

Università degli Studi di Milano Bicocca
Laurea
in INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE
SANITARIA DI INFERMIERE)

D.M. 22/10/2004, n. 270

Regolamento didattico - anno accademico 2014/2015

ART. 1 Premessa

Denominazione del corso	INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE)
Denominazione del corso in inglese	Nursing
Classe	L/SNT1 Classe delle lauree in Professioni sanitarie, infermieristiche e professione sanitaria ostetrica
Facoltà di riferimento	FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA
Altre Facoltà	
Dipartimento di riferimento	DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA SALUTE
Altri Dipartimenti	
Durata normale	3
Crediti	180
Titolo rilasciato	Laurea in INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE)
Titolo congiunto	No
Atenei convenzionati	
Doppio titolo	
Modalità didattica	Convenzionale
Il corso è	trasformazione di 515-01 INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE) (cod 22503)
Data di attivazione	
Data DM di approvazione	24/03/2010
Data DR di approvazione	26/03/2010
Data di approvazione del consiglio di facoltà	14/12/2009
Data di approvazione del senato accademico	28/01/2010
Data parere nucleo	28/01/2010

Data parere Comitato reg. Coordinamento	
Data della consultazione con le organizzazioni rappresentative a livello locale della produzione, servizi, professioni	21/01/2010
Massimo numero di crediti riconoscibili	30
Corsi della medesima classe	OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)
Numero del gruppo di affinità	1
Sede amministrativa	MILANO (MI)
Sedi didattiche	BERGAMO (BG) DESIO (MB) LECCO (LC) MONZA (MB) SESTO SAN GIOVANNI (MI) SONDRIO (SO)
Indirizzo internet	http://www.medicina.unimib.it/cmsMedicina/Offerta_formativa/pagina_Infermieristica.html
Ulteriori informazioni	

ART. 2 Presentazione

Il Corso di Laurea in Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere) ha lo scopo di formare professionisti sanitari che, ai sensi dell'art. 1 della Legge 10 agosto 2000, n. 251, svolgono 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 svolge 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).

Il Corso di Laurea è articolato su tre anni e prevede l'acquisizione di 180 CFU complessivi ai fini del conseguimento della laurea in Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere), Classe L/SNT1. Il numero di esami previsto è pari a 19. La prova finale ha valore di esame di Stato abilitante all'esercizio professionale.

Il titolo di studio consente l'accesso a Corsi di Laurea Magistrale della Classe delle Scienze Infermieristiche e Ostetriche LM/SNT1, senza debiti formativi (Art 6, comma 1 del D.M. 8 gennaio 2009), a Master di primo livello e a Corsi di Perfezionamento.

Nell'anno accademico 2014/2015 saranno attivati il primo, il secondo e il terzo anno di corso ai

sensi del D.M. 270/04 e successivi decreti attuativi.

ART. 3 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 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 26.5.2000 n. 187);
- le competenze di lingua inglese e di informatica adeguate per la comunicazione.

La struttura del corso prevede che lo studente apprenda le conoscenze e competenze clinicoassistenziali di base al primo anno di corso; nel secondo anno lo studente acquisisce conoscenze e competenze relative alla medicina e chirurgia generale e specialistica e all'assistenza infermieristica in tali ambiti; nel terzo anno vengono acquisite conoscenze e competenze relative all'area psichiatrica, all'area della disabilità e geriatria e all'area dell'emergenza urgenza. Le capacità relazionali necessarie ad interagire con la persona assistita, i caregivers, il sistema istituzionale e professionale vengono sviluppati tramite gli insegnamenti delle scienze infermieristiche, umane e psicopedagogiche finalizzate all'acquisizione dei comportamenti e atteggiamenti necessari e fondamentali per relazionarsi con la persona assistita e con gli altri operatori professionali.

L'insegnamento clinico (tirocinio) è articolato nei tre anni di corso secondo coefficienti quantitativi diversificati e distribuito nelle diverse sedi cliniche in parallelo alla conoscenze teoriche gradualmente fornite allo studente durante l'insegnamento teorico.

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

Conoscenza e capacità di comprensione (knowledge and understanding)

Presentazione 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 sulla popolazione.

Conoscenza delle diverse metodologie rilevanti per la pratica professionale infermieristica.

Strumenti didattici: lezioni frontali.

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

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

Applicazione e valutazione delle metodologie rilevanti per la pratica professionale infermieristica in

relazione all'individuazione dei bisogni di assistenza infermieristica delle persone e alla risposta assistenziale da fornire.

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.

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).

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.

Modalità di verifica: esame scritto e orale, presentazione piani di assistenza infermieristica su casi reali. 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 clinicoassistenziali 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 clinicoassistenziali 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 elaborati individuali.

ART. 4 Profili professionali e sbocchi occupazionali

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 associate alla funzione:

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.

sbocchi professionali:

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.

Il Corso prepara alla professione di:

1. Professioni sanitarie infermieristiche - (3.2.1.1.1)

ART. 5 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. E' 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 del coordinatore teorico pratico e di tirocinio.

ART. 6 Organizzazione del corso

Il Corso di Laurea è organizzato in 6 semestri. Le attività formative sono articolate in attività formative di base, caratterizzanti, affini o integrative, a scelta dello studente, attività formative professionalizzanti, attività finalizzate alla prova finale. Ciascuna attività formativa si articola in ambiti disciplinari, costituiti dai Corsi ufficiali, ai quali afferiscono i settori scientifico-disciplinari pertinenti. Gli insegnamenti sono articolati in moduli e sono svolti con lezioni frontali, esercitazioni in aule e laboratori attrezzati con presidi clinico assistenziali e in reparti ospedalieri per le attività di tirocinio. Le competenze verranno raggiunte con la frequenza a tutte le attività didattiche con la partecipazione attiva di docenti e tutori, nonché con lo studio personale.

