



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA
Nome del corso in italiano	Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere) (IdSua:1533930)
Nome del corso in inglese	Nursing
Classe	L/SNT1 - Professioni sanitarie, infermieristiche e professione sanitaria ostetrica
Lingua in cui si tiene il corso	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea	http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/infermieristica
Tasse	http://www.unich.it/go/tasse
Modalità di svolgimento	convenzionale

Referenti e Strutture

Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	CACCHIO Marisa Adriana
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio Corso di Laurea
Struttura didattica di riferimento	Scuola di Medicina e Scienze della Salute
Eventuali strutture didattiche coinvolte	Economia aziendale Neuroscienze, imaging e scienze cliniche Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche Farmacia Scienze filosofiche, pedagogiche ed economico-quantitative

Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD
1.	UNCINI	Antonino	MED/26	PO	1	Caratterizzante
2.	ZITO	Michele	MED/09	RU	1	Base/Caratterizzante
3.	AIELLO	Francesca Bianca	MED/08	PA	1	Caratterizzante
4.	AMOROSO	Luigi	MED/14	RU	1	Caratterizzante
5.	BALLERINI	Patrizia	BIO/14	PA	.5	Base/Caratterizzante

6.	BRANCATI	Francesco	MED/03	RU	1	Base
7.	CACCHIO	Marisa Adriana	BIO/09	PA	1	Base
8.	CARNEVALE	Aldo	MED/43	PO	1	Caratterizzante
9.	CENTURIONE	Lucia	BIO/17	RU	1	Base
10.	CIPOLLONE	Giuseppe	MED/18	RU	1	Base/Caratterizzante
11.	D'OVIDIO	Cristian	MED/43	RU	1	Caratterizzante
12.	DE LAURENZI	Vincenzo	BIO/12	PA	1	Caratterizzante
13.	DI BONAVENTURA	Giovanni	MED/07	PA	1	Base
14.	FEDERICI	Luca	BIO/10	PA	1	Base
15.	IEZZI	Manuela	MED/08	RU	1	Caratterizzante
16.	LEGNINI	Margherita	MED/18	RU	1	Base/Caratterizzante
17.	MARTINOTTI	Stefano	MED/05	PO	1	Caratterizzante
18.	MOHN	Angelika Anna	MED/38	PA	.5	Base/Caratterizzante
19.	SIROLLI	Vittorio	MED/14	RU	1	Caratterizzante
20.	STELLIN	Luisa	MED/18	RU	1	Base/Caratterizzante
21.	TINARI	Nicola	MED/06	PA	1	Caratterizzante

Rappresentanti Studenti

COCCO ALESSIO alessio.coc@gmail.com
MARINO ANNA LISA a.lmarino@gmail.com 324.8146993
TENAGLIA FIAMMETTA fiamma3023@live.it 327.5597050

Gruppo di gestione AQ

MARISA CACCHIO
GIAMPIERO IANNONE
GABRIELLA MINCIONE

Ines CIAMPINI
Angela BEMBO
Donato BIANCO
Monica BRUNO
Carlo CANNAVINA
Carlo DELLA PELLE
Alessia CIARCELLUTI
Loredana CAVAGNERO
Francesca CERRATTI
Patrizia D'ALIMONTE
Patrizia DALIMONTE
Daniela DANIELE
Nadia DE CAMILLIS
Milena DE LEONARDIS
Maria Cristina DEL FORNO
Gianluca DEL POETA
Efa DI GIACOMO
Lucia DI LEUCE
Teresa DI LISA
Ezio DEL GROSSO

Tutor

Antonio DI MILLO
Antonio DI PAOLO
Elisa DI TULLIO
Emanuela DIELLA
Manuela FABBRIZIO
Laurent FORCELLESE
Filippo GIUDICE
Giuseppina DESIATI
Ezio DI MARCOBERARDINO
Maria LAVIGNA
Daniela DI NOLA
Alessandro DI RISIO
Serenella MENNILLI
Luciana PETROCELLI
Luciana POTALIVO
Sonia POTALIVO
Paolo SALVATORE
Gianluca SAMUELE
Giuseppina SERAFINI
Sabina FERRI
Gianfranco VERNA
Atonietta GASPARI
Nicola GIULIANI
Andrea LIBERATI
Fabio MANGANARO
Katia ROBUFFO
Romilde ROSATI
Gianluca RUSSO
Antonio SGARRO
Ciro SPERINTEO
Brunella TONTINI
Romano TORTO

Il Corso di Studio in breve

Il CdS ha una sostenibilità di 250 studenti immatricolati. Le attività didattiche e di tirocinio sono articolate nelle sedi di Chieti, ^{29/03/2016} Pescara e Vasto nelle rispettive Aziende Ospedaliere sotto la responsabilità di un Coordinatore di massima qualifica nel settore. Una preposta Commissione Curriculare, presieduta dal Presidente e costituita da docenti e da componenti provenienti da Istituzioni rappresentative (studenti, rappresentanti Collegi professionali, coordinatori di tirocinio, referenti tutor ed altri rappresentanti delle parti interessate), costituisce l'organo di analisi, di riesame e di proposta. Il Consiglio del CdS rappresenta l'organo collegiale di approvazione nonché di riesame dell'intero sistema didattico-pratico. La programmazione didattica annuale, è predisposta dal Presidente e dalla Commissione Tecnica di Programmazione Didattico-Pedagogica (CTP) e approvata dal Consiglio del CdS, con almeno due mesi di anticipo sulla data di inizio. La programmazione prevede la predisposizione del calendario di tutte le attività didattiche, del tirocinio clinico e degli appelli d'esame ed è pubblicato in tempo reale sul sito del CdS. Al CTP è affidata la revisione annuale dei programmi didattici dei singoli moduli di ogni Corso Integrato, nella definizione di una coerente integrazione.

Dall'analisi della provenienza scolastica degli immatricolati si evince un aumento di diplomati con formazione culturale liceale. Il numero dei laureati per coorte è del 77% circa, con un trend in crescita. Nell'A.A. 2012/2013 la percentuale dei laureati si attesta all'85% circa.

**QUADRO A1.a****Consultazione con le organizzazioni rappresentative - a livello nazionale e internazionale - della produzione di beni e servizi, delle professioni (Istituzione del corso)**

17/04/2014

Il Presidente effettua direttamente e/o indirettamente, nelle riunioni ufficiali della Commissione Tecnica di Programmazione Didattico-Pedagogica (CTP) e del Consiglio del Corso di Studi, le consultazioni delle parti sociali (Studenti, Direttori Sanitari delle AA.SS.LL. di riferimento, Coordinatori del Tirocinio, Dirigenti infermieristici e Collegi professionali IPASVI).

La CTP esercita le seguenti funzioni istruttorie nei confronti del CCdS o deliberative su specifico mandato dello stesso:

1. identifica gli obiettivi formativi del core curriculum;
2. aggrega gli obiettivi formativi nei corsi di insegnamento che risultano funzionali alle finalità formative del CdSI;
3. individua con i Docenti le metodologie didattiche adeguate al conseguimento dei singoli obiettivi didattico-formativi;
4. organizza, all'inizio di ciascun Anno Accademico, l'offerta di attività didattiche opzionali e ne propone al CCdS l'attivazione.

La CTP, inoltre:

- discute con i docenti la modalità di preparazione delle prove - formative e certificative - di valutazione dell'apprendimento, coerentemente con gli obiettivi formativi prefissati;
- organizza il monitoraggio permanente di tutte le attività didattiche con la valutazione di qualità dei loro risultati, anche attraverso le valutazioni ufficialmente espresse dagli studenti.

Le attività svolte nell'ambito della CTP e le proposte elaborate devono essere sottoposte all'approvazione del Consiglio di Corso di Studi.

