dell'immatricolazione, lo studente in possesso di una certificazione di conoscenza dell'informatica di base, accreditata dall'Ateneo, avrà riconosciuti l'idoneità e i crediti formativi previsti per l'Informatica. Le certificazioni possono essere presentate anche successivamente all'immatricolazione, entro i termini utili per il conseguimento del titolo. Lo studente privo di una delle suddette certificazioni dovrà sostenere la prova di Informatica riservata ai Corsi di Studio del Dipartimento di Medicina e Chirurgia (Medicine and Surgery).

6.7 TIROCINIO

Le attività formative di tirocinio clinico rappresentano un elemento centrale e qualificante nella formazione professionale, in linea con le normative europee. Tali attività si svolgono sotto la supervisione di tutori professionali dedicati e sono coordinate da un docente con un livello formativo pari o superiore alla Laurea Magistrale (o titolo equipollente) nel profilo professionale di riferimento, come la Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche e Ostetriche.

Il tirocinio clinico si tiene tra ottobre e settembre di ogni anno accademico presso strutture sanitarie e socio-sanitarie che soddisfano i requisiti di idoneità in termini di attività, infrastrutture e servizi, con le quali sono stipulate apposite convenzioni.

La valutazione positiva del tirocinio clinico viene assegnata quando lo studente raggiunge le competenze richieste, declinate in obiettivi specifici adeguati al proprio anno di corso.

Il voto finale del tirocinio è composto per il 50% dalle valutazioni relative ai periodi di tirocinio e per il restante 50% dalle valutazioni delle esercitazioni e degli elaborati. Il mancato raggiungimento della sufficienza in una delle due componenti preclude l'assegnazione di una valutazione positiva.

I tirocini svolti all'estero nell'ambito del programma Erasmus sono valutati secondo il sistema di riconoscimento ECTS

6.8 FORME DIDATTICHE

Le attività didattiche si articolano principalmente in lezioni frontali, esercitazioni, tirocinio clinico, laboratori (skills lab e simulazioni) e seminari. Il percorso formativo include anche l'utilizzo di metodologie didattiche interattive e innovative, come il team-based learning e la realtà virtuale.

L'unità di misura del lavoro richiesto allo studente per il completamento delle attività formative previste dall'Ordinamento didattico è il Credito Formativo Universitario (CFU).

Ogni CFU corrisponde a 30 ore di impegno complessivo, che comprendono sia le attività didattiche che lo studio personale.

In linea generale, ad ogni CFU corrispondono:

- 8 ore di lezione frontale,
- 12 ore di esercitazione,
- 25 ore di tirocinio,
- 12 ore di laboratorio,
- 12 ore di attività seminariale.

6.9 MODALITA' DI VERIFICA DEL PROFITTO

I risultati di apprendimento vengono valutati tramite una prova conclusiva, che può essere orale, pratica o scritta. Questa prova rappresenta un momento unico e contestuale per ciascun insegnamento, finalizzato a verificare il raggiungimento degli obiettivi formativi e indispensabile per l'acquisizione dei crediti formativi.

Le modalità specifiche di verifica e valutazione per ogni insegnamento, previste nel piano didattico, sono consultabili nella sezione "INSEGNAMENTI" sul sito e-learning del Corso di Studio. (<https://elearning.unimib.it/course/index.php?categoryid=3014>).

6.10 FREQUENZA

La frequenza alle lezioni frontali, esercitazioni e laboratori è obbligatoria. Per accedere alla prova d'esame, lo studente deve aver frequentato almeno il 70% di ciascuna delle attività previste. L'attività di tirocinio, invece, richiede una partecipazione al 100% con possibilità di limitato recupero in caso di motivate assenze.

6.11 PIANO DI STUDIO

Il piano di studio è l'insieme delle attività formative obbligatorie e delle attività formative scelte autonomamente dallo studente, in coerenza con il Regolamento didattico del Corso di Studio. All'atto dell'iscrizione al primo anno, allo studente viene automaticamente attribuito un piano di studio, che costituisce il piano di studio statutario.

Ai fini del conseguimento del titolo, il Corso di Laurea prevede un unico curriculum. Non è, quindi, prevista la possibilità di presentare piani di studio individuali.

Tuttavia, al secondo e al terzo anno, lo studente deve scegliere le attività formative libere necessarie per acquisire i 6 CFU richiesti per essere ammesso all'esame finale. Il diritto dello studente di sostenere le prove di verifica relative a un'attività formativa è subordinato alla presenza dell'attività stessa nell'ultimo piano di studio approvato.

Per quanto non previsto, si rinvia al Regolamento degli Studenti di Ateneo relative a una attività formativa è subordinato alla presenza dell'attività stessa nell'ultimo piano di studio approvato.

Per quanto non previsto si rinvia al Regolamento degli Studenti di Ateneo.

6.12 PROPEDEUTICITÀ

Per il sostenimento degli esami lo studente deve rispettare le seguenti propedeuticità.

Metodologia clinica infermieristica I richiede il superamento degli esami di:

- Fondamenti di Scienze infermieristiche ed ostetriche
- Metodologia clinica nelle Scienze infermieristiche;
- Scienze biomediche 1;
- Fisiologia umana.

Metodologia clinica infermieristica II richiede il superamento degli esami di:

- Fondamenti di Scienze infermieristiche ed ostetriche
- Metodologia clinica nelle Scienze infermieristiche;
- Scienze biomediche 1;
- Fisiologia umana.

Assistenza infermieristica in Medicina specialistica richiede il superamento degli esami di:

- Fondamenti di Scienze infermieristiche ed ostetriche
- Metodologia clinica nelle Scienze infermieristiche;
- Metodologia clinica infermieristica 1;
- Scienze biomediche 1;
- Fisiologia umana.