Il Corso di Laurea prevede i seguenti insegnamenti ed esami:

I ANNO

Lingua Inglese livello B1, 3 CFU, tipo di verifica: idoneità

Informatica di Base, 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 ATTIVITA' 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 ATTIVITA' 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 ATTIVITA' 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 ATTIVITA' FORMATIVE A SCELTA DELLO STUDENTE

Lo studente ha la disponibilità di 6 crediti acquisibili mediante partecipazione a corsi elettivi, a stage o seminari organizzati dai docenti della Scuola di Medicina e Chirurgia.

Verranno considerate attività a scelta dello studente acquisizioni di competenze linguistiche ed informatiche superiori a quelle richieste dal Regolamento ed eventualmente quelle acquisite precedentemente all'iscrizione al corso.

6.5 LINGUA STRANIERA / SBARRAMENTO

All'atto dell'immatricolazione, lo studente in possesso di una delle certificazioni, accreditate dall'Ateneo, di conoscenza della lingua inglese di livello B1 (o superiore) avrà riconosciuti l' idoneità e i crediti formativi previsti per la lingua inglese. Lo studente che non sia in possesso di una delle suddette certificazioni deve sostenere la prova di conoscenza della lingua inglese che permette di definire il livello delle competenze possedute. Allo studente che supera il test a livello B1 vengono riconosciuti l' idoneità e i crediti formativi universitari previsti per la lingua inglese. Lo studente che non abbia raggiunto il livello richiesto può prepararsi autonomamente, ottenendo una delle certificazioni sopra indicate, oppure utilizzare un corso on-line messo a disposizione dall'Ateneo. In questo secondo caso, l' idoneità e i crediti formativi universitari verranno assegnati al superamento della prova di conoscenza della lingua inglese. L' idoneità per la lingua inglese è propedeutica a tutti gli esami del secondo e del terzo anno (Delibera del Senato Accademico 3/7/2006).

6.6 ABILITA' INFORMATICHE /SBARRAMENTO

All'atto dell'immatricolazione, lo studente provvisto di una delle certificazioni, accreditate dall' Ateneo, di conoscenza dell'informatica di base avrà riconosciuti l' idoneità e i crediti formativi previsti per l'Informatica di Base. Lo studente sprovvisto di una delle suddette certificazioni deve sostenere la prova di informatica di base d'Ateneo. Se lo studente supera la prova avrà riconosciuti l' idoneità e i crediti formativi universitari previsti. Lo studente che non abbia raggiunto il livello richiesto può prepararsi autonomamente e presentare una delle suddette certificazioni per avere il riconoscimento dell' idoneità e l' assegnazione dei crediti formativi. In alternativa può frequentare il Corso "E-Learning" di informatica offerto gratuitamente dall' Ateneo. Il corso viene frequentato con modalità on-line presso i laboratori d'Ateneo durante l' apertura in self-service oppure da un qualsiasi punto internet anche esterno all'Ateneo. In questo secondo caso l' idoneità e i crediti formativi vengono assegnati dopo superamento della prova di informatica di base d'Ateneo. L' idoneità all'Informatica di Base è propedeutica a tutti gli esami del secondo e del terzo anno (Delibera del Senato Accademico 3/7/2006).

6.7 TIROCINIO

Particolare rilievo, come parte integrante e qualificante della formazione professionale, riveste l' attività formativa pratica e di tirocinio clinico, corrispondente alle norme definite a livello europeo, svolta con la supervisione e la guida di tutori professionali appositamente assegnati, coordinata da un docente appartenente al più elevato livello formativo del profilo professionale. Il tirocinio clinico viene svolto presso strutture sanitarie che rispondano ai requisiti di idoneità per attività e dotazione di strutture e servizi, con le quali siano stipulate convenzioni. La valutazione con voto del tirocinio è comprensiva del giudizio sulla frequenza, delle valutazioni delle esercitazioni e delle valutazioni degli elaborati prodotti durante il tirocinio. I tirocini svolti all'estero nell'ambito del programma Erasmus verranno valutati sulla base del sistema di riconoscimento ECTS.

6.8 FORME DIDATTICHE

Le attività didattiche consistono principalmente in lezioni frontali, esercitazioni, tirocinio, laboratori e seminari. L'unità di misura del lavoro richiesto allo studente per l'espletamento di ogni attività formativa prescritta dall'Ordinamento didattico per conseguire il titolo di studio è il Credito Formativo Universitario (CFU). Ad ogni CFU corrispondono 30 ore di impegno complessivo per studente di cui 7 per la lezione frontale, 12 ore per l'esercitazione, 25 ore per il tirocinio, 12 ore per il laboratorio e 12 ore per l'attività seminariale. La quota restante di ore è riservata allo studio personale.

6.9 MODALITA' DI VERIFICA DEL PROFITTO

I risultati di apprendimento sono valutati con una prova conclusiva orale, pratica o scritta,

occasione per la verifica del raggiungimento degli obiettivi preposti, unica e contestuale per ogni insegnamento, necessaria per l'acquisizione dei crediti formativi.

6.10 FREQUENZA

La frequenza alle lezioni frontali, esercitazioni e laboratori è obbligatoria. Per poter accedere alla prova d'esame è necessaria l'attestazione di frequenza ad almeno il 70% di ciascuna delle attività previste. L'attività di tirocinio deve essere svolta al 100% con possibilità di 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. Allo studente viene automaticamente attribuito un piano di studio all'atto dell'iscrizione al primo anno, che costituisce il piano di studio statutario.