La documentazione prodotta dai verbali delle riunioni viene inviata alle parti interessate mediante l'utilizzo di posta elettronica e pubblicata sulla pagina web del Corso di Studi.

QUADRO A1.b**Consultazione con le organizzazioni rappresentative - a livello nazionale e internazionale - della produzione di beni e servizi, delle professioni (Consultazioni successive)**

29/03/2016

Il Presidente effettua direttamente e/o indirettamente, nelle riunioni ufficiali della Commissione Tecnica di Programmazione Didattico-Pedagogica (CTP) e del Consiglio del Corso di Studi, le consultazioni delle parti sociali (Studenti, Direttori Sanitari delle AA.SS.LL. di riferimento, Coordinatori del Tirocinio, Dirigenti infermieristici e Collegi professionali IPASVI).

La CTP esercita le seguenti funzioni istruttorie nei confronti del CCdS o deliberative su specifico mandato dello stesso:

1. identifica gli obiettivi formativi del core curriculum;
2. aggrega gli obiettivi formativi nei corsi di insegnamento che risultano funzionali alle finalità formative del CdSI;
3. individua con i Docenti le metodologie didattiche adeguate al conseguimento dei singoli obiettivi didattico-formativi;
4. organizza, all'inizio di ciascun Anno Accademico, l'offerta di attività didattiche opzionali e ne propone al CCdS l'attivazione.

La CTP, inoltre:

- discute con i docenti la modalità di preparazione delle prove - formative e certificative - di valutazione dell'apprendimento, coerentemente con gli obiettivi formativi prefissati;
- organizza il monitoraggio permanente di tutte le attività didattiche con la valutazione di qualità dei loro risultati, anche attraverso le valutazioni ufficialmente espresse dagli studenti.

Le attività svolte nell'ambito della CTP e le proposte elaborate devono essere sottoposte all'approvazione del Consiglio di Corso

di Studi.

La documentazione prodotta dai verbali delle riunioni viene inviata alle parti interessate mediante l'utilizzo di posta elettronica e pubblicata sulla pagina web del Corso di Studi

QUADRO A2.a

Profilo professionale e sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

I laureati in Infermieristica sono, ai sensi della legge 10 agosto 2000, n. 251, art. 1, comma 1, gli operatori delle professioni sanitarie dell'area delle scienze infermieristiche che svolgono con autonomia professionale attività dirette alla prevenzione, cura, 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 saranno dotati di un'adeguata preparazione nelle discipline di base. Devono inoltre saper utilizzare la lingua inglese.

funzione in un contesto di lavoro:

Ancora, i laureati infermieri concorrono agli interventi di identificazione dei bisogni di salute e di assistenza infermieristica individuali e collettivi, formulandone i relativi obiettivi; sono responsabili della pianificazione, gestione e valutazione degli interventi assistenziali infermieristici; assicurano correttamente l'applicazione delle prescrizioni diagnostico-terapeutiche; operano, autonomamente ed in collaborazione con gli altri operatori sanitari e sociali, anche mediante eventuale opera di personale di supporto; realizzano i loro interventi professionali nell'ambito di strutture sanitarie, sia pubbliche che private, sul territorio e nell'assistenza domiciliare, sia in regime di dipendenza che libero-professionale; partecipano alla formazione del personale di supporto, all'aggiornamento del loro profilo professionale ed alla ricerca.

competenze associate alla funzione:

Educazione sanitaria e sociale e promozione della salute e sicurezza; assistenza in area medico-chirurgica, in area specialistica, in ambito oncologico, in area critica e in emergenza, in area neurologica e di salute mentale, sul territorio e nell'infermieristica di comunità.

sbocchi occupazionali:

L'infermiere trova collocazione nell'ambito del Sistema Sanitario Nazionale (SSN), 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.

I laureati in Infermieristica sono, ai sensi della legge 10 agosto 2000, n. 251, art. 1, comma 1, gli operatori delle professioni sanitarie dell'area delle scienze infermieristiche che svolgono in piena autonomia professionale attività dirette alla prevenzione, alla cura, alla salvaguardia della salute individuale e collettiva, alla gestione del malato cronico (infermiere di iniziativa nei Distretti Sanitari di Base) e all'assistenza delle persone diversamente abili, espletando le funzioni individuate dalle norme istitutive del relativo profilo professionale nonché dello specifico codice deontologico ed utilizzando metodologie di pianificazione per obiettivi dell'assistenza nell'età evolutiva, adulta e geriatrica. I laureati sono dotati di un'adeguata preparazione nelle discipline di base. Devono inoltre conoscere e saper utilizzare la lingua inglese sia nell'approccio con il malato e con i familiari sia nella redazione della cartella infermieristica.

funzione in un contesto di lavoro:

I laureati infermieri concorrono agli interventi di identificazione dei bisogni di salute e di assistenza infermieristica individuali e collettivi, formulandone i relativi obiettivi; sono responsabili della pianificazione, gestione e valutazione degli interventi assistenziali infermieristici; assicurano correttamente l'applicazione delle prescrizioni diagnostico-terapeutiche; operano, autonomamente ed in collaborazione con gli altri operatori sanitari e sociali, anche coadiuvati da personale di supporto

(OSS); realizzano i loro interventi professionali nell'ambito di strutture sanitarie, sia pubbliche che private, sul territorio e nell'assistenza domiciliare, sia in regime di dipendenza che libero-professionale; partecipano alla formazione del personale di supporto, all'aggiornamento del loro profilo professionale ed alla ricerca.

competenze associate alla funzione:

Educazione sanitaria e sociale e promozione della salute e sicurezza; assistenza in area medico-chirurgica, in area specialistica, in ambito oncologico, in area critica e in emergenza, in area neurologica e di salute mentale, sul territorio e nell'infermieristica di comunità.

sbocchi occupazionali:

L'infermiere trova collocazione nell'ambito del Sistema Sanitario Nazionale (SSN), nelle strutture pubbliche e private, centri di riabilitazione e di assistenza per disabili, 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.

QUADRO A2.b

Il corso prepara alla professione di (codifiche ISTAT)

1. Professioni sanitarie infermieristiche - (3.2.1.1.1)

QUADRO A3.a

Conoscenze richieste per l'accesso

17/04/2014

Sono ammessi al Corso di Studi 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 equipollente.

I pre-requisiti essenziali e motivazionali richiesti allo studente che voglia iscriversi al corso di studi in Infermieristica devono comprendere buona capacità alle relazioni con le persone, flessibilità e abilità ad analizzare e risolvere problemi.

Per essere ammessi al Corso di Studi in Infermieristica è richiesto il possesso di un'adeguata preparazione in logica e cultura generale e nei campi della biologia, della chimica, della fisica.

L'accesso al Corso di Studi è a numero programmato in base alla legge 264/99 e prevede un esame di ammissione nazionale predisposta dal MIUR che consiste in una prova con test a scelta multipla.

QUADRO A3.b

Modalità di ammissione

29/03/2016

Il numero di studenti ammessi al Corso di Laurea è programmato, in relazione alla effettiva disponibilità di risorse umane, personale docente e di supporto, di idonee strutture ed attrezzature didattiche e scientifiche (aule, laboratori per le esercitazioni e simulazioni e per la ricerca biomedica), di servizi e unità operanti nelle locali strutture ospedaliere e sul territorio convenzionate del Servizio Sanitario Nazionale, ed è annualmente determinato dal Ministero con apposito decreto. L'accesso al Corso di

Laurea, le cui modalità saranno di anno in anno indicate nel bando concorsuale di Ateneo, è subordinato al superamento di una prova di ammissione nazionale.