Assistenza infermieristica in Chirurgia specialistica richiede il superamento degli esami di:

- Fondamenti di Scienze infermieristiche ed ostetriche
- Metodologia clinica nelle Scienze infermieristiche;
- Metodologia clinica infermieristica 2;
- Scienze biomediche 1;
- Fisiologia umana.

Assistenza infermieristica in Area critica richiede il superamento degli esami di:

- Fondamenti di Scienze infermieristiche ed ostetriche
- Metodologia clinica nelle Scienze infermieristiche;
- Metodologia clinica infermieristica 1;
- Metodologia clinica infermieristica 2;
- Scienze biomediche 1;
- Fisiologia umana;
- Assistenza infermieristica in Medicina specialistica;
- Assistenza infermieristica in Chirurgia specialistica.

L'accesso alle attività di Tirocinio 1 presso le strutture sanitarie e socio-sanitarie è subordinato alla frequenza delle attività propedeutiche organizzate presso le sedi del Corso di Studio, all'insegnamento di Metodologia clinica nelle Scienze infermieristiche, nonché al completamento della formazione obbligatoria prevista dall'art. 6.16.

Lo studente è ammesso al Tirocinio 2 previo superamento dei seguenti esami:

- Fondamenti di Scienze infermieristiche ed ostetriche
- Metodologia clinica nelle Scienze infermieristiche.

Lo studente è ammesso al Tirocinio 3 previo superamento dei seguenti esami:

- Metodologia clinica infermieristica 1;
- Metodologia clinica infermieristica 2.

Valgono, inoltre, le propedeuticità già specificate sopra relativamente alla prova di conoscenza della lingua inglese (art. 6.5).

6.13 SBARRAMENTI

Per l'iscrizione agli anni successivi al primo, entro il 30 settembre lo studente dovrà aver ottenuto positiva valutazione nel tirocinio dell'anno di corso a cui è iscritto e avere un debito formativo non superiore a due esami. Sono escluse le idoneità di "Lingua inglese" e di "Informatica".

Lo studente con un debito formativo superiore a due esami e/o che non abbia positiva valutazione nel tirocinio, viene iscritto come ripetente al medesimo anno. Inoltre, nel caso in cui non abbia ottenuto positiva valutazione del tirocinio, dovrà ripeterne la frequenza.

In caso di interruzione per oltre 2 Anni Accademici, viene valutata la non obsolescenza dei contenuti conoscitivi mediante un esame e il raggiungimento degli obiettivi di tirocinio mediante frequenza di tirocinio e successivo esame di profitto.

6.14 ATTIVITÀ DI ORIENTAMENTO E TUTORATO

L'orientamento in itinere supporta lo studente universitario durante il suo percorso di studi, attraverso attività di tutorato e counselling. Esso guida lo studente nell'utilizzo ottimale delle strutture universitarie, fornisce indicazioni sul metodo di studio per ottenere i migliori risultati formativi e offre le informazioni necessarie affinché lo studente possa costruire e adattare il proprio curriculum universitario, anche modificando il proprio percorso in caso di necessità.

In particolare, l'orientamento in itinere è destinato anche agli studenti eccellenti, per aiutarli ad arricchire ulteriormente il loro percorso formativo, orientandoli verso opportunità di inserimento lavorativo e/o esperienze internazionali, specialmente attraverso i programmi di internazionalizzazione dell'Ateneo.

Il Corso di Studio (CdS) ha individuato alcuni docenti, appartenenti a diversi ambiti disciplinari, come tutor per gli studenti. Questi tutor sono a disposizione per fornire chiarimenti o per risolvere problemi specifici, che, se di interesse generale, verranno poi discussi nelle sedute del Consiglio di Coordinamento Didattico (CCD).

In base a un protocollo d'intesa tra Regione Lombardia e le Università lombarde, il Corso di Laurea in Infermieristica si avvale delle seguenti figure:

- Direttore Didattico di Sezione: Responsabile della gestione del percorso formativo degli studenti. Il Direttore progetta, gestisce e valuta la preparazione professionalizzante, in linea con le competenze richieste dalla normativa vigente.
- Tutor professionale: Orienta e assiste gli studenti durante tutto il loro percorso, cercando di renderli attivamente partecipi del processo formativo e rimuovendo gli ostacoli che potrebbero influire sulla frequenza e sull'efficacia degli studi. Inoltre, collabora nell'organizzazione, nella supervisione e nella valutazione delle attività di tirocinio e nell'acquisizione delle competenze professionali teoriche, tecniche e pratiche.
- Assistente di Tirocinio: Professionista appartenente allo stesso profilo del corso di studi (Infermiere), operante nelle strutture socio-sanitarie dove si svolge il tirocinio. L'Assistente supporta e

collabora nella valutazione del tirocinio degli studenti nei contesti clinico-operativi.

Gli studenti con Disturbi Specifici dell'Apprendimento (DSA) e in possesso di un Progetto Universitario Individualizzato (P.Uo.I.), concordato con il Servizio Disabili e DSA di Ateneo, sono seguiti con particolare attenzione durante il loro percorso accademico. L'Ateneo offre un servizio dedicato a studenti con disabilità o DSA, fornendo supporto per i test di ingresso e per gli esami. Inoltre, l'Università mette a disposizione consulenze individuali di carattere psicologico e psicosociale, per affrontare difficoltà personali e sociali che potrebbero sorgere durante la carriera universitaria. Questi servizi, che possono trattare problematiche come i "blocchi d'ansia d'esame", sono accessibili tramite il servizio di Counselling Psicologico (<https://www.unimib.it/servizi/studenti-e-laureati/bicocca-orienta/servizi-orientamento/counselling-psicologico>).

