

## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Direzione Funzioni Assistenziali, Scuole e Dipartimenti

SERVIZIO MANAGEMENT DIDATTICO
SETTORE SERVIZI AGLI STUDENTI

# SCUOLA DI MEDICINA GUIDA DELLO STUDENTE A.A. 2013/14

# **CORSO DI LAUREA IN INFERMIERISTICA**

(ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE)

**Sede AOSTA** 

Classe di Laurea L/SNT1

Corso di Studio a numero programmato a livello nazionale

Dipartimento di Scienze Mediche

Presidente: Prof. Paolo Benna

Sito internet: <a href="http://medtriennaliao.campusnet.unito.it">http://medtriennaliao.campusnet.unito.it</a>

Cari studenti,

anche a nome dei Presidenti dei Corsi di Studio di I e di II livello in area sanitaria nonché a nome di tutti i docenti, è mio privilegio darvi un caloroso benvenuto.

Mi piace esprimervi un ringraziamento per avere desiderato e infine raggiunto il corso di Laurea da voi scelto. Sono convinto che l'interesse, e spero anche la passione sanitaria, che vi ha ispirato rappresenti un importante patrimonio per l'Università di Torino e la sua Scuola di Medicina ma anche per il sistema sanitario del futuro.

È ben noto a tutti il momento di particolare difficoltà istituzionale e anche del mondo della sanità. Malgrado ciò, la via d'uscita da questo tempo troverà opportunità proprio nella passione con la quale ognuno di voi saprà conseguire una Laurea di area sanitaria e soprattutto imparare un mestiere in modo approfondito e ricco di coscienza critica e del senso di appropriatezza.

lo sono fiducioso che nei corsi di Studio cui vi siete iscritti troverete una formazione adeguata e soddisfacente per voi. Perché questo sarà determinante per permettervi di rappresentare professionalità sanitarie ideali per raccogliere le vostre proprie meritate soddisfazioni nonché per arricchire il sistema sanitario regionale e nazionale.

Vi auguro di potere rappresentare quelle risorse di competenze professionali e umane necessarie per migliorare ancora il lusinghiero livello dell'assistenza sanitaria nazionale. Questo sarebbe adeguata ricompensa per tutti i sacrifici che voi e le vostre famiglie avrete fatto nel vostro percorso.

**Buon lavoro** 

Prof. Ezio Ghigo Direttore della Scuola di Medicina

> SCUOLA DI MEDICINA C.so Bramante 88/90 – Torino Tel. 011 6705955 – 5957 -5958 - Fax 011 6705956 e-mail: scuola.medicina@unito.it

> > **Direttore**: Prof. Ezio Ghigo

Vice Direttore Vicario: Prof. Pier Maria Furlan

NOTA: QUANTO È CONTENUTO NEL PRESENTE OPUSCOLO È A SCOPO INFORMATIVO E LE NOTIZIE IVI RIPORTATE SONO AGGIORNATE AL 16 SETTEMBRE 2013

### **CONTENUTI DELLA GUIDA**

FIGURE DI RIFERIMENTO E CONTATTI	3
REQUISITI DI AMMISSIONE	5
OBIETTIVI FORMATIVI QUALIFICANTI DELLA CLASSE L/SNT1	5
COMPETENZE DEI LAUREATI NELLA CLASSE L/SNT1	5
PRESENTAZIONE DEL CORSO DI STUDIO	6
OBBLIGO DI FREQUENZA	7
DESCRIZIONE METODI DI ACCERTAMENTO	7
PROVA FINALE	7
SBOCCHI OCCUPAZIONALI E PROFESSIONALI PREVISTI PER I LAUREATI	8
PIANO DEGLI STUDI A.A. 2013/14	8
SBARRAMENTI E PROPEDEUTICITA'	14
CALENDARIO DEL CORSO DI STUDIO E ORARIO DELLE ATTIVITÀ FORMATIVE	15
AULE IN CUI SI SVOLGONO LE ATTIVITA' TEORICHE	15
AULE INFORMATICHE	15
AULE ESERCITAZIONI	15
BIBLIOTECA	15
AULE STUDIO	16
SEDI IN CUI SI SVOLGONO LE ATTIVITA' DI TIROCINIO	16
PROGRAMMI DEGLI INSEGNAMENTI	16
DISPOSIZIONI E RACCOMANDAZIONI PER I TIROCINI	17