QUADRO A4.a

Obiettivi formativi specifici del Corso

17/04/2014

Il laureato, al termine del percorso triennale, deve essere in grado di:

- gestire con autonomia e responsabilità interventi rivolti alla prevenzione, alla cura, all'assistenza e alla salvaguardia della salute delle persone assistite, della famiglia e della comunità;
- gestire l'assistenza infermieristica a pazienti (età pediatrica, adulta ed anziana) con problemi respiratori acuti e cronici, problemi cardio-vascolari, problemi metabolici e reumatologici, problemi renali acuti e cronici, problemi gastro-intestinali acuti e cronici, problemi epatici, problemi neurologici, problemi oncologici, problemi infettivi, problemi ortopedici e traumatologici, problemi ostetrico-ginecologiche, patologie ematologiche, alterazioni comportamentali e cognitive, situazioni di disagio/disturbo psichico;
- accertare e gestire l'assistenza infermieristica nei malati con problemi cronici e nelle disabilità, in tutte le età;
- gestire l'assistenza infermieristica perioperatoria;
- garantire la somministrazione sicura della terapia e sorvegliarne l'efficacia;
- eseguire con abilità e capacità le tecniche infermieristiche apprese e definite dagli standard del Corso di Studi;
- attivare processi decisionali sulla base delle condizioni generali e cliniche del malato, dei valori dei parametri alterati, referti ed esami di laboratorio;
- gestire percorsi diagnostici assicurando l'adeguata preparazione del malato e la sorveglianza successiva alla procedura;
- integrare l'assistenza infermieristica nel progetto di cure multidisciplinari;
- accertare con tecniche e modalità strutturate e sistematiche i problemi dell'assistito attraverso l'individuazione delle alterazioni nei modelli funzionali (attività ed esercizio, percezione e mantenimento della salute, nutrizione e metabolismo, modello di eliminazione, riposo e sonno, cognizione e percezione, concetto di sé, ruolo e relazioni, coping e gestione stress, sessualità e riproduzione, valori e convinzioni);
- attivare e sostenere, sia individualmente che in collaborazione con gli altri operatori sanitari, le capacità residue della persona per promuovere l'adattamento alle limitazioni e alterazioni prodotte dalla malattia e alla modifica degli stili di vita;
- identificare i bisogni di assistenza infermieristica della persona e le sue reazioni correlate alla malattia, ai trattamenti in atto, all'istituzionalizzazione, alle modificazioni nelle attività di vita quotidiana, alla qualità di vita percepita;
- definire le priorità degli interventi sulla base dei bisogni assistenziali, delle esigenze organizzative e dell'utilizzo ottimale delle risorse disponibili;
- progettare e realizzare, in collaborazione con altri professionisti, interventi informativi e di educazione sanitaria nel controllo dei fattori di rischio rivolti al singolo e alla collettività;
- valutare i risultati dell'assistenza erogata e riadattare la pianificazione infermieristica sulla base dell'evoluzione dei problemi del paziente;
- gestire ed organizzare l'assistenza infermieristica (anche notturna) dei malati;
- distinguere i bisogni di assistenza da quelli di assistenza infermieristica differenziando il contributo degli operatori di supporto da quello degli infermieri;
- attribuire e supervisionare le attività assistenziali al personale di supporto;
- gestire i sistemi informativi cartacei ed informatici di supporto all'assistenza;
- documentare l'assistenza infermieristica erogata in accordo ai principi legali ed etici;
- assicurare ai malati ed alle persone significative, le informazioni di sua competenza, rilevanti e aggiornate sul loro stato di salute;
- predisporre le condizioni per la dimissione della persona assistita, in collaborazione con i membri dell'equipe;
- garantire la continuità dell'assistenza tra turni diversi, tra servizi/strutture diversi;
- utilizzare strumenti di integrazione professionale (riunioni, incontri di team, discussione di casi);
- lavorare in modo integrato nell'equipe rispettando gli spazi di competenza;
- assicurare un ambiente fisico e psicosociale efficace per la sicurezza dei pazienti;

- utilizzare le pratiche di protezione dal rischio fisico, chimico e biologico nei luoghi di lavoro;
- adottare le precauzioni per la movimentazione manuale dei carichi;
- adottare strategie di prevenzione del rischio infettivo (precauzioni standard) nelle strutture ospedaliere e di comunità;
- vigilare e monitorare la situazione clinica e psicosociale del malato, identificando precocemente segni di aggravamento dello stesso;
- attivare gli interventi necessari per gestire le situazioni acute e/o critiche;
- individuare i fattori scatenanti la riacutizzazione nei malati cronici;
- attivare e gestire una relazione di aiuto e terapeutica con l'utente, la sua famiglia e le persone significative;
- gestire i processi assistenziali nel rispetto delle differenze culturali, etniche, generazionali e di genere;
- sostenere, in collaborazione con l'équipe, l'assistito e la famiglia nella fase terminale e nel lutto;
- attivare reti di assistenza informali per sostenere l'utente e la famiglia in progetti di cura a lungo termine.

PERCORSO FORMATIVO:

1° anno - finalizzato a fornire le conoscenze nelle discipline di base, biomediche e igienico preventive; i fondamenti della disciplina professionale, anche in ambito psicopedagogico, quali requisiti indispensabili per affrontare la prima esperienza di tirocinio finalizzata all'orientamento dello studente agli ambiti professionali di riferimento e all'acquisizione delle competenze di prevenzione e assistenziali di base;

2° anno - finalizzato alle conoscenze cliniche e degli interventi preventivi e assistenziali, atti ad affrontare i problemi prioritari di salute in area medica e chirurgica, in area specialistica e integrata, in area materno-infantile e in area oncologica e mirati alla fase acuta e cronica della malattia a sostegno educativo e psico-sociale. Sono previste esperienze di simulazione nei laboratori infermieristici e di tirocinio nei contesti in cui lo studente può sperimentare le conoscenze e le tecniche apprese;

3° anno - finalizzato all'approfondimento specialistico in ambito neurologico e della salute mentale e all'acquisizione di conoscenze e metodologie inerenti l'esercizio professionale e di capacità di integrazione nei team di lavoro e nei contesti organizzativi più 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 aggiuntive, con stages in strutture di eccellenza sia a supporto dell'elaborazione della tesi di laurea che volte a sviluppare competenze metodologiche nella ricerca scientifica e infermieristica.

Questa logica curriculare si è concretizzata nella crescita dei crediti assegnati al tirocinio clinico dal 1° al 3° anno di corso.

QUADRO A4.b.1	Conoscenza e comprensione, e Capacità di applicare conoscenza e comprensione: Sintesi	
Conoscenza e capacità di comprensione		
Capacità di applicare conoscenza e comprensione		

QUADRO A4.b.2	Conoscenza e comprensione, e Capacità di applicare conoscenza e comprensione: Dettaglio	
Area Unica		
Conoscenza e comprensione		

I laureati di infermieristica devono dimostrare conoscenze e capacità di comprensione nei seguenti campi:

- scienze biomediche per la comprensione dei processi fisiologici e patologici connessi allo stato di salute e malattia delle persone nelle diverse età della vita;
- scienze psico - sociali e umanistiche per la comprensione delle dinamiche relazionali normali e patologiche e delle reazioni di difesa o di adattamento delle persone a situazioni di disagio psichico, sociale e di sofferenza fisica; le teorie di apprendimento e del cambiamento migliorano la comprensione dei processi educativi rivolti ai cittadini o ai pazienti;
- scienze infermieristiche generali e cliniche per la comprensione dei campi di intervento dell'infermieristica, del metodo clinico che guida un approccio efficace all'assistenza, delle tecniche operative di intervento e delle evidenze che guidano la presa di decisioni;
- scienze etiche, legali e sociologiche per la comprensione della complessità organizzativa del Sistema Sanitario, dell'importanza e dell'utilità di agire in conformità alla normativa e alle direttive nonché al rispetto dei valori e dei dilemmi etici che si presentano via via nella pratica quotidiana; sono finalizzate inoltre a favorire la comprensione dell'autonomia professionale, delle aree di integrazione e di interdipendenza con altri operatori del team di cura;
- scienze igienico-preventive per la comprensione dei determinanti di salute, dei fattori di rischio, delle strategie di prevenzione sia individuali che collettive e degli interventi volti a promuovere la sicurezza degli operatori sanitari e degli utenti;
- discipline informatiche e linguistiche con particolare approfondimento della lingua inglese per la comprensione della letteratura scientifica infermieristica sia cartacea che on line.