Ai fini del conseguimento del titolo, il Corso di Laurea prevede un solo curriculum. Non è perciò prevista la possibilità di presentare piani di studio individuali. Tuttavia lo studente al secondo e al terzo anno deve effettuare la scelta delle attività formative libere al fine del conseguimento dei 6 CFU necessari per essere ammesso all'esame finale. Il diritto dello studente di sostenere prove di verifica 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 PROPEDEUTICITA' / SBARRAMENTI

Per il sostenimento degli esami lo studente deve rispettare le seguenti propedeuticità: Fisiologia umana richiede il superamento dell'esame di:

- Scienze biomediche 1.

Metodologia clinica nelle Scienze infermieristiche richiede il superamento dell'esame di:

- Fondamenti di Scienze infermieristiche ed ostetriche. Scienze biomediche 2 richiede il superamento dell'esame di:

- Scienze biomediche 1.

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.

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.

L'insegnamento di Igiene, Medicina del Lavoro e Statistica Medica è propedeutico alla frequenza del Tirocinio 1 secondo semestre

La frequenza ai corsi di insegnamento e al Tirocinio 1 primo semestre è propedeutica alla frequenza al Tirocinio 1 secondo semestre.

Per poter sostenere gli esami del secondo e terzo anno lo studente deve avere acquisito le idoneità relative alla lingua inglese a livello B1 e all'Informatica di base.

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 Inglese a livello B1 e di Informatica di base che devono comunque essere acquisite prima di poter sostenere gli esami del II anno.

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.

6.13 ATTIVITA' DI ORIENTAMENTO E TUTORATO

Al fine di orientare ed assistere gli studenti durante il corso di studio, è prevista la presenza di tutor e assistenti di tirocinio, con il compito di facilitare i processi di apprendimento e guidare lo studente nell'apprendimento professionale secondo quanto previsto dal Regolamento Didattico di Ateneo.

6.14 SCANSIONE DELLE ATTIVITA' FORMATIVE E APPELLI D'ESAME

L'attività didattica, organizzata in semestri, ha inizio nella prima decade di ottobre.

Per ogni insegnamento è previsto un minimo di 5 appelli annuali, di cui almeno 3 nel periodo di esami successivo al semestre di svolgimento del corso.

Gli esami di profitto devono essere effettuati di norma nei periodi d'esame che sono fissati nei mesi di gennaio e febbraio, giugno e luglio, settembre. Ulteriori appelli d'esame sono consentiti, anche nei periodi di svolgimento dell'attività didattica, per il corso d'Inglese di Base a livello B1 e di Informatica di Base per tutti gli studenti, e per qualsiasi corso di insegnamento per gli studenti fuori corso.

Come previsto dal Regolamento Didattico di Ateneo gli appelli d'esame sono distanziati di

almeno due settimane. Agli studenti che non superano l'esame in un determinato appello oppure dichiarano di ritirarsi prima dell'assegnazione del voto può essere consentito, con l'assenso della Commissione, ripetere l'esame anche nell'appello successivo.

ART. 7 Prova finale

La prova finale, con valore di Esame di Stato abilitante alla professione di Infermiere (Cfr DM 19 febbraio 2009, art.7), si compone di:

- a) una prova pratica nel corso della quale lo studente deve dimostrare di aver acquisito le conoscenze e abilità teorico-pratiche e tecnico-operative proprie dello specifico profilo professionale;
- b) redazione di un elaborato di una tesi e sua dissertazione. Il punteggio finale è espresso in centodecimi.

ART. 8 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. 9 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.

ART. 10 Docenti del corso di studio

ALIBERTI STEFANO RU MED/10,
ANNONI GIORGIO PA MED/09,
ANTOLINI LAURA RU MED/01,
BIONDI ANDREA PO MED/38,
BOMBELLI MICHELE RU MED/09,
BROCCOLO FRANCESCO RU MED/07,
CESANA GIANCARLO PO MED/42,
CLERICI MASSIMO PA MED/25, COLIVA TIZIANA RTD MED/38, DI MAURO STEFANIA PA MED/45,
D'ORSO MARCO ITALO RU MED/44,
FERRI ALESSANDRA RU BIO/09, GENOVESI SIMONETTA CARLA RU MED/09,
GIANOTTI LUCA VITTORIO RU MED/18, ISELLA VALERIA RU MED/26, MAGNI FULVIO PA BIO/10,
MARMIROLI PAOLA LORENA RU BIO/16, NESPOLI ANGELO PO MED/18, NICOLINI GABRIELLA RU
BIO/17,
PARATI GIANFRANCO PO MED/11, PATRONITI NICOLO' ANTONINO RU MED/41, PEREGO
ROBERTO PA MED/04, PESCI ALBERTO PA MED/10, REZZONICO GIORGIO FRANCO AUGUSTO PO
M/-PSI/08, ROMANO FABRIZIO RU MED/18, TORSELLO ANTONIO BIAGIO PA BIO/14

ART. 11 Altre informazioni

SEDI DEL CORSO:

Le attività didattiche teorico-pratiche si svolgono nelle sedi di Monza presso la Scuola di Medicina e Chirurgia e l'Azienda Ospedaliera Ospedale San Gerardo, nella sede di Bergamo presso l'Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXIII di Bergamo, nella sede di Lecco presso l'Azienda Ospedaliera di Lecco, nella sede di Faedo Valtellino (SO) presso l'Azienda Ospedaliera Valtellina e Valchiavenna, nella sede di Desio presso l'Azienda Ospedaliera di Desio e Vimercate, nella sede di Sesto S. Giovanni presso l'IRCCS Multimedica.

PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DI COORDINAMENTO DIDATTICO:

PROF. DI MAURO Stefania.

SEGRETERIE DIDATTICHE:

Segreteria didattica sede di Bergamo
Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXIII Piazza OMS 1, 24127 Bergamo
Tel. 035.227.8711, Fax 035.227.8699
E-mail: laureainfermiere@hpg23.it

Segreteria didattica sede di Desio Azienda Ospedaliera di Desio e Vimercate c/o Centro di
Formazione Permanente
Via L. Tolstoj 3, 20033 Desio
Tel. 0362.383923, Fax 0362.300965
E-mail: cl.infermiere.desio@aovimercate.org

Segreteria didattica sede di Faedo Valtellino (SO) Azienda Ospedaliera Valtellina e Valchiavenna
Via E. Fumagalli 3, Faedo Valtellino
Tel. 0342.211289 - 02.6448.8150, Fax 0342.514996
E-mail: cl-inf.sondrio@unimib.it

Segreteria didattica sede di Lecco Azienda Ospedaliera A. Manzoni Via dell'Eremo 9/11, 22053
Lecco Tel. 0341.489773, Fax 0341.489774

E-mail: cl-inf.lecco@unimib.it, laureainfermiere@ospedale.lecco.it

Segreteria didattica sede di Monza Azienda Ospedaliera S. Gerardo dei Tintori
Villa Serena – Via Pergolesi 33, 20052 Monza Tel. 039.233.2574, Fax 039. 233.2576
E-mail: clinfermiere@unimib.it

Segreteria didattica sede di Sesto S. Giovanni IRCCS MultiMedica
Via Milanese, 300 20099 - Sesto S. Giovanni (MI) Tel. 02.2420.9841
Fax 02.2420.9021
E-mail: clinfermieristica@multimedica.it

Segreteria didattica della Scuola:
Edificio U8, Via Cadore 48, Monza

INDIRIZZO INTERNET DEL CORSO DI LAUREA:

www.medicina.unimib.it/cmsMedicina/Offerta_formativa/pagina_Infermieristica.html

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.

ART. 12 Struttura del corso di studio

PERCORSO GGG - Percorso PERCORSO COMUNE

Tipo Attività Formativa:	CFU	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU
Base					
Scienze propedeutiche	8		FIS/07	FISICA MEDICA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata FISILOGIA UMANA) (Anno Corso:1)	2
			M-DEA/01	ANTROPOLOGIA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SCIENZE UMANE) (Anno Corso:1)	1
			MED/01	STATISTICA MEDICA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata IGIENE, MEDICINA DEL LAVORO E STATISTICA MEDICA) (Anno Corso:1)	2
			MED/02	STORIA DELLA MEDICINA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SCIENZE UMANE E STORIA DELLA MEDICINA) (Anno Corso:3)	2

			MED/42	IGIENE GENERALE E APPLICATA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata IGIENE, MEDICINA DEL LAVORO E STATISTICA MEDICA) (Anno Corso:1)	1
Scienze biomediche	15		BIO/09	FISIOLOGIA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata FISIOLOGIA UMANA) (Anno Corso:1)	4
			BIO/10	BIOCHIMICA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SCIENZE BIOMEDICHE 1) (Anno Corso:1)	2
			BIO/13	BIOLOGIA E GENETICA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SCIENZE BIOMEDICHE 1) (Anno Corso:1)	1
			BIO/16	ANATOMIA UMANA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SCIENZE BIOMEDICHE 1) (Anno Corso:1)	3
			BIO/17	ISTOLOGIA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SCIENZE BIOMEDICHE 1) (Anno Corso:1)	1
			MED/03	GENETICA MEDICA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SCIENZE BIOMEDICHE 1) (Anno Corso:1)	1
			MED/04	PATOLOGIA GENERALE (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SCIENZE BIOMEDICHE 2) (Anno Corso:1)	2
			MED/07	MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SCIENZE BIOMEDICHE 2) (Anno Corso:1)	1
Primo soccorso	7		MED/09	MEDICINA INTERNA 3 (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata MEDICINA CLINICA E DELLA DISABILITA') (Anno Corso: 3)	2
				MEDICINA INTERNA 4 (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA) (Anno Corso:3)	1
			MED/18	CHIRURGIA GENERALE 3 (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA) (Anno Corso:3)	2
			MED/40	GINECOLOGIA E OSTETRICIA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata METODOLOGIA CLINICA INFERMIERISTICA 1) (Anno Corso:2)	1
			MED/41	ANESTESIOLOGIA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA) (Anno Corso:3)	1
Totale Base	30				

Tipo Attività Formativa: Caratterizzante	CFU	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU
Scienze infermieristiche	33		MED/45	INFERMIERISTICA CLINICA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata METODOLOGIA CLINICA NELLE SCIENZE INFERMIERISTICHE) (Anno Corso:1)	6
				INFERMIERISTICA IN MEDICINA INTERNA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata METODOLOGIA CLINICA INFERMIERISTICA 1) (Anno Corso:2)	2