### FIGURE DI RIFERIMENTO E CONTATTI

### PRESIDENTE DEL CORSO DI STUDIO

Prof. Paolo Benna - E-mail: paolo.benna@unito.it

### COORDINATORE DEL CORSO DI STUDIO

Dott. Alfredo Diano - E-mail: alfredo.diano@unito.it

### **TUTOR**

Paroli Nives <u>NPAROLi@ausl.vda.lt</u>

Pitzalis Elisa EPITZALIS@ausl.vda.lt

Nuvolari Manuela <u>MNUVOLARI@ausl.vda.lt</u>

Lalli Patrizia PLALLI@ausl.vda.lt

Bionaz Anna Rita <u>ABIONAZ@ausl.vda.lt</u>

Ronc Loredana <u>LRONC@ausl.vda.lt</u>

Lasciandare Stefania <u>SLASCIANDARE@ausl.vda.lt</u>

Oriani Roberta <u>RORIANI@ausl.vda.it</u>

### RAPPRESENTANTI DEGLI STUDENTI

Guidi Kristel <u>kristel.guidi@studenti.unito.it</u>

Tonelli Manuela 220113@studenti.unito.it

Bertholin Olivier <u>258114@studenti.unito.it</u>

### **SEGRETERIE DI RIFERIMENTO**

### SEGRETERIA DIDATTICA

C.so Saint Martin de Corléans, 248 - 11100 - AOSTA

Telefono 0165 546 036-037 Fax 0165 554 175

E-mail: acli@ausl.vda.it

### SEGRETERIA STUDENTI

### POLO DEI CORSI DELLE CLASSI SANITARIE

Via Rosmini, 4/A Torino - Telefono 011 670 5940 - 5612 – 5613

Fax 011 670 5671- E-mail: <a href="mailto:segrstu.sanitarie@unito.it">segrstu.sanitarie@unito.it</a>

### **REQUISITI DI AMMISSIONE**

Possono essere ammessi al Corso di Laurea in Infermieristica i candidati che siano in possesso di un diploma di scuola secondaria superiore o di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo.

I pre-requisiti richiesti allo studente che si vuole iscrivere al Corso dovrebbero comprendere buona padronanza della lingua italiana, buona capacità alle relazioni con le persone, flessibilità e abilità ad analizzare e risolvere problemi. L'accesso al primo anno è subordinato al superamento di una prova di accertamento della conoscenza della lingua francese, condotta con le modalità definite nel Protocollo Regione Autonoma Valle d'Aosta e Università degli Studi L'accesso al Corso di Laurea è a numero programmato in base alla legge 264/99 e prevede un esame di ammissione che consiste test in una prova con а scelta multipla. Per essere ammessi al Corso di Laurea in Infermieristica è richiesto il possesso di conoscenze riferite alle discipline scientifiche della Biologia, della Chimica, della Fisica e della Matematica, oltre che il possesso di cultura generale, con particolari attinenze all'ambito letterario, storico-filosofico, sociale e istituzionale, nonché alla capacità di analisi su testi scritti di vario genere e ad attitudini al ragionamento logicomatematico.

### **OBIETTIVI FORMATIVI QUALIFICANTI DELLA CLASSE L/SNT1\***

I laureati nella classe L/SNT1, ai sensi dell'articolo 6, comma 3, del decreto legislativo 30 dicembre 1992 n.502 e successive modificazioni e integrazioni e ai sensi della legge 10 agosto 2000, n. 251, articolo 1, comma 1, sono i professionisti sanitari dell'area delle scienze infermieristiche e della professione sanitaria ostetrica che svolgono con autonomia professionale attività dirette alla prevenzione, alla cura, alla riabilitazione e alla salvaguardia della salute individuale e collettiva, espletando le funzioni individuate dalle norme istitutive dei relativi profili professionali nonché dagli specifici codici deontologici ed utilizzando metodologie di pianificazione per obiettivi dell'assistenza nell'età evolutiva, adulta e geriatrica.

I laureati nella classe sono dotati di un'adeguata preparazione nelle discipline di base, tale da consentire loro sia la migliore comprensione dei più rilevanti elementi, anche in relazione al genere, che sono alla base dei processi fisiologici e patologici ai quali è rivolto il loro intervento preventivo, terapeutico, palliativo e complementare, sia alla massima integrazione con le altre professioni.

Devono inoltre saper utilizzare almeno una lingua dell'Unione Europea, oltre l'italiano, nell'ambito specifico di competenza e per lo scambio di informazioni generali.