Metodologie e attività formative, strumenti didattici per sviluppare i risultati attesi:

- lezioni per introdurre l'argomento;
- lettura guidata e applicazione;
- video, dimostrazioni di immagini, schemi e materiali, grafici;
- costruzione di mappe cognitive.

Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:

- esami scritti e orali, prove di casi a tappe.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

I laureati di infermieristica devono dimostrare conoscenze e capacità di comprensione dei seguenti processi:

- integrare le conoscenze le abilità e le attitudini dell'assistenza per erogare una cura infermieristica sicura, efficaci e basate sulle evidenze;
- utilizzare un corpo di conoscenze teoriche derivanti dal Nursing, dalle scienze biologiche comportamentali e sociali e da altre discipline per riconoscere i bisogni delle persone assistite nelle varie età e stadi di sviluppo nelle diverse fasi della vita;
- utilizzare le conoscenze infermieristiche teoriche e pratiche con le scienze biologiche , psicologiche , socio culturali e umanistiche utili per comprendere gli individui di tutte le età, gruppi e comunità;
- utilizzare modelli teorici e modelli di ruolo dell'interno del processo di assistenza per facilitare la crescita, lo sviluppo e l'adattamento nella promozione, mantenimento e recupero della salute dei cittadini;
- essere responsabile nel fornire e valutare un'assistenza infermieristica conforme a standard professionali di qualità e considerare le indicazioni legali e le responsabilità etiche così come i diritti della persona assistita.
- interpretare e applicare i risultati della ricerca alla pratica infermieristica e collegare i processi di ricerca allo sviluppo teorico della disciplina infermieristica;
- erogare una assistenza infermieristica diretta in modo sicuro a singoli e a gruppi di utenti attraverso l'utilizzo di una pratica basata sulle evidenze, del processo infermieristico e dei principi di caring per valutare e diagnosticare lo stato di salute, la pianificazione degli obiettivi, l'attuazione e valutazione delle cure fornite, considerando le dimensioni fisiche, psicologiche e socioculturali dell'assistenza;
- condurre una valutazione completa e sistematica dei bisogni di salute del singolo individuo;
- utilizzare tecniche di valutazione per raccogliere dati in modo accurato sui principali problemi di salute degli assistiti;
- analizzare e interpretare in modo accurato i dati raccolti mediante l'accertamento dell'assistito;
- erogare un'assistenza infermieristica sicura e basata sulle evidenze per aggiungere i risultati di salute o uno stato di benessere dell'assistito;
- pianificare l'erogazione dell'assistenza infermieristica in collaborazione con gli utenti e con il team di cura interdisciplinare;
- valutare i progressi delle cure in collaborazione con il team interdisciplinare;
- facilitare lo sviluppo di un ambiente sicuro per l'assistito assicurando costante vigilanza infermieristica;
- gestisce una varietà di attività che sono richieste per erogare l'assistenza infermieristica ai pazienti in diversi contesti di cura

sia ospedalieri che territoriali e residenziali.

Metodologie e attività formative, strumenti didattici per sviluppare i risultati attesi:

- lezioni;
- esercitazioni con applicazione;
- video, dimostrazioni di immagini, schemi e materiali, grafici;
- costruzione di mappe cognitive;
- discussione di casi in sottogruppi con presentazioni in sessioni plenarie;
- tirocinio con esperienze supervisionate da tutor in diversi contesti e con una progressiva assunzione di autonomia e responsabilità.

Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:

- esami scritti e orali, prove di casi a tappe, project -work, report;
- feedback di valutazione durante il tirocinio (attraverso portfolio, schede di valutazione strutturate e report clinici sulla pratica professionale);
- esame strutturato oggettivo a stazioni.

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

[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

[ANATOMIA UMANA](#) [url](#)

[FONDAMENTI DI SCIENZE BIOMORFOLOGICHE](#) [url](#)

[SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I](#) [url](#)

[BASI DI PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE](#) [url](#)

[BIOCHIMICA](#) [url](#)

[FONDAMENTI DI SCIENZE BIOCHIMICHE E FISIOLOGICHE](#) [url](#)

[BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA](#) [url](#)

[BIOLOGIA APPLICATA](#) [url](#)

[FISICA MEDICA APPLICATA AGLI OPERATORI SANITARI](#) [url](#)

[SCIENZE PROPEDEUTICHE](#) [url](#)

[FISIOLOGIA UMANA](#) [url](#)

[IGIENE GENERALE ED APPLICATA](#) [url](#)

[SCIENZE BIOMEDICHE APPLICATE](#) [url](#)

[IMMUNOLOGIA](#) [url](#)

[INFERMIERISTICA CLINICA](#) [url](#)

[INFERMIERISTICA GENERALE](#) [url](#)

[INFERMIERISTICA GENERALE E CLINICA](#) [url](#)

[INFERMIERISTICA NELLA PROMOZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA](#) [url](#)

[ISTOLOGIA](#) [url](#)

[LABORATORIO PROFESSIONALE PRIMO ANNO](#) [url](#)

[MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA](#) [url](#)

[PATOLOGIA GENERALE](#) [url](#)

[PRINCIPI DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA](#) [url](#)

[PSICOLOGIA GENERALE](#) [url](#)

[STATISTICA MEDICA](#) [url](#)

[STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE E TECNOLOGICA](#) [url](#)

[ADO SECONDO ANNO](#) [url](#)

[SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO](#) [url](#)

[ANATOMIA PATOLOGICA](#) [url](#)

[SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA](#) [url](#)

[CHIRURGIA CARDIACA](#) [url](#)

[CHIRURGIA GENERALE](#) [url](#)

[FARMACOLOGIA E TERAPIA](#) [url](#)

[GENETICA MEDICA](#) [url](#)

[SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE](#) [url](#)

[GINECOLOGIA E OSTETRICIA](#) [url](#)

[INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CHIRURGICA](#) [url](#)

[INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MATERNO INFANTILE](#) [url](#)

[INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MEDICA](#) [url](#)

[SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA](#) [url](#)

[INFERMIERISTICA CLINICA INTEGRATA IN AREA SPECIALISTICA](#) [url](#)

[INFERMIERISTICA IN AREA ONCOLOGICA](#) [url](#)

[LABORATORIO PROFESSIONALE SECONDO ANNO](#) [url](#)

[MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE](#) [url](#)

[MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO](#) [url](#)

[MEDICINA DELL'INVECCHIAMENTO](#) [url](#)

[MEDICINA INTERNA](#) [url](#)

[NEFROLOGIA](#) [url](#)

[ONCOLOGIA MEDICA](#) [url](#)

[PATOLOGIA CLINICA](#) [url](#)

[PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA](#) [url](#)

[RADIOTERAPIA E RADIOPROTEZIONE](#) [url](#)

[SCIENZE OSTETRICO-GINECOLOGICHE](#) [url](#)

[SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA](#) [url](#)