Infine, l'Università garantisce anche la disponibilità di spazi riservati per le madri e i bambini, dove è possibile allattare e accudire il neonato, per supportare le studentesse che conciliano gli studi con le esigenze familiari.

6.15 SCANSIONE DELLE ATTIVITÀ FORMATIVE E APPELLI D'ESAME

L'attività didattica del Corso di Laurea in Infermieristica è strutturata in due semestri e ha inizio nella prima decade di ottobre. Per ogni insegnamento sono previsti almeno sei appelli d'esame nell'arco dell'anno accademico, con un intervallo minimo di 14 giorni tra un appello e l'altro, come stabilito dal Regolamento Studenti. Gli esami di profitto si svolgono durante tutto l'anno accademico, seguendo un calendario annuale definito dal Consiglio di Coordinamento Didattico, in collaborazione con i rappresentanti degli studenti. Il calendario degli esami tiene conto delle propedeuticità stabilite dal regolamento, garantendo un percorso accademico armonioso per gli studenti in corso. In particolare, per gli insegnamenti di Lingua Inglese e Informatica, le modalità e il calendario degli esami sono stabiliti annualmente in accordo con il Dipartimento di riferimento.

6.16 CORSO DI FORMAZIONE OBBLIGATORIO IN MATERIA DI SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO, EX ART. 37, COMMA 2, DECRETO LEGISLATIVO 09/04/2008, n. 81

Gli studenti del Corso di Laurea in Infermieristica sono tenuti a frequentare un corso di formazione sulla salute e sicurezza, conforme all'art. 37 del Decreto Legislativo 9 aprile 2008, n. 81. Il corso prevede un test finale e il rilascio di un attestato di partecipazione.

Organizzato dal Servizio Prevenzione e Protezione di Ateneo, il corso si svolgerà prima dell'inizio delle attività di tirocinio, seguendo tempi e modalità indicati sul sito del Dipartimento di Medicina e Chirurgia (www.medicina.unimib.it).

La partecipazione a tale corso non comporta l'attribuzione di CFU e non è prevista una ripetizione per chi lo abbia già frequentato in altri corsi di laurea della stessa classe.

Potrebbe inoltre essere richiesta una formazione aggiuntiva per specifiche attività di tirocinio o per ottemperare agli obblighi normativi previsti dal Servizio Sanitario Nazionale.

Art.7 Prova finale

La prova finale, che ha valore di Esame di Stato abilitante alla professione di Infermiere, si articola in due parti:

-Prova pratica: lo studente deve dimostrare di aver acquisito le conoscenze e le abilità teorico-pratiche, nonché le competenze tecnico-operative proprie del profilo professionale di Infermiere. Questa prova consente di verificare l'efficacia nell'applicazione delle competenze apprese durante il percorso di studi.

-Elaborato di tesi: lo studente deve redigere un elaborato, che verrà discusso in sede di dissertazione, durante la quale sarà valutato sia il contenuto teorico che la capacità di argomentazione e approfondimento del tema scelto.

Il punteggio finale della prova è espresso in centodecimi e dipende dal risultato ottenuto nelle due componenti (prova pratica e tesi), con una valutazione complessiva che riflette l'acquisizione delle competenze necessarie per l'esercizio della professione di infermiere.

Art.8 Modalità di svolgimento della Prova finale

La prova finale è organizzata, con decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca di concerto con il Ministro della Salute, in due sessioni definite a livello nazionale. La prima, di norma, nel periodo ottobre- novembre e la seconda in marzo-aprile.

La prova finale ha valore di esame di Stato abilitante all'esercizio professionale, è unica e si compone di due momenti di valutazione diversi: una prova teorico/pratica abilitante e una redazione e dissertazione di un elaborato di tesi riguardante le Scienze Infermieristiche.

Le due diverse parti dell'unica prova finale sono valutate in maniera uguale e concorrono entrambe alla valutazione finale.

In caso di valutazione insufficiente della prova pratica l'esame si interrompe e si ritiene non superato, pertanto va ripetuto nella sessione successiva.

Il calendario delle sessioni di laurea è pubblicato sul sito di Ateneo.

Art.9 Riconoscimento CFU e modalità di trasferimento

Gli studi compiuti presso Corsi di altre sedi universitarie italiane o straniere nonché i crediti in queste conseguiti sono riconosciuti con delibera del Consiglio di Coordinamento Didattico, previa valutazione, da parte di un'apposita Commissione, della congruità del curriculum trasmesso dalla Università di provenienza dello studente con gli obiettivi formativi del Corso di Laurea.

Gli studenti che intendono chiedere il trasferimento al Corso di Laurea provenendo da altro Corso di Laurea, devono superare la prova di ammissione e collocarsi utilmente in graduatoria nell'ambito dei posti disponibili. La richiesta di riconoscimento dei crediti acquisiti presso il Corso di Laurea di provenienza deve essere presentata dallo studente all'atto dell'iscrizione. I crediti sono riconosciuti con delibera del Consiglio di Coordinamento Didattico, previa valutazione da parte di un'apposita Commissione.

Esclusivamente nel caso in cui il trasferimento dello studente sia effettuato tra corsi di laurea delle professioni sanitarie appartenenti ad identico profilo professionale, nonché a differente profilo appartenente alla medesima classe, la quota di crediti relativi al medesimo settore scientifico-disciplinare direttamente riconosciuti allo studente non può essere inferiore al cinquanta per cento.