### **COMPETENZE DEI LAUREATI NELLA CLASSE L/SNT1\***

Nell'ambito della professione sanitaria di **infermiere**, i laureati sono professionisti sanitari cui competono le attribuzioni previste dal D.M. del Ministero della sanità 14 settembre 1994, n. 739 e successive modificazioni ed integrazioni; ovvero sono responsabili dell'assistenza generale infermieristica. Detta assistenza infermieristica, preventiva, curativa, palliativa e riabilitativa, è di natura tecnica, relazionale, educativa. Le loro principali funzioni sono la prevenzione delle malattie, l'assistenza dei malati e dei disabili di tutte le età e l'educazione sanitaria. I laureati in infermieristica partecipano all'identificazione dei bisogni

di salute della persona e della collettività; identificano i bisogni di assistenza infermieristica della persona e della collettività e formulano i relativi obiettivi; pianificano, gestiscono e valutano l'intervento assistenziale infermieristico; garantiscono la corretta applicazione delle prescrizioni diagnostico-terapeutiche; agiscono sia individualmente che in collaborazione con gli altri operatori sanitari e sociali, avvalendosi, ove necessario, dell'opera del personale di supporto; svolgono la loro attività professionale in strutture sanitarie, pubbliche o private, nel territorio e nell'assistenza domiciliare, in regime di dipendenza o libero-professionale; contribuiscono alla formazione del personale di supporto e concorrono direttamente all'aggiornamento relativo al loro profilo professionale e alla ricerca.

\*Testi estratti in formato ridotto dal D.M. 19/02/2009. Per la lettura integrale si rimanda al sito http://www.miur.it

### PRESENTAZIONE DEL CORSO DI STUDIO

Il Corso di Laurea in Infermieristica (CLI) si colloca all'interno dei Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie ed ha l'obiettivo di formare operatori che svolgano con autonomia professionale attività dirette alla prevenzione delle malattie, all'assistenza dei malati e dei disabili di tutte le età e all'educazione sanitaria, nel rispetto del relativo profilo professionale, nonché dello specifico codice deontologico.

Il CLI è orientato a formare infermieri in grado di :

partecipare all'identificazione dei bisogni di salute della persona e della collettività;

identificare i bisogni di assistenza infermieristica della persona e della collettività e formulare i relativi obiettivi;

pianificare, gestire e valutare l'intervento assistenziale infermieristico;

garantire la corretta applicazione delle prescrizioni diagnostico-terapeutiche;

agire sia individualmente sia in collaborazione con gli altri operatori sanitari e sociali e avvalersi, ove necessario, dell'opera del personale di supporto.

Il percorso formativo è così strutturato:

- 1° anno: finalizzato a fornire le conoscenze biomediche e igienico-preventive di base, i fondamenti della disciplina professionale quali requisiti per affrontare la prima esperienza di tirocinio finalizzata all'orientamento dello studente agli ambiti professionali di riferimento e all'acquisizione delle competenze assistenziali di base;
- **2° anno:** finalizzato all'approfondimento di conoscenze fisiopatologiche, farmacologiche cliniche e assistenziali per affrontare i problemi prioritari di salute più comuni in ambito medico e chirurgico, con interventi preventivi, mirati alla fase acuta della malattia e di sostegno educativo e psico-sociale nella fase cronica. Sono previste più esperienze di tirocinio nei contesti in cui lo studente può sperimentare le conoscenze e le tecniche apprese;
- **3° anno:** finalizzato all'approfondimento specialistico, ma anche all'acquisizione di conoscenze e metodologie inerenti l'esercizio professionale, la capacità di lavorare in team e in contesti organizzativi complessi. Aumenta la rilevanza assegnata alle esperienze di tirocinio e lo studente può sperimentare una graduale assunzione di autonomia e responsabilità con la supervisione di esperti. Sono previste attività

formative volte a sviluppare competenze metodologiche per comprendere la ricerca scientifica e infermieristica anche a supporto dell'elaborato di tesi.

### **OBBLIGO DI FREQUENZA**

Lo studente per le attività didattiche in ambito teorico ha l'obbligo di frequentare almeno il 70% <u>di ciascun</u> <u>modulo</u> di ciascun insegnamento; per le attività di apprendimento in ambito clinico professionale la frequenza richiesta è del 100% per l'intero tirocinio.

### **DESCRIZIONE METODI DI ACCERTAMENTO**

### **TEORIA**

L'accertamento dei contenuti appresi in teoria avviene a conclusione del ciclo di lezioni comprese nel semestre, secondo il calendario approvato dal Consiglio di Corso e secondo le forme pubblicizzate all'inizio dell'anno accademico dai docenti. La prova di esame può essere scritta e/o orale secondo le modalità approvate dal Consiglio di Corso, in conformità con il Regolamento didattico. Il voto è espresso in trentesimi, con eventuale lode. Il superamento dell'esame presuppone il conferimento di un voto non inferiore ai diciotto/trentesimi e comporta l'attribuzione dei corrispondenti crediti formativi universitari.

### **TIROCINIO**

L'accertamento delle competenze pratiche viene svolto in tirocinio. Contemporaneamente all'ingresso in tirocinio e durante il percorso vengono somministrati dei test sulle conoscenze che lo studente deve possedere per poter svolgere le attività pratiche.