ANESTESIOLOGIA [url](#)
 CHIRURGIA DELLE EMERGENZE E DELL'AREA CRITICA [url](#)
 DIRITTO DEL LAVORO [url](#)
 SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO [url](#)
 FARMACOLOGIA NELLE EMERGENZE E IN AREA CRITICA [url](#)
 IGIENE ED EPIDEMIOLOGIA [url](#)
 SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE [url](#)
 INFERMIERISTICA DI COMUNITA',DI PREVENZIONE E TERRITORIO [url](#)
 INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA E PRIMO SOCCORSO [url](#)
 INFERMIERISTICA IN IGIENE MENTALE E NEUROLOGIA [url](#)
 SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE [url](#)
 LABORATORIO [url](#)
 MALATTIE INFETTIVE [url](#)
 MANAGEMENT INFERMIERISTICO [url](#)
 MEDICINA DELLE EMERGENZE E DELL AREA CRITICA [url](#)
 MEDICINA LEGALE E BIOETICA [url](#)
 NEUROLOGIA [url](#)
 ORGANIZZAZIONE AZIENDALE [url](#)
 PRINCIPI DI BIOETICA NELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA [url](#)
 PSICHIATRIA [url](#)
 PSICOLOGIA CLINICA [url](#)
 SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI [url](#)

QUADRO A4.c

Autonomia di giudizio
Abilità comunicative
Capacità di apprendimento

I laureati di infermieristica devono dimostrare autonomia di giudizio attraverso le seguenti abilità:

- praticare l'assistenza infermieristica riconoscendo e rispettando la dignità la cultura i valori i diritti dei singoli individui e dei gruppi;
- adattare l'assistenza infermieristica cogliendo similitudini e differenze delle persone assistite considerando valori, etnie e pratiche socio culturali degli assistiti e le proprie famiglie;
- integrare conoscenze sulle diversità culturali, aspetti legali, principi etici nell'erogare e o gestire l'assistenza infermieristica in una varietà di contesti e servizi sanitari;
- analizzare direttive e pratiche operative dei servizi sanitari e identificare azioni infermieristiche appropriate che tengono conto delle influenze legali, politiche, geografiche, economiche, etiche e sociali;
- utilizzare abilità di pensiero critico per erogare una assistenza infermieristica efficace agli utenti nelle diverse età;
- assumere la responsabilità e rispondere del proprio operato durante la pratica professionale in conformità al profilo, al codice deontologico e a standard etici e legali;
- riconoscere le differenze dell'operato e le responsabilità tra infermiere laureato, operatori di supporto e altri professionisti sanitari.

Metodologie e attività formative, strumenti didattici per sviluppare i risultati attesi:

- lezioni;
- lettura guidata ed esercizi di applicazione;
- video, dimostrazioni di immagini, schemi e materiali, grafici;
- discussione di casi in sottogruppi con presentazioni in sessioni plenarie;
- tirocinio con esperienze supervisionate da tutor in diversi contesti e con una progressiva assunzione di autonomia e responsabilità;
- sessioni di debriefing per riflettere e rielaborare esperienze di pratica professionale.

Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:

- esami scritti e orali, prove di casi a tappe;
- feedback di valutazione durante il tirocinio (attraverso portfolio, schede di valutazione strutturate e

Autonomia di giudizio

report clinici sulla pratica professionale);
- esame strutturato oggettivo a stazioni.

Abilità comunicative

I laureati di infermieristica devono sviluppare le seguenti abilità comunicative:

- utilizzare abilità di comunicazione appropriate con gli utenti di tutte le età e con le loro famiglie all'interno del processo assistenziale e/o con altri professionisti sanitari in forma appropriata verbale, non verbale e scritta;
- utilizzare principi di insegnamento e apprendimento per interventi informativi o educativi specifici rivolti a singoli utenti, a famiglie e a gruppi con l'obiettivo di promuovere comportamenti di salute, ridurre i fattori di rischio, promuovere abilità di autocura in particolare per le persone affette da malattie croniche;
- sostenere e incoraggiare gli utenti verso scelte di salute, rinforzando abilità di coping, l'autostima e potenziando le risorse disponibili;
- dimostrare abilità comunicative efficaci con gli utenti e nelle relazioni con gli altri professionisti;
- comunica in modo efficace con modalità verbali, non verbali e scritte le valutazioni e le decisioni infermieristiche nei team sanitari interdisciplinari;
- stabilire relazioni professionali e collaborare con altri professionisti sanitari nella consapevolezza delle specificità dei diversi ruoli professionali e delle loro integrazioni con l'assistenza infermieristica;
- assumere funzioni di guida verso degli operatori di supporto e/o gli studenti, includendo la delega e la supervisione di attività assistenziali erogate da altri e assicurando la conformità a standard di qualità e sicurezza della pianificazione e gestione dell'assistenza;
- facilitare il coordinamento dell'assistenza per raggiungere gli esiti di cura sanitari concordati;
- collaborare con il team di cura per concordare modalità operative e realizzare l'applicazione e lo sviluppo di protocolli e linee guida.

Metodologie e attività formative, strumenti didattici per sviluppare i risultati attesi:

- lezioni;
- video e analisi critica di filmati, simulazioni, narrazioni, testimonianze;
- discussione di casi e di situazioni relazionali paradigmatiche in sottogruppi con presentazioni in sessioni plenarie;
- tirocinio con esperienze supervisionate da tutor in diversi contesti con sessioni di debriefing per riflettere e rielaborare esperienze relazionali con l'utenza e con l'equipe.

Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:

- osservazione di frame di filmati o scritti, di dialoghi con griglie strutturate;
- feedback di valutazione durante il tirocinio (attraverso portfolio, schede di valutazione strutturate e report clinici);
- esame strutturato oggettivo con stazioni con simulazioni sulle competenze relazionali.

I laureati di infermieristica devono sviluppare le seguenti capacità di autoapprendimento:

- sviluppare abilità di studio indipendente;
- dimostrare la capacità di coltivare i dubbi e tollerare le incertezze; derivanti dallo studio e dall'attività pratica quale fonte di nuovi apprendimenti;
- sviluppare la capacità di porsi interrogativi in relazione all'esercizio della propria attività, formulando domande pertinenti nei tempi, nei luoghi e agli interlocutori più giusti;
- dimostrare la capacità di ricercare con continuità le opportunità di autoapprendimento;
- dimostrare capacità di autovalutazione delle proprie competenze e delineare i propri bisogni di sviluppo e apprendimento;
- dimostrare capacità di apprendimento collaborativo e di condivisione della conoscenza all'interno delle equipe di lavoro;
- dimostrare capacità e autonomia nel cercare le informazioni necessarie per risolvere problemi o

Capacità di apprendimento	<p>incertezze della pratica professionale, selezionando criticamente fonti secondarie e primarie di evidenze di ricerca.</p> <p>Strumenti didattici, metodologie e attività formative per sviluppare i risultati attesi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - apprendimento basato sui problemi (PBL); - impiego di mappe cognitive; - utilizzo di contratti e piani di autoapprendimento al fine di responsabilizzare lo studente nella pianificazione del suo percorso di tirocinio e nell'autovalutazione; - laboratori di metodologia della ricerca bibliografica cartacea e online; - lettura guidata alla valutazione critica della letteratura scientifica e professionale sia in italiano sia in inglese. <p>Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - project - work, report su mandati di ricerca specifica; - supervisione tutoriale sul percorso di tirocinio; - partecipazione attiva alle sessioni di lavoro e di debriefing; - puntualità e qualità nella presentazione degli elaborati.
----------------------------------	---

QUADRO A5.a	Caratteristiche della prova finale
-------------	---

17/04/2014

A sensi dell'art. 7 del Decreto Interministeriale 19 febbraio 2009, la prova finale, con valore di esame di Stato abilitante - ex art.6 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 una tesi e sua dissertazione.

La prova è organizzata a livello nazionale in due sessioni definite, con decreto del MIUR e in presenza di rappresentanti MIUR, Ministero della Salute e IPASVI.