In base al D.M. 270/2004 e alla L. 240/2010, il numero massimo di crediti formativi universitari riconoscibili per conoscenze ed abilità professionali pregresse certificate individualmente ai sensi della normativa vigente in materia non potrà essere superiore a 12, complessivamente tra Corsi di Laurea e Corsi di Laurea Magistrale.

Art.10 Attività di ricerca a supporto delle attività formative che caratterizzano il profilo del Corso di studio

Per la formazione dei laureati in Infermieristica, particolare rilievo riveste l'attività di ricerca nell'ambito delle scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche, gli outcome di salute e benessere della persona legati all'assistenza infermieristica, la produzione di prove di efficacia nell'assistenza infermieristica.

Gli studenti collaborano alle attività di ricerca del settore delle Scienze Infermieristiche con particolare riferimento alle competenze previste per il laureato triennale: collaborazione nella raccolta dei dati e reperimento delle prove di efficacia nella letteratura scientifica.

Art.11 Docenti del Corso di studio

Docenti di riferimento - A.A. 2025/2026:

AUSILI Davide Luigi Lino - Scienze infermieristiche generali, cliniche, pediatriche e ostetrico-ginecologiche e neonatali (MEDS-24/C ed MED/45)

BADANO Luigi - Malattie dell'apparato cardiovascolare (MEDS-07/B ex MED/11)
BELLELLI Giuseppe - Medicina interna (MEDS-05/A ex MED/09)
BRUNO Lucia Pia - Genetica medica (MEDS-01/A ex MED/03)
CAPITOLI GIULIA - Statistica medica (MEDS-24/A)
CORTINOVIS Diego Luigi - Oncologia medica (MEDS-09/A ex MED/06)
CROTTI Lia - Malattie dell'apparato cardiovascolare (MEDS-07/B ex MED/11)
D'ORSO Marco Italo, Medicina del lavoro (MEDS-25/B ex MED/44)
GIANOTTI Luca Vittorio - Chirurgia generale (MEDS-06/A ex MED/18)
GUTTADAURO Angelo - Chirurgia generale (MEDS-06/A ex MED/18)
ISELLA Valeria - Neurologia (MEDS-12/A ex MED/26)
LUCIANI Michela - Scienze infermieristiche generali, cliniche, pediatriche e ostetrico-ginecologiche e neonatali (MEDS-24/C ex MED/45)
LUPPI Fabrizio - Malattie dell'apparato respiratorio (MEDS-07/A ex MED/10)
MAZZAGLIA Giampiero - Igiene generale e applicata (MEDS-24/B ex MED/42)
MAZZOLA Paolo - Medicina interna (MEDS-05/A ex MED/09)
MOLOGNI Luca - Biologia cellulare e applicata (BIOS-10/A ex BIO/13)
ROMANO Fabrizio - Chirurgia generale (MEDS-06/A ex MED/18)
RUPERTO Nicolino - Pediatria generale e specialistica (MEDS-20/A ex MED/38)
SCHILLACI Daniela Roberta - Medicina legale (MEDS-25/A ex MED/43)

Art.12 Altre informazioni

SEDI DEL CORSO

Le attività didattiche teorico-pratiche si svolgono a:

- Monza, presso il Dipartimento di Medicina e Chirurgia (School of Medicine and Surgery) e la Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori;
- Bergamo, presso l'Azienda Socio Sanitaria Territoriale (ASST) Papa Giovanni XXIII;
- Lecco, presso l'ASST di Lecco;
- Faedo Valtellino (SO), presso l'ASST della Valtellina e dell'Alto Lario.

Le attività di tirocinio clinico si svolgono nelle strutture del Servizio Sanitario Regionale convenzionate con le diverse sedi del Corso di Laurea.

PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DI COORDINAMENTO DIDATTICO

Prof. Davide Luigi Lino Ausili

DIRETTORI DIDATTICI DI SEDE

Sede di Monza: Dott. Massimo Alberio

Sede di Lecco: Dott.ssa Daniela Colombo

Sede di Bergamo: Dott.ssa Nadia Teresa Colombo

Sede di Faedo Valtellino-Sondrio: Dott.ssa Carmela Ongaro

SEGRETERIE DIDATTICHE DI SEDE

Segreteria didattica Sede di Bergamo

Polo di formazione universitaria "Papa Giovanni XXIII" Via Alessandro Ninì da Fano, 11, 24129

Bergamo (BG) Tel. 035.227.8711

E-mail: cl-inf.bergamo@unimib.it

Segreteria didattica Sede di Faedo Valtellino (SO)

Azienda Socio Sanitaria Territoriale della Valtellina e dell'Alto Lario Via E. Fumagalli, 3 - 23100 Faedo Valtellino (SO)

Tel. 0342.211289 - 02.6448.8150

E-mail: cl-inf.sondrio@unimib.it

Segreteria didattica Sede di Lecco Azienda Socio Sanitaria Territoriale Lecco Via dell'Eremo, 9/11 -

22053 Lecco (LC) Tel. 0341.489773
E-mail: cl-inf.lecco@unimib.it

Segreteria didattica Sede di Monza
Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori di Monza Villa Serena - Via Pergolesi, 33 - 20900 Monza
(MB) Tel. 039.233.2662 - 2574
E-mail: clinfermiere@unimib.it

UFFICIO OFFERTA FORMATIVA E SERVIZI DIDATTICI - MEDICINA
Edificio U8 - Via Cadore, 48 - 20900 Monza (MB) E-mail: didattica.medicina@unimib.it

INDIRIZZO INTERNET DEL CORSO DI LAUREA
<https://www.medicina.unimib.it/it/offerta-formativa/corsi-laurea-triennale>

Per le procedure e termini di scadenza di Ateneo relativamente alle immatricolazioni/iscrizioni, trasferimenti, presentazione dei piani di studio consultare il sito WEB www.unimib.it.