Allo studente viene chiesto anche di effettuare un'autovalutazione e di stabilire con il tutor clinico un contratto di apprendimento. Ogni settimana vengono effettuati da parte dei tutor clinici delle sessioni di debriefing sul percorso svolto da ogni studente. A metà percorso si definisce una valutazione (formativa) del percorso effettuato con lo studente, il tutor clinico e gli infermieri. La valutazione certificativa ha valore di esame di tirocinio e si svolge durante le ultime due settimane di tirocinio attraverso prove di valutazione sulle capacità cognitive, tecniche, relazionali (con la persona assistita e il gruppo di lavoro) e organizzative. Il documento di riferimento è la scheda di esame del tirocinio clinico. Durante tutto il percorso vengono certificate le tecniche e registrate su apposito modulo.

### **PROVA FINALE**

Ai sensi dell'art. 7 del Decreto Interministeriale 19 febbraio 2009, la prova finale, con valore di esame di Stato abilitante, ex art. 6 del decreto legislativo n. 502/1992 e successive modificazioni, 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.

La prova è organizzata, con decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, di concerto con il Ministro della Salute, in due sessioni definite a livello nazionale. Lo studente dispone di 6 CFU per la preparazione della prova finale. Il punteggio finale è espresso in centodecimi.

È prevista la possibilità per lo studente di redigere l'elaborato in lingua francese o in lingua inglese.

### IL CORSO PREPARA ALLA PROFESSIONE SANITARIA INFERMIERISTICA

### SBOCCHI OCCUPAZIONALI E PROFESSIONALI PREVISTI PER I LAUREATI

I laureati in Infermieristica possono trovare occupazione in strutture sanitarie e socio-assistenziali pubbliche o private, sia in regime di dipendenza che libero-professionale.

In particolare gli sbocchi occupazionali sono individuabili:

- negli ospedali, in tutte le unità operative di degenza e nei servizi ambulatoriali;
- nei servizi di emergenza territoriale ed ospedaliera;
- nelle strutture per post-acuti, di lungodegenza, nelle residenze sanitarie assistite, nei centri di riabilitazione, nei centri di assistenza per disabili, negli hospices;
- nei servizi sanitari territoriali, domiciliari e ambulatoriali;
- nei servizi di prevenzione e sanità pubblica.

Consultare la pagina dell'orientamento in uscita al link: <a href="http://medtriennaliao.campusnet.unito.it">http://medtriennaliao.campusnet.unito.it</a>

### PIANO DEGLI STUDI A.A. 2013/14

### 1° ANNO

	Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	Periodo
MED.	3032 - FUNZIONAMENTO DEL CORPO NO	6			Primo semestre
	Unità Didattiche				
	MED3032A - DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOPROTEZIONE	1	MED/36	Caratterizzante / Prevenzione servizi sanitari e radioprotezione	
	MED3032B - FISICA APPLICATA	2	FIS/07	Base / Scienze propedeutiche	
	MED3032C - FISIOLOGIA	3	BIO/09	Base / Scienze biomediche	

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	Periodo
MED3031 - INFERMIERISTICA BASATA SULLE PROVE DI EFFICACIA	4			Primo semestre
Unità Didattiche				
MED3031A - METODOLOGIA DELLA RICERCA E RICERCA BIBLIOGRAFICA	2	MED/45	Caratterizzante / Scienze infermieristiche	
MED3031B - METODOLOGIA EPIDEMIOLOGICA	1	MED/42	Base / Scienze propedeutiche	
MED3031C - STATISTICA	1	MED/01	Base / Scienze propedeutiche	
MED3035 - PATOLOGIA E DIAGNOSTICA DI LABORATORIO	6		proposations	Primo semestre
Unità Didattiche				
MED3035A - FISIOPATOLOGIA GENERALE, IMMUNOLOGIA E PATOLOGIA GENERALE	3	MED/04	Base / Scienze biomediche	
MED3035B - MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA	2	MED/07	Base / Scienze biomediche	
MED3035C - PATOLOGIA CLINICA E MEDICINA TRASFUSIONALE	1	MED/05	Caratterizzante / Scienze medico- chirurgiche	
MED3033 - STRUTTURA E MORFOLOGIA DEL CORPO UMANO	6			Primo semestre
Unità Didattiche				
MED3033A - ANATOMIA	3	BIO/16	Base / Scienze biomediche	
MED3033B - BIOCHIMICA	1	BIO/10	Base / Scienze biomediche	
MED3033C - BIOLOGIA	2	BIO/13	Base / Scienze biomediche	
MED3030 - INFERMIERISTICA GENERALE	6			Primo semestre
Unità Didattiche				
MED3030A - INFERMIERISTICA GENERALE	3	MED/45	Caratterizzante / Scienze infermieristiche	
MED3030B - PSICOLOGIA DELLE RELAZIONI INTERPERSONALI	2	M-PSI/07	Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative	
MED3030C - SOCIOLOGIA DELLA SALUTE	1	SPS/07	Caratterizzante / Scienze umane e psicopedagogiche	
MED3034 - INFERMIERISTICA CLINICA GENERALE	11			Secondo semestre
Unità Didattiche	•			
MED3034A - INFERMIERISTICA CLINICA I	4	MED/45	Caratterizzante / Scienze infermieristiche	
MED3034B - INFERMIERISTICA CLINICA II	4	MED/45	Caratterizzante / Scienze infermieristiche	
MED3034C - DERMATOLOGIA	1	MED/35	Caratterizzante / Interdisciplinari e	

	Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	Periodo
				cliniche	
	MED3034D - FARMACOLOGIA I	2	BIO/14	Caratterizzante / Scienze medico- chirurgiche	
MED	2918 - TIROCINIO I	13	MED/45	Caratterizzante / Tirocinio differenziato per specifico profilo	Secondo semestre
MED	3140 - ATTIVITA' DIDATTICA I	2	NN	A scelta dello studente / A scelta dello studente	Primo semestre
MED	3145 - INGLESE I	2			Primo semestre
	Unità Didattiche			•	
	MED3145A - INGLESE SCIENTIFICO 1	1	L-LIN/12	Lingua/Prova Finale / Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	
	MED3145B - INGLESE SCIENTIFICO 2	1	L-LIN/12	Altro / Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.	
MED	3143 - ATTIVITA' DIDATTICA	1	NN	Altro / Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.	Primo semestre
MED	3144 - INFORMATICA	2	INF/01	Altro / Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.	Annualità Singola
	2947 - LABORATORI PROFESSIONALI O SPECIFICO SSD I	1	NN	Altro / Laboratori professionali dello specifico SSD	Primo semestre

### 2° ANNO

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	Periodo
 3051 - COMUNICAZIONE ED CAZIONE TERAPEUTICA	4			Primo semestre
Unità Didattiche				
MED3051A - INFERMIERISTICA APPLICATA ALL'EDUCAZIONE TERAPEUTICA	2	MED/45	Caratterizzante / Scienze infermieristiche	
MED3051B - ANTROPOLOGIA MEDICA	1	M-DEA/01	Base / Scienze propedeutiche	
MED3051C - PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE	1	M-PED/01	Caratterizzante / Scienze umane e psicopedagogiche	
B089 - INFERMIERISTICA CLINICA IN CHIRURGICA	6			Primo semestre

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	Periodo
Unità Didattiche			1	1
MED3089A - CHIRURGIA GENERALE	2	MED/18	Caratterizzante / Scienze medico- chirurgiche	
MED3089B - MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE	1	MED/33	Caratterizzante / Scienze medico- chirurgiche	
MED3089C - CHIRURGIA D'URGENZA	1	MED/18	Base / Primo soccorso	
MED3089D - INFERMIERISTICA CLINICA CHIRURGICA	2	MED/45	Caratterizzante / Scienze infermieristiche	
MED3097 - INFERMIERISTICA CLINICA NELLA CRITICITA' VITALE	6			Secondo semestre
Unità Didattiche				
MED3097A - ANESTESIOLOGIA E RIANIMAZIONE	2	MED/41	Base / Primo soccorso	
MED3097B - INFERMIERISTICA D'URGENZA E INTENSIVA	2	MED/45	Base / Primo soccorso	
MED3097C - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE	1	MED/11	Caratterizzante / Interdisciplinari e cliniche	
MED3097D - MEDICINA D'URGENZA	1	MED/09	Base / Primo soccorso	
MED3110 - INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MEDICA	8			Primo semestre
Unità Didattiche				
MED3110A - INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA	3	MED/45	Caratterizzante / Scienze infermieristiche	
MED3110B - FARMACOLOGIA II	1	BIO/14	Caratterizzante / Scienze medico- chirurgiche	
MED3110C - MEDICINA INTERNA	2	MED/09	Caratterizzante / Scienze medico- chirurgiche	
MED3110D - GASTROENTEROLOGIA	1	MED/12	Caratterizzante / Interdisciplinari e cliniche	
MED3110E - ENDOCRINOLOGIA	1	MED/13	Caratterizzante / Interdisciplinari e cliniche	
MED2932 - TIROCINIO II	20	MED/45	Caratterizzante / Tirocinio differenziato per specifico profilo	Annualità Singola
Unità Didattiche				
MED3054A - INFERMIERISTICA DELLA CRONICITA' E DELLA DISABILITA'	3	MED/45	Caratterizzante / Scienze infermieristiche	
MED3054B - GERIATRIA	1	MED/09	Caratterizzante / Interdisciplinari e	