				INFERMIERISTICA IN PEDIATRIA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata METODOLOGIA CLINICA INFERMIERISTICA 1) (Anno Corso:2)	1
				INFERMIERISTICA IN CHIRURGIA GENERALE (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata METODOLOGIA CLINICA INFERMIERISTICA 2) (Anno Corso:2)	2
				INFERMIERISTICA DI COMUNITA' (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata METODOLOGIA CLINICA INFERMIERISTICA 2) (Anno Corso:2)	1
				INFERMIERISTICA IN MEDICINA SPECIALISTICA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN MEDICINA SPECIALISTICA) (Anno Corso:2)	2
				INFERMIERISTICA IN CHIRURGIA SPECIALISTICA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN CHIRURGIA SPECIALISTICA) (Anno Corso:2)	2
				METODOLOGIA DELLA RICERCA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN CHIRURGIA SPECIALISTICA) (Anno Corso:2)	1
				INFERMIERISTICA IN PSICHIATRIA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata PSICHIATRIA E PSICOLOGIA CLINICA) (Anno Corso:3)	1
				ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE INFERMIERISTICA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ELEMENTI DI ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE) (Anno Corso:3)	2
				INFERMIERISTICA DELLA DISABILITA' (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata MEDICINA CLINICA E DELLA DISABILITA') (Anno Corso:3)	2
				INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA) (Anno Corso:3)	3
				DEONTOLOGIA PROFESSIONALE (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SCIENZE UMANE E STORIA DELLA MEDICINA) (Anno Corso:3)	1
				INFERMIERISTICA E SCIENZE UMANE (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SCIENZE UMANE E STORIA DELLA MEDICINA) (Anno Corso:3)	1
				INFERMIERISTICA GENERALE (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata FONDAMENTI DI SCIENZE INFERMIERISTICHE ED OSTETRICHE) (Anno Corso:1)	1

				REGOLAMENTAZIONE PROFESSIONALE (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata FONDAMENTI DI SCIENZE INFERMIERISTICHE ED OSTETRICHE) (Anno Corso:1)	1
				ELEMENTI TEORICI INTRODUTTIVI (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata FONDAMENTI DI SCIENZE INFERMIERISTICHE ED OSTETRICHE) (Anno Corso:1)	1
				INTRODUZIONE ALLA METODOLOGIA CLINICA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata FONDAMENTI DI SCIENZE INFERMIERISTICHE ED OSTETRICHE) (Anno Corso:1)	2
			MED/47	OSTETRICIA GENERALE (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata FONDAMENTI DI SCIENZE INFERMIERISTICHE ED OSTETRICHE) (Anno Corso:1)	1
Scienze umane e psicopedagogiche	2		SPS/07	SOCIOLOGIA GENERALE (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SCIENZE UMANE) (Anno Corso:1)	2
Scienze medico-chirurgiche	10		BIO/14	FARMACOLOGIA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SCIENZE BIOMEDICHE 2) (Anno Corso:1)	2
				FARMACOLOGIA CLINICA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata METODOLOGIA CLINICA INFERMIERISTICA 2) (Anno Corso:2)	2
			MED/09	MEDICINA INTERNA 1 (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata METODOLOGIA CLINICA INFERMIERISTICA 1) (Anno Corso:2)	2
				MEDICINA INTERNA 2 (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN MEDICINA SPECIALISTICA) (Anno Corso:2)	1
			MED/18	CHIRURGIA GENERALE 2 (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN CHIRURGIA SPECIALISTICA) (Anno Corso:2)	2
				CHIRURGIA GENERALE 1 (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata METODOLOGIA CLINICA INFERMIERISTICA 2) (Anno Corso:2)	1
Prevenzione servizi sanitari e radioprotezione	5		BIO/12	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SCIENZE BIOMEDICHE 2) (Anno Corso:1)	1
			MED/36	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOPROTEZIONE (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata IGIENE, MEDICINA DEL LAVORO E STATISTICA MEDICA) (Anno Corso:1)	1
			MED/43	MEDICINA LEGALE (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ELEMENTI DI ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE) (Anno Corso:3)	2

			MED/44	MEDICINA DEL LAVORO (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata IGIENE, MEDICINA DEL LAVORO E STATISTICA MEDICA) (Anno Corso:1)	1
Interdisciplinari e cliniche	11		MED/06	ONCOLOGIA MEDICA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN MEDICINA SPECIALISTICA) (Anno Corso:2)	2
			MED/10	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN MEDICINA SPECIALISTICA) (Anno Corso:2)	2
			MED/11	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN MEDICINA SPECIALISTICA) (Anno Corso:2)	2
			MED/25	PSICHIATRIA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata PSICHIATRIA E PSICOLOGIA CLINICA) (Anno Corso:3)	2
			MED/26	NEUROLOGIA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN MEDICINA SPECIALISTICA) (Anno Corso:2)	1
			MED/38	PEDIATRIA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata METODOLOGIA CLINICA INFERMIERISTICA 1) (Anno Corso:2)	2
Management sanitario	2		IUS/07	DIRITTO DEL LAVORO (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ELEMENTI DI ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE) (Anno Corso:3)	1
			SECS-P/07	ECONOMIA AZIENDALE (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ELEMENTI DI ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE) (Anno Corso:3)	1
Scienze interdisciplinari	2		M-PSI/08	PSICOLOGIA CLINICA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SCIENZE UMANE) (Anno Corso:1)	1
				PSICOLOGIA CLINICA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata PSICHIATRIA E PSICOLOGIA CLINICA) (Anno Corso:3)	1
Tirocinio differenziato per specifico profilo	60		MED/45	INTRODUZIONE AL TIROCINIO 1 (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata TIROCINIO 1) (Anno Corso:1)	1
				INTRODUZIONE AL TIROCINIO 2 (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata TIROCINIO 1) (Anno Corso:1)	1
				TIROCINIO 1 (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata TIROCINIO 1) (Anno Corso:1)	10
				INTRODUZIONE AL TIROCINIO 3 (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata TIROCINIO 2) (Anno Corso:2)	1
				INTRODUZIONE AL TIROCINIO 4 (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata TIROCINIO 2) (Anno Corso:2)	1
				TIROCINIO 2 (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata TIROCINIO 2) (Anno Corso:2)	23