Sono possibili variazioni non sostanziali al presente Regolamento didattico.

Seguono la tabella delle attività formative distribuite in base a tipologia di attività, ambito e settore scientifico-disciplinare e la tabella delle attività formative suddivise per anno di corso.

Classe/Percorso

Classe

Classe delle lauree in Professioni sanitarie,
infermieristiche e professione sanitaria ostetrica
(L/SNT1)

Percorso di Studio

PERCORSO COMUNE

Quadro delle attività formative

Base				
Ambito disciplinare	CFU	Intervallo di CFU da RAD	SSD	Attività Formative
Scienze propedeutiche	8	8 - 10	FIS/07	I0101D013M - FISICA MEDICA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata FISILOGIA UMANA (I0101D004))
		8 - 10	M-DEA/01	I0101D022M - ANTROPOLOGIA, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE UMANE (I0101D007))
		8 - 10	MED/01	I0101D010M - STATISTICA MEDICA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata IGIENE, MEDICINA DEL LAVORO E STATISTICA MEDICA (I0101D003))
		8 - 10	MED/02	I0101D057M - STORIA DELLA MEDICINA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE UMANE E STORIA DELLA MEDICINA (I0101D018))
		8 - 10	MED/42	I0101D008M - IGIENE GENERALE E APPLICATA, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata IGIENE, MEDICINA DEL LAVORO E STATISTICA MEDICA (I0101D003))
Scienze biomediche	15	13 - 18	BIO/09	I0101D014M - FISILOGIA, 4 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata FISILOGIA UMANA (I0101D004))
		13 - 18	BIO/10	I0101D001M - BIOCHIMICA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE BIOMEDICHE 1 (I0101D001))
		13 - 18	BIO/13	I0101D002M - BIOLOGIA E GENETICA, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa

				integrata SCIENZE BIOMEDICHE 1 (I0101D001))
		13 - 18	BIO/16	I0101D004M - ANATOMIA UMANA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE BIOMEDICHE 1 (I0101D001))
		13 - 18	BIO/17	I0101D005M - ISTOLOGIA, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE BIOMEDICHE 1 (I0101D001))
		13 - 18	MED/03	I0101D003M - GENETICA MEDICA, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE BIOMEDICHE 1 (I0101D001))
		13 - 18	MED/04	I0101D017M - PATOLOGIA GENERALE, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE BIOMEDICHE 2 (I0101D005))
		13 - 18	MED/07	I0101D016M - MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE BIOMEDICHE 2 (I0101D005))
Primo soccorso	7	3 - 8	MED/09	I0101D050M - MEDICINA INTERNA 3, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata MEDICINA CLINICA E DELLA DISABILITA' (I0101D016))
				I0101D054M - MEDICINA INTERNA 4, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA (I0101D017))
		3 - 8	MED/18	I0101D052M - CHIRURGIA GENERALE 3, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA (I0101D017))
		3 - 8	MED/40	I0101D028M - GINECOLOGIA E OSTETRICA, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata METODOLOGIA CLINICA INFERMIERISTICA 1 (I0101D009))
		3 - 8	MED/41	I0101D053M - ANESTESIOLOGIA, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA (I0101D017))

Caratterizzante				
Ambito disciplinare	CFU	Intervallo di CFU da RAD	SSD	Attività Formative
Scienze infermieristiche	33	30 - 40	MED/45	I0101D025M - INFERMIERISTICA IN MEDICINA INTERNA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata METODOLOGIA CLINICA INFERMIERISTICA 1 (I0101D009))
				I0101D027M - INFERMIERISTICA IN PEDIATRIA, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata METODOLOGIA CLINICA INFERMIERISTICA 1 (I0101D009))
				I0101D030M - INFERMIERISTICA IN CHIRURGIA GENERALE, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata METODOLOGIA CLINICA INFERMIERISTICA 2 (I0101D025))
				I0101D031M - INFERMIERISTICA DI COMUNITA', 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata METODOLOGIA CLINICA INFERMIERISTICA 2 (I0101D025))
				I0101D038M - INFERMIERISTICA IN MEDICINA SPECIALISTICA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN MEDICINA SPECIALISTICA (I0101D011))
				I0101D040M - INFERMIERISTICA IN CHIRURGIA SPECIALISTICA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN CHIRURGIA SPECIALISTICA

(I0101D012))

I0101D041M - METODOLOGIA DELLA RICERCA, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN CHIRURGIA SPECIALISTICA (I0101D012))

I0101D045M - INFERMIERISTICA IN PSICHIATRIA, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata PSICHIATRIA E PSICOLOGIA CLINICA (I0101D014))

I0101D047M - ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE INFERMIERISTICA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ELEMENTI DI ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE (I0101D015))

I0101D051M - INFERMIERISTICA DELLA DISABILITA', 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata MEDICINA CLINICA E DELLA DISABILITA' (I0101D016))

I0101D055M - INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA (I0101D017))

I0101D056M - DEONTOLOGIA PROFESSIONALE, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE UMANE E STORIA DELLA MEDICINA (I0101D018))

I0101D058M - INFERMIERISTICA E SCIENZE UMANE, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata

				SCIENZE UMANE E STORIA DELLA MEDICINA (I0101D018))
				I0101D902M - INFERMIERISTICA GENERALE, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata FONDAMENTI DI SCIENZE INFERMIERISTICHE ED OSTETRICHE (I0101D901))
				I0101D903M - REGOLAMENTAZIONE PROFESSIONALE, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata FONDAMENTI DI SCIENZE INFERMIERISTICHE ED OSTETRICHE (I0101D901))
				I0101D904M - ELEMENTI TEORICI INTRODUTTIVI, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata FONDAMENTI DI SCIENZE INFERMIERISTICHE ED OSTETRICHE (I0101D901))
				I0101D905M - INTRODUZIONE ALLA METODOLOGIA CLINICA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata FONDAMENTI DI SCIENZE INFERMIERISTICHE ED OSTETRICHE (I0101D901))
				I0101D914M - INFERMIERISTICA CLINICA, 5 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata METODOLOGIA CLINICA NELLE SCIENZE INFERMIERISTICHE (I0101D917))
				I0101D915M - INTRODUZIONE ALLA DEONTOLOGIA PROFESSIONALE, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata METODOLOGIA CLINICA NELLE SCIENZE INFERMIERISTICHE (I0101D917))
		30 - 40	MED/47	I0101D901M - OSTETRICIA GENERALE, 1 CFU, OBB

				(Modulo dell'Attività formativa integrata FONDAMENTI DI SCIENZE INFERMIERISTICHE ED OSTETRICHE (I0101D901))
Scienze umane e psicopedagogiche	2	2 - 4	SPS/07	I0101D020M - SOCIOLOGIA GENERALE, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE UMANE (I0101D007))
Scienze medico-chirurgiche	10	7 - 12	BIO/14	I0101D015M - FARMACOLOGIA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE BIOMEDICHE 2 (I0101D005))
				I0101D065M - FARMACOLOGIA CLINICA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata METODOLOGIA CLINICA INFERMIERISTICA 2 (I0101D025))
		7 - 12	MED/09	I0101D024M - MEDICINA INTERNA 1, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata METODOLOGIA CLINICA INFERMIERISTICA 1 (I0101D009))
				I0101D036M - MEDICINA INTERNA 2, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN MEDICINA SPECIALISTICA (I0101D011))
		7 - 12	MED/18	I0101D039M - CHIRURGIA GENERALE 2, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN CHIRURGIA SPECIALISTICA (I0101D012))
				I0101D064M - CHIRURGIA GENERALE 1, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata METODOLOGIA CLINICA INFERMIERISTICA 2 (I0101D025))
Prevenzione servizi sanitari e radioprotezione	5	2 - 5	BIO/12	I0101D018M - BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE BIOMEDICHE 2 (I0101D005))
		2 - 5	MED/36	I0101D011M - DIAGNOSTICA

				PER IMMAGINI E RADIOPROTEZIONE, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata IGIENE, MEDICINA DEL LAVORO E STATISTICA MEDICA (I0101D003))
		2 - 5	MED/43	I0101D048M - MEDICINA LEGALE, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ELEMENTI DI ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE (I0101D015))
		2 - 5	MED/44	I0101D009M - MEDICINA DEL LAVORO, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata IGIENE, MEDICINA DEL LAVORO E STATISTICA MEDICA (I0101D003))
Interdisciplinari e cliniche	11	7 - 12	MED/06	I0101D033M - ONCOLOGIA MEDICA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN MEDICINA SPECIALISTICA (I0101D011))
		7 - 12	MED/10	I0101D034M - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN MEDICINA SPECIALISTICA (I0101D011))
		7 - 12	MED/11	I0101D035M - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN MEDICINA SPECIALISTICA (I0101D011))
		7 - 12	MED/25	I0101D043M - PSICHIATRIA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata PSICHIATRIA E PSICOLOGIA CLINICA (I0101D014))
		7 - 12	MED/26	I0101D037M - NEUROLOGIA, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN MEDICINA SPECIALISTICA (I0101D011))
		7 - 12	MED/38	I0101D026M - PEDIATRIA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata METODOLOGIA CLINICA INFERMIERISTICA 1 (I0101D009))

Management sanitario	2	2 - 4	IUS/07	I0101D049M - DIRITTO DEL LAVORO, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ELEMENTI DI ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE (I0101D015))
		2 - 4	SECS-P/07	I0101D046M - ECONOMIA AZIENDALE, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ELEMENTI DI ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE (I0101D015))
Scienze interdisciplinari	2	2 - 4	M-PSI/08	I0101D021M - PSICOLOGIA CLINICA, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE UMANE (I0101D007)) I0101D044M - PSICOLOGIA CLINICA, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata PSICHIATRIA E PSICOLOGIA CLINICA (I0101D014))
Tirocinio differenziato per specifico profilo	60	60 - 70	MED/45	I0101D906M - INTRODUZIONE AL TIROCINIO 1, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO 1 (I0101D902)) I0101D907M - INTRODUZIONE AL TIROCINIO 2, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO 1 (I0101D902)) I0101D908M - TIROCINIO 1, 10 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO 1 (I0101D902)) I0101D909M - INTRODUZIONE AL TIROCINIO 3, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO 2 (I0101D903)) I0101D910M - INTRODUZIONE AL TIROCINIO 4, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO 2 (I0101D903)) I0101D911M - TIROCINIO 2, 23 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO 2

			(I0101D903))
			I0101D912M - INTRODUZIONE AL TIROCINIO 5, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO 3 (I0101D904))
			I0101D913M - TIROCINIO 3, 22 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO 3 (I0101D904))
Totale Caratterizzante	125	112 - 151	