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	Periodo
			cliniche	
MED3054C - NEUROLOGIA E NEURORIABILITAZIONE	2	MED/26	Caratterizzante / Interdisciplinari e cliniche	
MED3054D - ONCOLOGIA MEDICA E CURE PALLIATIVE	2	MED/06	Caratterizzante / Interdisciplinari e cliniche	
MED3055 - INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MATERNO INFANTILE	4			Secondo semestre
Unità Didattiche				
MED3055A - INFERMIERISTICA PEDIATRICA	1	MED/45	Caratterizzante / Scienze infermieristiche	
MED3055B - INFERMIERISTICA GINECOLOGICA E OSTETRICA	1	MED/47	Caratterizzante / Scienze infermieristiche	
MED3055C - GINECOLOGIA E OSTETRICIA	1	MED/40	Caratterizzante / Interdisciplinari e cliniche	
MED3055D - PEDIATRIA	1	MED/38	Caratterizzante / Interdisciplinari e cliniche	
MED3141 - ATTIVITA' DIDATTICA II	1	NN	A scelta dello studente / A scelta dello studente	Primo semestre
MED3146 - INGLESE II	2			Annualità Singola
Unità Didattiche				
MED3146A - INGLESE SCIENTIFICO 1	1	L-LIN/12	Lingua/Prova Finale / Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	
MED3146B - INGLESE SCIENTIFICO 2	1	L-LIN/12	Altro / Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.	
MED2948 - LABORATORI PROFESSIONALI DELLO SPECIFICO SSD II	1	NN	Altro / Laboratori professionali dello specifico SSD	Primo semestre

### 3° ANNO

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	Periodo
3061 - ORGANIZZAZIONE ASSISTENZA	6			Primo semestre
Unità Didattiche				
MED3061A - ORGANIZZAZIONE E VALUTAZIONE DELL'ASSISTENZA	3	MED/45	Caratterizzante / Management sanitario	
MED3061B - DIRITTO	1	IUS/09	Caratterizzante /	

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	Periodo
AMMINISTRATIVO			Management sanitario	
MED3061C - ORGANIZZAZIONE DEI			Base / Scienze	
SERVIZI SANITARI	2	MED/42	propedeutiche	
MED3065 - STORIA, ETICA E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE	4			Secondo semestre
Unità Didattiche	1		l	
MED3065A - STORIA			Caratterizzante /	
DELL'ASSISTENZA ETICA E	2	MED/45	Scienze	
DEONTOLOGIA	_	,	infermieristiche	
			Caratterizzante /	
NACDOCCED NACDICINIA LECALE		NAED /42	Prevenzione servizi	
MED3065B - MEDICINA LEGALE	1	MED/43	sanitari e	
			radioprotezione	
MED3065C - STORIA DELLA	1	MED/02	Base / Scienze	
MEDICINA	1	IVIED/02	propedeutiche	
MED3059 - INFERMIERISTICA CLINICA DEL	6			Primo semestre
DISAGIO PSICHICO				Trimo semestre
Unità Didattiche				
MED3059A - INFERMIERISTICA			Caratterizzante /	
PSICHIATRICA E DELLE DIPENDENZE	2	MED/45	Scienze	
PATOLOGICHE			infermieristiche	
MATERIA CHANCA E			Caratterizzante /	
MED3059B - PSICHIATRIA CLINICA E	RIA CLINICA E 2	2 MED/25	Interdisciplinari e	
SALUTE MENTALE			cliniche	
			Caratterizzante /	
MED3059C - PSICOLOGIA CLINICA	2	M-PSI/08	Scienze	
			interdisciplinari	
			Caratterizzante /	
MED2940 - TIROCINIO III	27	MED/45	Tirocinio	Annualità Singola
			differenziato per	
			specifico profilo	
MED3063 - PROMOZIONE DELLA SALUTE,	_			
PREVENZIONE E INFERMIERISTICA DI	5			Secondo semestre
COMUNITA'				
Unità Didattiche	T T			I
MED3063A - INFERMIERISTICA			Caratterizzante /	
PREVENTIVA E DI COMUNITA'	2	MED/45	Scienze	
			infermieristiche	
MEDOCOR IOIENE ES ESTATISTE			Caratterizzante /	
MED3063B - IGIENE ED EDUCAZIONE	1	MED/42	Prevenzione servizi	
ALLA SALUTE			sanitari e	
			radioprotezione	
MED3063C - MALATTIE INFETTIVE	1	MED/17	Caratterizzante / Scienze medico-	
WED3003C - WALATTIE HVI ETTIVE	1	IVILD/17	chirurgiche	
			Caratterizzante /	
		_	Prevenzione servizi	
MED3063D - MEDICINA DEL LAVORO	1	MED/44	sanitari e	
			radioprotezione	
			A scelta dello	
MED3142 - ATTIVITA' DIDATTICA III	3	NN	studente / A scelta	Annualità Singola
			dello studente	

	Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	Periodo
MED	2856 - PROVA FINALE	6	PROFIN_S	Lingua/Prova Finale / Per la prova finale	
MED	3147 - INGLESE III	2			Annualità Singola
	Unità Didattiche				
	MED3147A - INGLESE SCIENTIFICO 1	1	L-LIN/12	Lingua/Prova Finale / Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	
	MED3147B - INGLESE SCIENTIFICO 2	1	L-LIN/12	Altro / Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.	
	3008 - Laboratori Professionali O Specifico SSD III	1	NN	Altro / Laboratori professionali dello specifico SSD	Annualità Singola

### SBARRAMENTI E PROPEDEUTICITA'

Per accedere a sostenere gli esami del 2° anno è necessario avere superato tutti gli esami del 1° anno.