QUADRO A5.b	Modalità di svolgimento della prova finale
-------------	---

29/03/2016

Lo studente ha a disposizione 6 CFU finalizzati alla preparazione della prova finale e tesi di laurea distribuiti tra il II (2 CFU) e il III anno (4 CFU) di corso. L'ambito e l'argomento della tesi di laurea vengono scelti dallo studente e certificati con valore di idoneità nel secondo semestre del secondo anno. Il titolo di studio è conferito previo superamento dell'esame di Laurea che prevede, oltre all'esame clinico/pratico per la verifica delle capacità, abilità e competenze, anche la presentazione, su supporto cartaceo e digitale, e la dissertazione di una tesi elaborata e scritta dallo studente, sotto la guida di un docente relatore.

Le sessioni di esame sono stabilite nei periodi di ottobre/novembre (sessione autunnale) e marzo/aprile (sessione straordinaria), secondo un calendario determinato nell'ambito della programmazione didattica.

L'articolazione dell'esame di Laurea, pertanto, prevede:

1. una prova pratica relativa alla prevenzione e/o alla presa in cura e assistenza di un caso clinico per la verifica dimostrativa delle conoscenze, capacità, abilità e competenze operative proprie del profilo professionale;
2. la redazione e la discussione di un elaborato di natura teorico-applicativa (compilativa) o del tutto esperienziale. Lo studente, per poter discutere la tesi di laurea deve aver superato la prova pratica fissata nella stessa sessione.

Lo studente, nel II anno di corso, preso contatto con il Docente relatore per svolgere l'internato di laurea, presenta ad una

commissione, costituita da tre docenti e preposta all'approvazione, il titolo e l'argomento della tesi e il nome del docente relatore. Il modulo di deposito del titolo della tesi va consegnato alla segreteria studenti entro 12 mesi per la tesi sperimentale e 6 mesi per la tesi compilativa. La valutazione idoneativa dei crediti maturati è certificata dal Presidente del Corso di Laurea e dal Docente relatore. Può essere prevista la figura di un Docente correlatore.

Per essere ammesso a sostenere l'esame di Laurea, lo studente deve:

- a. aver superato tutti gli esami previsti dal piano degli studi, almeno 30 giorni prima della data delle sedute di Laurea e, in particolare, per la seduta straordinaria entro il 28 febbraio;
- b. aver svolto e superato gli esami annuali di tirocinio clinico;
- c. aver consegnato alla segreteria studenti la domanda di laurea indirizzata al Magnifico Rettore entro i termini indicati dalla Segreteria studenti;
- d. aver consegnato una copia della tesi su supporto informatico.

A determinare il voto finale di Laurea, espresso in centodecimi, contribuiscono la media in centodecimi dei voti degli esami curriculari, sommata delle seguenti valutazioni numeriche:

- a. il punteggio espresso dalla Commissione sul metodo, sulla esposizione e sulla discussione: massimo 6 punti per la tesi compilativa e massimo 8 punti per la sperimentale;
- b. 1 (uno) punto per la lode conseguita alla prova pratica;
- c. 2 (due) punti per la partecipazione al Progetto Erasmus, con permanenza di almeno tre mesi.



QUADRO B1.a

Descrizione del percorso di formazione

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B1.b

Descrizione dei metodi di accertamento

29/03/2016

1. Le verifiche devono avere luogo in condizioni che garantiscano l'approfondimento, l'obiettività e l'equità della valutazione, in rapporto con l'insegnamento o l'attività didattica seguita e con quanto esplicitamente richiesto ai fini della prova. Gli accertamenti possono dare luogo a votazione (esami di profitto) o ad un semplice giudizio o idoneità. Il credito formativo è in ogni caso acquisito con il superamento dell'esame o di altra forma di verifica del profitto.
2. Gli esami di profitto consistono in una prova di esame individuale orale e/o scritta integrata per i diversi moduli componenti il CI, in relazione a quanto previsto dal presente Regolamento e alle determinazioni del CCL
3. Il Responsabile didattico del CI, eletto tra i docenti del CI, in accordo con la Commissione Tecnica di Programmazione Didattico-Pedagogica (CTP), esercita le seguenti funzioni:
 - a. rappresenta per gli studenti la figura di riferimento del CI;
 - b. propone, nell'ambito del calendario didattico, la distribuzione temporale dei crediti formativi assegnati, concordata fra i docenti del CI;
 - c. coordina l'aggiornamento dei programmi di studio relativi ai moduli di insegnamento propri del CI;
 - d. coordina la preparazione delle prove d'esame;
 - e. programma e comunica al CCL, nei tempi e con le modalità indicati dagli organi istituzionali dell'Ateneo, le date degli esami di profitto, gli orari di ricevimento degli studenti ed i programmi didattici;
 - f. comunica al Presidente la Commissione di esame e la presiede;
 - g. è responsabile nei confronti del CCL della corretta conduzione delle attività didattiche previste dagli obiettivi definiti dal CI;
4. I docenti del CI, coordinati dal Responsabile didattico, partecipano collegialmente alla valutazione complessiva del profitto dello studente, che non può, comunque, essere frazionata in valutazioni separate su singoli moduli. La valutazione attraverso esame finale può tenere conto di elementi derivanti da prove intermedie, esercitazioni e altre attività svolte dallo studente, mirate ad accertare la preparazione ed il possesso delle conoscenze e abilità che caratterizzano la materia di esame, ma il cui eventuale esito negativo non influisce sull'ammissione all'esame finale. Per quanto attiene agli studenti portatori di Disturbi Specifici dell'Apprendimento (DSA), certificati ai sensi della L. 8 ottobre 2010, n. 170, è concesso un tempo aggiuntivo pari al 30% in più rispetto a quello definito per la prova d'esame.
5. Nel Corso di Laurea sono previsti in totale 18 esami o valutazioni finali di profitto; nel conteggio degli esami o valutazioni finali di profitto sono considerate le attività formative di base, caratterizzanti, affini o integrative e autonomamente scelte dallo studente (ADO). Gli esami o valutazioni di profitto relativi a queste ultime attività possono essere considerati nel conteggio come corrispondenti ad una unità. Le valutazioni relative alle attività formative altre non sono considerate ai fini del conteggio degli esami. Non è consentita la ripetizione di un esame già superato una volta accettato il voto.
6. Lo studente si prenota all'appello on-line, all'interno della finestra visualizzabile all'atto dell'iscrizione. Nella determinazione dell'ordine con cui gli studenti devono essere esaminati, il docente ha l'obbligo di tenere in particolare conto le specifiche esigenze degli studenti lavoratori. La valutazione è espressa in trentesimi, l'esame è superato se la valutazione è uguale o superiore a diciotto trentesimi. La Commissione può concedere la lode, qualora il voto finale sia trenta.
7. Il Presidente della Commissione esaminatrice per le prove di profitto è responsabile della verbalizzazione telematica che

avviene entro i termini previsti dal Regolamento Didattico di Ateneo.