Affine/Integrativa				
Ambito disciplinare	CFU	Intervallo di CFU da RAD	SSD	Attività Formative
Attività formative affini o integrative	1	1 - 2	ING-INF/06	I0101D012M - BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata IGIENE, MEDICINA DEL LAVORO E STATISTICA MEDICA (I0101D003))
Totale Affine/Integrativa	1	1 - 2		

A scelta dello studente				
Ambito disciplinare	CFU	Intervallo di CFU da RAD	SSD	Attività Formative
A scelta dello studente	6	6 - 6	NN	
Totale A scelta dello studente	6	6 - 6		

Lingua/Prova Finale				
Ambito disciplinare	CFU	Intervallo di CFU da RAD	SSD	Attività Formative
Per la prova finale	6	6 - 6	PROFIN_S	I0101D020 - PROVA FINALE, 6 CFU, OBB
Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	3	3 - 3	NN	LING - LINGUA INGLESE, 3 CFU, OBB
Totale Lingua/Prova Finale	9	9 - 9		

Altro				
Ambito disciplinare	CFU	Intervallo di CFU da RAD	SSD	Attività Formative
Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.	6	6 - 6	NN	INFO - INFORMATICA, 3 CFU, OBB
				I0101D063M - SEMINARI METODOLOGICI 2, 2 CFU, OBB

				I0101D062M - SEMINARI METODOLOGICI 1, 1 CFU, OBB
Laboratori professionali dello specifico SSD	3	3 - 3	NN	I0101D060M - LABORATORI PROFESSIONALIZZANTI 1, 2 CFU, OBB I0101D061M - LABORATORI PROFESSIONALIZZANTI 2, 1 CFU, OBB
Totale Altro	9	9 - 9		
Totale	180	161 - 213		

Percorso di Studio: PERCORSO COMUNE (GGG)

CFU totali: 174, di cui 174 derivanti da AF obbligatorie e 0 da AF a scelta

1° Anno (anno accademico 2025/2026)

Attività Formativa	CFU	Classe	TAF	Ambito	SSD	Obblig.
FISIOLOGIA UMANA (I0101D004)	6	L/SNT1	A	Scienze propedeutiche	FIS/07, BIO/09	Si
Moduli						
FISICA MEDICA (I0101D013M)	2					
FISIOLOGIA (I0101D014M)	4					
FONDAMENTI DI SCIENZE INFERMIERISTICHE ED OSTETRICHE (I0101D901)	6	L/SNT1	B	Scienze infermieristiche	MED/45, MED/47	Si
Moduli						
REGOLAMENTAZIONE PROFESSIONALE (I0101D903M)	1					
INTRODUZIONE ALLA METODOLOGIA CLINICA (I0101D905M)	2					
ELEMENTI TEORICI INTRODUTTIVI (I0101D904M)	1					
OSTETRICIA GENERALE (I0101D901M)	1					
INFERMIERISTICA GENERALE (I0101D902M)	1					
IGIENE, MEDICINA DEL LAVORO E STATISTICA MEDICA (I0101D003)	6	L/SNT1	A	Scienze propedeutiche	MED/42, MED/44, MED/01, MED/36, ING-INF/06	Si
Moduli						
IGIENE GENERALE E APPLICATA (I0101D008M)	1					
BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA (I0101D012M)	1					
STATISTICA MEDICA (I0101D010M)	2					
DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOPROTEZIONE (I0101D011M)	1					
MEDICINA DEL LAVORO (I0101D009M)	1					
INFORMATICA (INFO)	3	L/SNT1	F	Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.	NN	Si
LABORATORI PROFESSIONALIZZANTI 1 (I0101D021)	2	L/SNT1	F	Laboratori professionali dello specifico SSD	NN	Si
LINGUA INGLESE (LING)	3	L/SNT1	E	Per la conoscenza di almeno	NN	Si

				una lingua straniera		
METODOLOGIA CLINICA NELLE SCIENZE INFERMIERISTICHE (I0101D917)	6	L/SNT1	B	Scienze infermieristiche	MED/45	Si
Moduli						
INFERMIERISTICA CLINICA (I0101D914M)	5					
INTRODUZIONE ALLA DEONTOLOGIA PROFESSIONALE (I0101D915M)	1					
SCIENZE BIOMEDICHE 1 (I0101D001)	8	L/SNT1	A	Scienze biomediche	BIO/13, BIO/17, BIO/16, MED/03, BIO/10	Si
Moduli						
GENETICA MEDICA (I0101D003M)	1					
BIOCHIMICA (I0101D001M)	2					
ISTOLOGIA (I0101D005M)	1					
BIOLOGIA E GENETICA (I0101D002M)	1					
ANATOMIA UMANA (I0101D004M)	3					
SCIENZE BIOMEDICHE 2 (I0101D005)	6	L/SNT1	A	Scienze biomediche	BIO/12, BIO/14, MED/04, MED/07	Si
Moduli						
MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (I0101D016M)	1					
PATOLOGIA GENERALE (I0101D017M)	2					
BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (I0101D018M)	1					
FARMACOLOGIA (I0101D015M)	2					
SCIENZE UMANE (I0101D007)	4	L/SNT1	A	Scienze propedeutiche	SPS/07, M-DEA/01, M-PSI/08	Si
Moduli						
ANTROPOLOGIA (I0101D022M)	1					
SOCIOLOGIA GENERALE (I0101D020M)	2					
PSICOLOGIA CLINICA (I0101D021M)	1					
TIROCINIO 1 (I0101D902)	12	L/SNT1	B	Tirocinio differenziato per specifico profilo	MED/45	Si
Moduli						
INTRODUZIONE AL TIROCINIO 1 (I0101D906M)	1					
INTRODUZIONE AL TIROCINIO 2 (I0101D907M)	1					
TIROCINIO 1 (I0101D908M)	10					