Per accedere a sostenere gli esami del 3° anno è necessario avere superato tutti gli esami del 2° anno.

Per poter avere la firma di frequenza lo studente deve avere frequentato almeno il 70% <u>di ciascun modulo</u> di ciascun insegnamento.

### Tirocinio - requisiti di accesso

Per accedere al tirocinio del 1° anno e al tirocinio del 2° anno l° semestre è necessario avere l'attestazione di frequenza degli insegnamenti di *infermieristica generale* e *infermieristica clinica generale*.

Per accedere al tirocinio del 2° anno II° semestre è necessario avere superato l'esame di:

infermieristica clinica generale ed avere l'attestazione di frequenza degli insegnamenti di:-infermieristica clinica in area chirurgica e infermieristica clinica in area medica.

Per accedere al tirocinio del 3° anno lo studente deve avere superato:

tutti gli esami del 1° anno e gli insegnamenti di infermieristica clinica in area chirurgica e infermieristica clinica in area medica.

### <u>Frequenza</u>

Lo studente per accedere all'esame di tirocinio deve aver frequentato il 100% delle ore programmate e avere superato positivamente tutti gli stage previsti per quell'anno.

Ogni stage di tirocinio conclusosi con una valutazione positiva viene mantenuto valido se lo studente riprende il percorso entro un anno dalla conclusione dello stage.

### Esame di tirocinio

Lo studente può sostenere l'esame di tirocinio una sola volta in un anno.

### Inglese – informatica – laboratorio (med/45 specifico professionale)

E' previsto il conseguimento di un'**idoneità**. per acquisire **l'idoneità** lo studente deve avere frequentato almeno il 70% delle ore di attività attestate dalla firma di frequenza e superare una prova secondo le modalità decise dal docente.

L'idoneità d'inglese del 1° anno è propedeutica a quella del 2° anno L'idoneità d'inglese del 2° anno è propedeutica a quella del 3° anno

### CALENDARIO DEL CORSO DI STUDIO E ORARIO DELLE ATTIVITÀ FORMATIVE

Per consultare il dettaglio della programmazione didattica annuale e il calendario delle attività collegarsi ai seguenti link:

http://medtriennaliao.campusnet.unito.it/html/ProgrammazioneDidatticaTeoricoPraticaA.A.2013-2014.pdf

http://medtriennaliao.campusnet.unito.it/do/home.pl/View?doc=Calendario Annuale.html

AULE IN CUI SI SVOLGONO LE ATTIVITA' TEORICHE - Azienda Ospedaliera USL Valle d'Aosta – Via S. Martin de Corléans 248 – 11100 Aosta . La struttura del Corso di Laurea è dotata di una connessione Wireless.

### **AULE INFORMATICHE**

Presso il corso di laurea gli studenti possono accedere all'aula informatica dotata di 25 postazioni. Ogni PC è connesso ad Internet. Gli studenti possono utilizzare l'aula in maniera autonoma al di fuori degli orari delle lezioni che prevedono l'uso delle postazioni.

### **AULE ESERCITAZIONI**

Presso il Corso di Laurea sono presenti tre aule dotate di manichini utilizzabili dagli studenti per esercitazioni di tecniche sia durante le ore di docenza che in maniera autonoma.

**BIBLIOTECA** - dal lunedì al venerdì dalle ore 10.00 alle ore 17.00 presso Biblioteca Biomedica Ospedale Umberto Parini.

Viale Ginevra, 3 – 11100 Aosta Tel. 0165.543214 Fax 0165.543669 BibliotecaOspedale@ausl.vda.it Presso l'Ospedale U. Parini è possibile consultare o prendere in prestito libri e riviste. Inoltre viene offerta la possibilità di accedere alla Banca dati Elsevier per la consultazione di più di 500 riviste mediche in full-text, oltre 1.000 libri di medicina e chirurgia, point-of-care evidence based medicine, linee guida.

### **AULE STUDIO**

Il Corso di Laurea in Infermieristica di Aosta è dotato di due aule studio con postazione PC connessa ad Internet, che possono essere utilizzate dagli studenti per studio autonomo, lavori di gruppo ed esercitazioni . La struttura mette a disposizione ulteriori aule dotate di postazione computer utilizzabili dagli studenti su prenotazione.