QUADRO B2.a

Calendario del Corso di Studio e orario delle attività formative

per tutte le sedi del corso <http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/infermieristica>

CHIETI <http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/infermieristica>

PESCARA <http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/infermieristica>

VASTO <http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/infermieristica>

QUADRO B2.b

Calendario degli esami di profitto

per tutte le sedi del corso <http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/infermieristica>

CHIETI <http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/infermieristica>

PESCARA <http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/infermieristica>

VASTO <http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/infermieristica>

QUADRO B2.c

Calendario sessioni della Prova finale

per tutte le sedi del corso <http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/infermieristica>

CHIETI <http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/infermieristica>

PESCARA <http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/infermieristica>

VASTO <http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/infermieristica>

QUADRO B3

Docenti titolari di insegnamento

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

N.	Settori	Anno di corso	Insegnamento	Cognome Nome	Ruolo	Crediti	Ore	Docente di riferimento per corso
1.	NN	Anno di corso 1	ADO PRIMO ANNO link			3	45	
		Anno						

2.	BIO/16	di corso 1	ANATOMIA UMANA (<i>modulo di FONDAMENTI DI SCIENZE BIOMORFOLOGICHE</i>) link	MARCHISIO MARCO	PA	3	45
3.	M-PED/01	Anno di corso 1	BASI DI PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I</i>) link	CAVAGNERO LOREDANA		1	15
4.	M-PED/01	Anno di corso 1	BASI DI PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I</i>) link	FILOGRASSO ILARIA	PA	1	15
5.	M-PED/01	Anno di corso 1	BASI DI PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I</i>) link	CIFFOLILLI ANTONIETTA		1	15
6.	BIO/10	Anno di corso 1	BIOCHIMICA (<i>modulo di FONDAMENTI DI SCIENZE BIOCHIMICHE E FISIOLOGICHE</i>) link	FEDERICI LUCA	PA	2	30
7.	BIO/12	Anno di corso 1	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (<i>modulo di FONDAMENTI DI SCIENZE BIOCHIMICHE E FISIOLOGICHE</i>) link	DE LAURENZI VINCENZO	PA	1	15
8.	BIO/13	Anno di corso 1	BIOLOGIA APPLICATA (<i>modulo di FONDAMENTI DI SCIENZE BIOMORFOLOGICHE</i>) link	PANDOLFI ASSUNTA	PA	1	15
9.	FIS/07	Anno di corso 1	FISICA MEDICA APPLICATA AGLI OPERATORI SANITARI (<i>modulo di SCIENZE PROPEDEUTICHE</i>) link	FERRETTI ANTONIO	PA	2	30
10.	BIO/09	Anno di corso 1	FISIOLOGIA UMANA (<i>modulo di FONDAMENTI DI SCIENZE BIOCHIMICHE E FISIOLOGICHE</i>) link	CACCHIO MARISA ADRIANA	PA	3	45
11.	MED/42	Anno di corso 1	IGIENE GENERALE ED APPLICATA (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE APPLICATE</i>) link	DI GIOVANNI PAMELA	RU	2	30
12.	MED/04	Anno di corso 1	IMMUNOLOGIA (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE APPLICATE</i>) link	MURARO RAFFAELLA	PO	1	15
		Anno di	INFERMIERISTICA CLINICA (<i>modulo di SCIENZE</i>)				

13.	MED/45	corso 1	INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) link	SERAFINI GIUSEPPINA	2	30
14.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA CLINICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) link	VILLANI EMANUELA	2	30
15.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA CLINICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) link	DI PAOLO ANTONIO	2	30
16.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA CLINICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) link	CHIAVETTA ANTONIETTA	2	30
17.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA GENERALE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) link	DI RENZO MAURIZIO RIVERA	1	15
18.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA GENERALE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) link	POTALIVO SONIA	1	15
19.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA GENERALE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) link	CIAMPINI INES	1	15
20.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA GENERALE E CLINICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II) link	DI MARCO DIANA	2	30
21.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA GENERALE E CLINICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II) link	GRAVINA RAFFAELA	2	30
22.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA GENERALE E CLINICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II) link	VERNA GIANFRANCO	2	30
		Anno di	INFERMIERISTICA GENERALE E CLINICA (modulo di SCIENZE			

23.	MED/45	corso 1	INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II) link	AURITI CINZIA		2	30
24.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA NELLA PROMOZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II) link	PETROCELLI LUCIANA		2	30
25.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA NELLA PROMOZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II) link	DI RENZO EMANUELA		2	30
26.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA NELLA PROMOZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II) link	GIUDICE GIUSEPPE FILIPPO		2	30
27.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA NELLA PROMOZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II) link	SICHETTI ALESSIO		2	30
28.	NN	Anno di corso 1	INGLESE SCIENTIFICO link	BERRIE CHRISTOPHER PAUL		2	30
29.	BIO/17	Anno di corso 1	ISTOLOGIA (modulo di FONDAMENTI DI SCIENZE BIOMORFOLOGICHE) link	CENTURIONE LUCIA	RU	1	15
30.	NN	Anno di corso 1	LABORATORIO PROFESSIONALE PRIMO ANNO link			1	30
31.	MED/07	Anno di corso 1	MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE APPLICATE) link	DI BONAVENTURA GIOVANNI	PA	1	15
32.	MED/04	Anno di corso 1	PATOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE APPLICATE) link	MINCIONE GABRIELLA	RU	1	15
		Anno di	PRINCIPI DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA (modulo di	DI			

33.	MED/45	corso 1	SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) link	FRANCESCAANTONIO NIVES LIA	2	30
34.	MED/45	Anno di corso 1	PRINCIPI DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I)</i>) link	CARDINALI MIRANDA	2	30
35.	MED/45	Anno di corso 1	PRINCIPI DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I)</i>) link	DEL GROSSO EZIO	2	30
36.	MED/45	Anno di corso 1	PRINCIPI DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I)</i>) link	GIULIANI NICOLA	2	30
37.	M-PSI/01	Anno di corso 1	PSICOLOGIA GENERALE (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II)</i>) link	BONTEMPO GIUSEPPE	2	30
38.	M-PSI/01	Anno di corso 1	PSICOLOGIA GENERALE (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II)</i>) link	CANELLI VALERIO	2	30
39.	M-PSI/01	Anno di corso 1	PSICOLOGIA GENERALE (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II)</i>) link	DE CAMILLIS NADIA	2	30
40.	NN	Anno di corso 1	SEMINARI PRIMO ANNO link		2	30
41.	MED/01	Anno di corso 1	STATISTICA MEDICA (<i>modulo di SCIENZE PROPEDEUTICHE)</i>) link	BALLONE ENZO	2	30
42.	SECS-S/02	Anno di corso 1	STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE E TECNOLOGICA (<i>modulo di SCIENZE PROPEDEUTICHE)</i>) link	BALLONE ENZO	1	15
43.	MED/45	Anno di corso 1	TIROCINIO NELLA PREVENZIONE ED EDUCAZIONE SANITARIA (<i>modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO)</i>) link		6	180
44.	MED/45	Anno di corso	TIROCINIO PRIMO ANNO PRIMO SEMESTRE (<i>modulo di TIROCINIO</i>)		6	180

		1	PRIMO ANNO) link		
45.	MED/45	Anno di corso 1	TIROCINIO PRIMO ANNO SECONDO SEMESTRE (modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO) link	7	210
46.	NN	Anno di corso 2	ADO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE (modulo di ADO SECONDO ANNO) link	1	15
47.	NN	Anno di corso 2	ADO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE (modulo di ADO SECONDO ANNO) link	2	30
48.	MED/08	Anno di corso 2	ANATOMIA PATOLOGICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO) link	1	15
49.	MED/23	Anno di corso 2	CHIRURGIA CARDIACA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) link	1	15
50.	MED/18	Anno di corso 2	CHIRURGIA GENERALE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) link	1	15
51.	BIO/14	Anno di corso 2	FARMACOLOGIA E TERAPIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) link	1	15
52.	MED/03	Anno di corso 2	GENETICA MEDICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) link	1	15
53.	MED/40	Anno di corso 2	GINECOLOGIA E OSTETRICIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) link	1	15
54.	MED/45	Anno di corso 2	INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CHIRURGICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) link	1	15
55.	MED/45	Anno di corso 2	INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MATERNO INFANTILE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) link	2	30