2° Anno (anno accademico 2026/2027)

Attività Formativa	CFU	Classe	TAF	Ambito	SSD	Obblig.
ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN CHIRURGIA SPECIALISTICA (I0101D012)	5	L/SNT1	B	Scienze infermieristiche	MED/45, MED/18	Si
Moduli						
INFERMIERISTICA IN CHIRURGIA SPECIALISTICA (I0101D040M)	2					

CHIRURGIA GENERALE 2 (I0101D039M)	2					
METODOLOGIA DELLA RICERCA (I0101D041M)	1					
ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN MEDICINA SPECIALISTICA (I0101D011)	10	L/SNT1	B	Scienze infermieristiche	MED/11, MED/10, MED/45, MED/26, MED/06, MED/09	Si
Moduli						
ONCOLOGIA MEDICA (I0101D033M)	2					
MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (I0101D035M)	2					
MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (I0101D034M)	2					
MEDICINA INTERNA 2 (I0101D036M)	1					
NEUROLOGIA (I0101D037M)	1					
INFERMIERISTICA IN MEDICINA SPECIALISTICA (I0101D038M)	2					
LABORATORI PROFESSIONALIZZANTI 2 (I0101D022)	1	L/SNT1	F	Laboratori professionali dello specifico SSD	NN	Si
METODOLOGIA CLINICA INFERMIERISTICA 1 (I0101D009)	8	L/SNT1	A	Primo soccorso	MED/45, MED/38, MED/09, MED/40	Si
Moduli						
PEDIATRIA (I0101D026M)	2					
INFERMIERISTICA IN MEDICINA INTERNA (I0101D025M)	2					
GINECOLOGIA E OSTETRICIA (I0101D028M)	1					
MEDICINA INTERNA 1 (I0101D024M)	2					
INFERMIERISTICA IN PEDIATRIA (I0101D027M)	1					
METODOLOGIA CLINICA INFERMIERISTICA 2 (I0101D025)	6	L/SNT1	B	Scienze infermieristiche	BIO/14, MED/45, MED/18	Si
Moduli						
FARMACOLOGIA CLINICA (I0101D065M)	2					
INFERMIERISTICA IN CHIRURGIA GENERALE (I0101D030M)	2					
CHIRURGIA GENERALE 1 (I0101D064M)	1					
INFERMIERISTICA DI COMUNITA' (I0101D031M)	1					
SEMINARI METODOLOGICI 1 (I0101D023)	1	L/SNT1	F	Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.	NN	Si
TIROCINIO 2 (I0101D903)	25	L/SNT1	B	Tirocinio differenziato per specifico profilo	MED/45	Si
Moduli						
INTRODUZIONE AL TIROCINIO 4 (I0101D910M)	1					

TIROCINIO 2 (I0101D911M)	23					
INTRODUZIONE AL TIROCINIO 3 (I0101D909M)	1					

3° Anno (anno accademico 2027/2028)

Attività Formativa	CFU	Classe	TAF	Ambito	SSD	Obblig.
ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA (I0101D017)	7	L/SNT1	A	Primo soccorso	MED/41, MED/45, MED/18, MED/09	Si
Moduli						
CHIRURGIA GENERALE 3 (I0101D052M)	2					
INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA (I0101D055M)	3					
MEDICINA INTERNA 4 (I0101D054M)	1					
ANESTESIOLOGIA (I0101D053M)	1					
ELEMENTI DI ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE (I0101D015)	6	L/SNT1	B	Scienze infermieristiche	MED/43, SECS-P/07, MED/45, IUS/07	Si
Moduli						
ECONOMIA AZIENDALE (I0101D046M)	1					
DIRITTO DEL LAVORO (I0101D049M)	1					
ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE INFERMIERISTICA (I0101D047M)	2					
MEDICINA LEGALE (I0101D048M)	2					
MEDICINA CLINICA E DELLA DISABILITA' (I0101D016)	4	L/SNT1	A	Primo soccorso	MED/45, MED/09	Si
Moduli						
INFERMIERISTICA DELLA DISABILITA' (I0101D051M)	2					
MEDICINA INTERNA 3 (I0101D050M)	2					
PROVA FINALE (I0101D020)	6	L/SNT1	E	Per la prova finale	PROFIN_S	Si
PSICHIATRIA E PSICOLOGIA CLINICA (I0101D014)	4	L/SNT1	B	Scienze infermieristiche	MED/45, MED/25, M-PSI/08	Si
Moduli						
PSICOLOGIA CLINICA (I0101D044M)	1					
PSICHIATRIA (I0101D043M)	2					
INFERMIERISTICA IN PSICHIATRIA (I0101D045M)	1					
SCIENZE UMANE E STORIA DELLA MEDICINA (I0101D018)	4	L/SNT1	A	Scienze propedeutiche	MED/02, MED/45	Si
Moduli						
STORIA DELLA MEDICINA (I0101D057M)	2					
DEONTOLOGIA PROFESSIONALE (I0101D056M)	1					
INFERMIERISTICA E SCIENZE UMANE (I0101D058M)	1					
SEMINARI METODOLOGICI 2 (I0101D024)	2	L/SNT1	F	Altre attività quali l'informatica, attività seminari ecc.	NN	Si

TIROCINIO 3 (I0101D904)	23	L/SNT1	B	Tirocinio differenziato per specifico profilo	MED/45	Si
Moduli						
INTRODUZIONE AL TIROCINIO 5 (I0101D912M)	1					
TIROCINIO 3 (I0101D913M)	22					