### SEDI IN CUI SI SVOLGONO LE ATTIVITA' DI TIROCINIO

- AREA OSPEDALIERA: Ospedale U. Parini Viale Ginevra, 3 11100 Aosta ( sedi di Cardiologia e Utic, Rianimazione Medicina interna 1- 3, Medicina interna 2 , Neurologia, Chirurgia d'urgenza, Chirurgia vascolare, Chirurgia toracica);
- AREA TERRITORIALE: Distretto territoriale 1 2 4 V. G. Rey 1 11100 Aosta.

### **PROVVIDENZE ECONOMICHE**

Le provvidenze economiche destinate agli studenti iscritti al Corso di Laurea in Infermieristica di Aosta sono:

- 1. Assegno di studio (prima rata: è necessario raggiungere 10 CFU per ciascun anno di corso; seconda rata è necessario raggiungere 30 CFU al 1° anno, 40 CFU al 2° anno, 45 CFU al 3° anno);
- 2. Contributo alloggio pari a 75 Euro;
- 3. Rimborso spese di viaggio;
- 4. Buoni pasto.

### PROGRAMMI DEGLI INSEGNAMENTI

I programmi degli insegnamenti sono disponibili sul sito <a href="http://medtriennaliao.campusnet.unito.it">http://medtriennaliao.campusnet.unito.it</a> alla voce Corsi e, più in dettaglio, si trovano suddivisi per anno di corso al seguente link:

http://medtriennaliao.campusnet.unito.it/do/home.pl/View?doc=Programmi Insegnamenti.html

# DISPOSIZIONI E RACCOMANDAZIONI PER IL MIGLIORAMENTO DELLA SICUREZZA E DELLA SALUTE DEGLI STUDENTI CHE FREQUENTANO I REPARTI E I LABORATORI.

Lo studente, dopo l'immatricolazione, è tenuto a prendere visione dell'Informativa sulla Sicurezza e compilare la dichiarazione *di presa visione:* i documenti sono reperibili sul sito <a href="http://medtriennaliao.campusnet.unito.it/do/home.pl/View?doc=procedure.htmlm">http://medtriennaliao.campusnet.unito.it/do/home.pl/View?doc=procedure.htmlm</a>.

In caso di infortunio nel corso dell'attività di teoria e durante il periodo di tirocinio presso una sede autorizzata e nel periodo assegnato, lo studente deve utilizzare la seguente procedura:

- 1. presentarsi immediatamente al pronto soccorso;
- 2. far pervenire la documentazione indicata di seguito nelle ore immediatamente successive all'infortunio (entro 24 ore) alla segreteria didattica del Corso di Laurea in Infermieristica:
- a. il modulo INAIL di certificazione medica di infortunio lavorativo rilasciato dal P.S.
- b. il modulo Denuncia di Infortunio da compilarsi a cura dell'infortunato scaricabile da http://medtriennaliao.campusnet.unito.it//documenti/denuncia\_di\_infortunio.pdf
- c. il verbale redatto dal P.S.
- d. la dichiarazione firmata e datata dell'infortunato sulle modalità dell'avvenuto infortunio scaricabile da http://medtriennaliao.campusnet.unito.it//html/modulo infortunio studente.pdf )
- d. la dichiarazione firmata e datata del Coordinatore del Corso di Laurea/ infermieristico (o suo delegato) sulle modalità dell'avvenuto infortunio scaricabile da

http://medtriennaliao.campusnet.unito.it//html/modulo\_infortunio\_studente2.pdf ).

La segreteria didattica del Corso di Laurea in Infermieristica di Aosta provvederà immediatamente ad inoltrare la documentazione al Dipartimento Scienze Mediche dell'Università di Torino, per l'avvio delle procedure presso l'ente assicurativo.

Lo studente si atterrà rigorosamente alle prescrizioni. Inoltre in caso di infortunio biologico, lo studente dovrà attenersi alla procedura dell'Ospedale U. Parini scaricabile da <a href="http://medtriennaliao.campusnet.unito.it/html/paz">http://medtriennaliao.campusnet.unito.it/html/paz</a> 26.pdf e presentarsi alla struttura di medicina preventiva (4° piano dell'ospedale U. Parini) per la registrazione dell'infortunio.

Lo studente durante il tirocinio è tenuto a far uso dei dispositivi di protezione individuali messi a disposizione dall'Azienda, ad averne cura ed a non apportare alcuna modifica di propria iniziativa sulle apparecchiature sanitarie e/o dispositivi di sicurezza e, qualora rilevasse anomalie al sistema di sicurezza, a darne comunicazione al tutor o al coordinatore infermieristico della sede di tirocinio.