				INTRODUZIONE AL TIROCINIO 5 (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata TIROCINIO 3) (Anno Corso:3)	1
				TIROCINIO 3 (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata TIROCINIO 3) (Anno Corso:3)	22

Totale Caratterizzante 125

Tipo Attività Formativa:	CFU	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU
Affine/Integrativa					
Attività formative affini o integrative	1		ING-INF/06	BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata IGIENE, MEDICINA DEL LAVORO E STATISTICA MEDICA) (Anno Corso:1)	1

Totale Affine/Integrativa 1

Tipo Attività Formativa:	CFU	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU
A scelta dello studente					
A scelta dello studente	6				

Totale A scelta dello studente 6

Tipo Attività Formativa:	CFU	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU
Lingua/Prova Finale					
Per la prova finale	6			PROVA FINALE (Anno Corso:3, SSD: PROFIN 5)	6
Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	3			LINGUA INGLESE (Anno Corso:1, SSD: NN)	3

Totale Lingua/Prova Finale 9

Tipo Attività Formativa:	CFU	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU
Altro					
Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.	6			SEMINARI METODOLOGICI 1 (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SEMINARI METODOLOGICI 1) (Anno Corso:2, SSD: NN)	1
				SEMINARI METODOLOGICI 2 (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SEMINARI METODOLOGICI 2) (Anno Corso:3, SSD: NN)	2
				INFORMATICA (Anno Corso:1, SSD: NN)	3
Laboratori professionali dello specifico SSD	3			LABORATORI PROFESSIONALIZZANTI 1 (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata LABORATORI PROFESSIONALIZZANTI 1) (Anno Corso:1, SSD: NN)	2
				LABORATORI PROFESSIONALIZZANTI 2 (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata LABORATORI PROFESSIONALIZZANTI 2) (Anno Corso:2, SSD: NN)	1

Totale Altro 9

Totale Percorso 180

ART. 13 Piano degli studi

PERCORSO GGG - PERCORSO COMUNE

1° Anno (62 CFU)

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	TAF/Ambito Interclasse	Periodo	Tipo insegnamento	Tipo esame
I0101D003 - IGIENE, MEDICINA DEL LAVORO E STATISTICA MEDICA	6				Primo Semestre	Obbligatorio	Scritto e Orale Congiunti
Unità Didattiche							
I0101D008M - IGIENE GENERALE E APPLICATA	1	MED/42	Base / Scienze propedeutiche e Caratterizzante /		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D009M - MEDICINA DEL LAVORO	1	MED/44	Prevenzione servizi sanitari e radioprotezione		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D010M - STATISTICA MEDICA	2	MED/01	Base / Scienze propedeutiche e Caratterizzante /		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D011M - DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOPROTEZIONE	1	MED/36	Prevenzione servizi sanitari e radioprotezione		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D012M - BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA	1	ING-INF/06	Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D001 - SCIENZE BIOMEDICHE 1	8				Primo Semestre	Obbligatorio	Scritto e Orale Congiunti
Unità Didattiche							
I0101D001M - BIOCHIMICA	2	BIO/10	Base / Scienze biomediche		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D002M - BIOLOGIA E GENETICA	1	BIO/13	Base / Scienze biomediche		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D003M - GENETICA MEDICA	1	MED/03	Base / Scienze biomediche		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D004M - ANATOMIA UMANA	3	BIO/16	Base / Scienze biomediche		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D005M - ISTOLOGIA	1	BIO/17	Base / Scienze biomediche		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D004 - FISILOGIA UMANA	6				Secondo Semestre	Obbligatorio	Scritto e Orale Congiunti

INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE)

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	TAF/Ambito Interclasse	Periodo	Tipo insegnamento	Tipo esame
Unità Didattiche							
I0101D013M - FISICA MEDICA	2	FIS/07	Base / Scienze propedeutiche		Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0101D014M - FISILOGIA	4	BIO/09	Base / Scienze biomediche		Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0101D005 - SCIENZE BIOMEDICHE 2	6				Secondo Semestre	Obbligatorio	Scritto e Orale Congiunti
Unità Didattiche							
I0101D015M - FARMACOLOGIA	2	BIO/14	Caratterizzante / Scienze medico-chirurgiche		Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0101D016M - MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA	1	MED/07	Base / Scienze biomediche		Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0101D017M - PATOLOGIA GENERALE	2	MED/04	Base / Scienze biomediche		Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0101D018M - BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA	1	BIO/12	Caratterizzante / Prevenzione servizi sanitari e radioprotezione		Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0101D007 - SCIENZE UMANE	4				Secondo Semestre	Obbligatorio	Scritto e Orale Congiunti
Unità Didattiche							
I0101D020M - SOCIOLOGIA GENERALE	2	SPS/07	Caratterizzante / Scienze umane e psicopedagogiche		Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0101D021M - PSICOLOGIA CLINICA	1	M-PSI/08	Caratterizzante / Scienze interdisciplinari		Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0101D022M - ANTROPOLOGIA	1	M-DEA/01	Base / Scienze propedeutiche		Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0101D901 - FONDAMENTI DI SCIENZE INFERMIERISTICHE ED OSTETRICHE	6				Primo Semestre	Obbligatorio	Scritto e Orale Congiunti
Unità Didattiche							
I0101D901M - OSTETRICIA GENERALE	1	MED/47	Caratterizzante / Scienze infermieristiche		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D902M - INFERMIERISTICA GENERALE	1	MED/45	Caratterizzante / Scienze infermieristiche		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D903M - REGOLAMENTAZIONE PROFESSIONALE	1	MED/45	Caratterizzante / Scienze infermieristiche		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D904M - ELEMENTI TEORICI INTRODUTTIVI	1	MED/45	Caratterizzante / Scienze infermieristiche		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D905M - INTRODUZIONE ALLA METODOLOGIA CLINICA	2	MED/45	Caratterizzante / Scienze infermieristiche		Primo Semestre	Obbligatorio	

INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE)

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	TAF/Ambito Interclasse	Periodo	Tipo insegnamento	Tipo esame
I0101D902 - TIROCINIO 1	12				Annualità Singola	Obbligatorio	Orale
Unità Didattiche							
I0101D906M - INTRODUZIONE AL TIROCINIO 1		1	MED/45	Caratterizzante / Tirocinio differenziato per specifico profilo	Annualità Singola	Obbligatorio	
I0101D907M - INTRODUZIONE AL TIROCINIO 2		1	MED/45	Caratterizzante / Tirocinio differenziato per specifico profilo	Annualità Singola	Obbligatorio	
I0101D908M - TIROCINIO 1		10	MED/45	Caratterizzante / Tirocinio differenziato per specifico profilo	Annualità Singola	Obbligatorio	
I0101D006 - METODOLOGIA CLINICA NELLE SCIENZE INFERMIERISTICHE	6				Secondo Semestre	Obbligatorio	Scritto e Orale Congiunti
Unità Didattiche							
I0101D019M - INFERMIERISTICA CLINICA		6	MED/45	Caratterizzante e / Scienze infermieristiche	Secondo Semestre	Obbligatorio	
LING - LINGUA INGLESE	3	NN		Lingua/Prova Finale / Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	Primo Semestre	Obbligatorio	Orale
INFO - INFORMATICA	3	NN		Altro / Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.	Primo Semestre	Obbligatorio	Orale
I0101D021 - LABORATORI PROFESSIONALIZZANTI 1	2				Secondo Semestre	Obbligatorio	Orale
Unità Didattiche							
I0101D060M - LABORATORI PROFESSIONALIZZANTI 1		2	NN	Altro / Laboratori professionali dello specifico SSD	Secondo Semestre	Obbligatorio	

2° Anno (56 CFU)

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	TAF/Ambito Interclasse	Periodo	Tipo insegnamento	Tipo esame
I0101D009 - METODOLOGIA CLINICA INFERMIERISTICA 1	8				Primo Semestre	Obbligatorio	Scritto e Orale Congiunti

INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE)

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	TAF/Ambito Interclasse	Periodo	Tipo insegnamento	Tipo esame
Unità Didattiche							
I0101D024M - MEDICINA INTERNA 1	2	MED/09	Caratterizzante / Scienze medico-chirurgiche		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D025M - INFERMIERISTICA IN MEDICINA INTERNA	2	MED/45	Caratterizzante / Scienze infermieristiche		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D026M - PEDIATRIA	2	MED/38	Caratterizzante / Interdisciplinari e cliniche		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D027M - INFERMIERISTICA IN PEDIATRIA	1	MED/45	Caratterizzante / Scienze infermieristiche		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D028M - GINECOLOGIA E OSTETRICIA	1	MED/40	Base / Primo soccorso		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D025 - METODOLOGIA CLINICA INFERMIERISTICA 2	6				Primo Semestre	Obbligatorio	Scritto e Orale Congiunti
Unità Didattiche							
I0101D030M - INFERMIERISTICA IN CHIRURGIA GENERALE	2	MED/45	Caratterizzante / Scienze infermieristiche		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D031M - INFERMIERISTICA DI COMUNITA'	1	MED/45	Caratterizzante / Scienze infermieristiche		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D064M - CHIRURGIA GENERALE 1	1	MED/18	Caratterizzante / Scienze medico-chirurgiche		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D065M - FARMACOLOGIA CLINICA	2	BIO/14	Caratterizzante / Scienze medico-chirurgiche		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D903 - TIROCINIO 2	25				Annualità Singola	Obbligatorio	Orale
Unità Didattiche							
I0101D909M - INTRODUZIONE AL TIROCINIO 3	1	MED/45	Caratterizzante / Tirocinio differenziato per specifico profilo		Annualità Singola	Obbligatorio	
I0101D910M - INTRODUZIONE AL TIROCINIO 4	1	MED/45	Caratterizzante / Tirocinio differenziato per specifico profilo		Annualità Singola	Obbligatorio	
I0101D911M - TIROCINIO 2	23	MED/45	Caratterizzante / Tirocinio differenziato per specifico profilo		Annualità Singola	Obbligatorio	
I0101D012 - ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN CHIRURGIA SPECIALISTICA	5				Secondo Semestre	Obbligatorio	Scritto e Orale Congiunti

INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE)

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	TAF/Ambito Interclasse	Periodo	Tipo insegnamento	Tipo esame
Unità Didattiche							
I0101D039M - CHIRURGIA GENERALE 2	2	MED/18	Caratterizzante / Scienze medico-chirurgiche		Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0101D040M - INFERMIERISTICA IN CHIRURGIA SPECIALISTICA	2	MED/45	Caratterizzante / Scienze infermieristiche		Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0101D041M - METODOLOGIA DELLA RICERCA	1	MED/45	Caratterizzante / Scienze infermieristiche		Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0101D011 - ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN MEDICINA SPECIALISTICA	10				Secondo Semestre	Obbligatorio	Scritto e Orale Congiunti
Unità Didattiche							
I0101D033M - ONCOLOGIA MEDICA	2	MED/06	Caratterizzante / Interdisciplinari e cliniche		Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0101D034M - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	2	MED/10	Caratterizzante / Interdisciplinari e cliniche		Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0101D035M - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE	2	MED/11	Caratterizzante / Interdisciplinari e cliniche		Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0101D036M - MEDICINA INTERNA 2	1	MED/09	Caratterizzante / Scienze medico-chirurgiche		Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0101D037M - NEUROLOGIA	1	MED/26	Caratterizzante / Interdisciplinari e cliniche		Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0101D038M - INFERMIERISTICA IN MEDICINA SPECIALISTICA	2	MED/45	Caratterizzante / Scienze infermieristiche		Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0101D022 - LABORATORI PROFESSIONALIZZANTI 2	1				Primo Semestre	Obbligatorio	Orale
Unità Didattiche							
I0101D061M - LABORATORI PROFESSIONALIZZANTI 2	1	NN	Altro / Laboratori professionali dello specifico SSD		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D023 - SEMINARI METODOLOGICI 1	1				Primo Semestre	Obbligatorio	Orale
Unità Didattiche							
I0101D062M - SEMINARI METODOLOGICI 1	1	NN	Altro / Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.		Primo Semestre	Obbligatorio	

3° Anno (56 CFU)

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	TAF/Ambito Interclasse	Periodo	Tipo insegnamento	Tipo esame
I0101D016 - MEDICINA CLINICA E DELLA DISABILITA'	4				Primo Semestre	Obbligatorio	Scritto e Orale Congiunti

INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE)

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	TAF/Ambito Interclasse	Periodo	Tipo insegnamento	Tipo esame
Unità Didattiche							
I0101D050M - MEDICINA INTERNA 3	2	MED/09	Base / Primo soccorso		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D051M - INFERMIERISTICA DELLA DISABILITA'	2	MED/45	Caratterizzante / Scienze infermieristiche		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D017 - ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA	7				Secondo Semestre	Obbligatorio	Scritto e Orale Congiunti
Unità Didattiche							
I0101D052M - CHIRURGIA GENERALE 3	2	MED/18	Base / Primo soccorso		Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0101D053M - ANESTESIOLOGIA	1	MED/41	Base / Primo soccorso		Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0101D054M - MEDICINA INTERNA 4	1	MED/09	Base / Primo soccorso		Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0101D055M - INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA	3	MED/45	Caratterizzante / Scienze infermieristiche		Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0101D018 - SCIENZE UMANE E STORIA DELLA MEDICINA	4				Secondo Semestre	Obbligatorio	Scritto e Orale Congiunti
Unità Didattiche							
I0101D056M - DEONTOLOGIA PROFESSIONALE	1	MED/45	Caratterizzante / Scienze infermieristiche		Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0101D057M - STORIA DELLA MEDICINA	2	MED/02	Base / Scienze propedeutiche		Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0101D058M - INFERMIERISTICA E SCIENZE UMANE	1	MED/45	Caratterizzante / Scienze infermieristiche		Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0101D015 - ELEMENTI DI ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE	6				Primo Semestre	Obbligatorio	Scritto e Orale Congiunti
Unità Didattiche							
I0101D046M - ECONOMIA AZIENDALE	1	SECS-P/07	Caratterizzante / Management sanitario		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D047M - ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE INFERMIERISTICA	2	MED/45	Caratterizzante / Scienze infermieristiche		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D048M - MEDICINA LEGALE	2	MED/43	Caratterizzante / Prevenzione servizi sanitari e radioprotezione		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D049M - DIRITTO DEL LAVORO	1	IUS/07	Caratterizzante / Management sanitario		Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D014 - PSICHIATRIA E PSICOLOGIA CLINICA	4				Primo Semestre	Obbligatorio	Scritto e Orale Congiunti

INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE)

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	TAF/Ambito Interclasse	Periodo	Tipo insegnamento	Tipo esame
Unità Didattiche							
I0101D043M - PSICHIATRIA		2	MED/25	Caratterizzante / Interdisciplinari e cliniche	Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D044M - PSICOLOGIA CLINICA		1	M-PSI/08	Caratterizzante / Scienze interdisciplinari	Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D045M - INFERMIERISTICA IN PSICHIATRIA		1	MED/45	Caratterizzante / Scienze infermieristiche	Primo Semestre	Obbligatorio	
I0101D904 - TIROCINIO 3	23				Annualità Singola	Obbligatorio	Orale
Unità Didattiche							
I0101D912M - INTRODUZIONE AL TIROCINIO 5		1	MED/45	Caratterizzante / Tirocinio differenziato per specifico profilo	Annualità Singola	Obbligatorio	
I0101D913M - TIROCINIO 3		22	MED/45	Caratterizzante / Tirocinio differenziato per specifico profilo	Annualità Singola	Obbligatorio	
I0101D020 - PROVA FINALE	6	PROFIN_S	Lingua/Prova Finale / Per la prova finale		Secondo Semestre	Obbligatorio	Orale
I0101D024 - SEMINARI METODOLOGICI 2	2				Primo Semestre	Obbligatorio	Orale
Unità Didattiche							
I0101D063M - SEMINARI METODOLOGICI 2		2	NN	Altro / Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.	Primo Semestre	Obbligatorio	