56.	MED/45	Anno di corso 2	INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MEDICA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA</i>) link	1	15
57.	MED/45	Anno di corso 2	INFERMIERISTICA CLINICA INTEGRATA IN AREA SPECIALISTICA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA</i>) link	2	30
58.	MED/45	Anno di corso 2	INFERMIERISTICA IN AREA ONCOLOGICA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO</i>) link	2	30
59.	PROFIN_S	Anno di corso 2	L'INGLESE SCIENTIFICO NELLA CARTELLA INFERMIERISTICA link	1	15
60.	NN	Anno di corso 2	LABORATORIO PROFESSIONALE SECONDO ANNO link	1	30
61.	MED/11	Anno di corso 2	MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA</i>) link	1	15
62.	MED/10	Anno di corso 2	MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA</i>) link	1	15
63.	MED/09	Anno di corso 2	MEDICINA DELL'INVECCHIAMENTO (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA</i>) link	1	15
64.	MED/09	Anno di corso 2	MEDICINA INTERNA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA</i>) link	1	15
65.	MED/14	Anno di corso 2	NEFROLOGIA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA</i>) link	1	15
66.	MED/06	Anno di corso 2	ONCOLOGIA MEDICA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO</i>) link	2	30

67.	MED/05	Anno di corso 2	PATOLOGIA CLINICA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA</i>) link	1	15
68.	MED/38	Anno di corso 2	PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE</i>) link	1	15
69.	MED/36	Anno di corso 2	RADIOTERAPIA E RADIOPROTEZIONE (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO</i>) link	1	15
70.	MED/47	Anno di corso 2	SCIENZE OSTETRICO-GINECOLOGICHE (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE</i>) link	1	15
71.	NN	Anno di corso 2	SEMINARIO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE link	1	15
72.	NN	Anno di corso 2	SEMINARIO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE link	1	15
73.	MED/45	Anno di corso 2	TIROCINIO IN MEDICINA SPECIALISTICA (<i>modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO</i>) link	5	150
74.	MED/45	Anno di corso 2	TIROCINIO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE (<i>modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO</i>) link	13	390
75.	MED/45	Anno di corso 2	TIROCINIO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE (<i>modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO</i>) link	8	240
76.	MED/41	Anno di corso 3	ANESTESIOLOGIA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA</i>) link	1	15
77.	MED/18	Anno di corso 3	CHIRURGIA DELLE EMERGENZE E DELL'AREA CRITICA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA</i>) link	1	15
		Anno	DIRITTO DEL LAVORO (<i>modulo di</i>		

78.	IUS/07	di corso 3	SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO) link	1	15
79.	BIO/14	Anno di corso 3	FARMACOLOGIA NELLE EMERGENZE E IN AREA CRITICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA) link	1	15
80.	MED/42	Anno di corso 3	IGIENE ED EPIDEMIOLOGIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE) link	2	30
81.	MED/45	Anno di corso 3	INFERMIERISTICA DI COMUNITA',DI PREVENZIONE E TERRITORIO (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE) link	1	15
82.	MED/45	Anno di corso 3	INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA E PRIMO SOCCORSO (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA) link	2	30
83.	MED/45	Anno di corso 3	INFERMIERISTICA IN IGIENE MENTALE E NEUROLOGIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE) link	2	30
84.	NN	Anno di corso 3	LABORATORIO link	1	30
85.	MED/17	Anno di corso 3	MALATTIE INFETTIVE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE) link	1	15
86.	MED/45	Anno di corso 3	MANAGEMENT INFERMIERISTICO (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO) link	2	30
87.	MED/09	Anno di corso 3	MEDICINA DELLE EMERGENZE E DELL AREA CRITICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA) link	1	15

88.	MED/43	Anno di corso 3	MEDICINA LEGALE E BIOETICA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE</i>) link	1	15
89.	MED/26	Anno di corso 3	NEUROLOGIA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE</i>) link	1	15
90.	SECS-P/10	Anno di corso 3	ORGANIZZAZIONE AZIENDALE (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO</i>) link	1	15
91.	MED/45	Anno di corso 3	PRINCIPI DI BIOETICA NELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE</i>) link	1	15
92.	MED/25	Anno di corso 3	PSICHIATRIA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE</i>) link	1	15
93.	M-PSI/08	Anno di corso 3	PSICOLOGIA CLINICA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE</i>) link	1	15
94.	NN	Anno di corso 3	SEMINARI I SEMESTRE (<i>modulo di SEMINARI</i>) link	1	15
95.	NN	Anno di corso 3	SEMINARIO II SEMESTRE (<i>modulo di SEMINARI</i>) link	1	15
96.	ING-INF/05	Anno di corso 3	SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO</i>) link	1	15
97.	MED/45	Anno di corso 3	TIROCINIO DI COMUNITA' E TERRITORIO (<i>modulo di TIROCINIO</i>) link	5	150
98.	MED/45	Anno di corso 3	TIROCINIO TERZO ANNO PRIMO SEMESTRE (<i>modulo di TIROCINIO</i>) link	15	450
		Anno	TIROCINIO TERZO ANNO		

QUADRO B4

Aule

Link inserito: <http://www3.unich.it/aule>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: AULE

QUADRO B4

Laboratori e Aule Informatiche

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Laboratori e aule informatizzate

QUADRO B4

Sale Studio

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Sale studio

QUADRO B4

Biblioteche

Link inserito: <http://bibluda.unich.it>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Biblioteche

QUADRO B5

Orientamento in ingresso

L'Ateneo si fa carico, in modo efficace e produttivo, dell'orientamento in ingresso attraverso un preposto ufficio che organizza le attività rivolte alla scelta della direzione di vita professionale e formativa degli studenti delle Scuole medie di secondo grado. Tale attività è svolta, in giornate dedicate all'Orientamento, sia con visite degli studenti presso le strutture dell'Ateneo che dei Docenti Universitari presso le Scuole.

23/04/2015

Link inserito: <http://www.unich.it/orientamento>

QUADRO B5

Orientamento e tutorato in itinere

Il CdS mediante un Corso di Perfezionamento istituito ad hoc ha formato tutors infermieri con competenze pedagogiche. Il ruolo del tutor è quello di accompagnare lo studente durante il percorso formativo e orientarlo nella migliore acquisizione di competenze professionali nelle varie aree infermieristiche. L'attività si svolge in regime di convenzioni attivate con Enti e Strutture del SSN e privati sul territorio locale e nazionale. Ciò al fine anche di offrire dei percorsi preferenziali nelle scelte professionali spendibili nel mondo del lavoro.

17/04/2014

QUADRO B5

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

Lo svolgimento di periodi di formazione all'esterno (tirocini e stages) riguarda sia la formazione in itinere che la preparazione della tesi di laurea/prova finale quando essa è sperimentale, presso le Strutture in convenzione (AASSLL, DSB, Hospice, INAIL, Istituti penitenziari, CIM, SERT, etc). L'assistenza è derogata ai Tutors, ai relatori delle tesi e al Presidente del CdL i quali curano i rapporti istituzionali con gli enti in convenzione e/o ospitanti.

14/04/2014

QUADRO B5

Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti

In questo campo devono essere inserite tutte le convenzioni per la mobilità internazionale degli studenti attivate con Atenei stranieri, con l'eccezione delle convenzioni che regolamentano la struttura di corsi interateneo; queste ultime devono invece essere inserite nel campo apposito "Corsi interateneo".

Per ciascun Ateneo straniero convenzionato, occorre inserire la convenzione che regola, fra le altre cose, la mobilità degli studenti, e indicare se per gli studenti che seguono il relativo percorso di mobilità sia previsto il rilascio di un titolo doppio o multiplo. In caso non sia previsto il rilascio di un titolo doppio o multiplo con l'Ateneo straniero (per esempio, nel caso di convenzioni per la mobilità Erasmus) come titolo occorre indicare "Solo italiano" per segnalare che gli studenti che seguono il percorso di mobilità conseguiranno solo il normale titolo rilasciato dall'ateneo di origine.

I corsi di studio che rilasciano un titolo doppio o multiplo con un Ateneo straniero risultano essere internazionali ai sensi del DM 1059/13.

Link inserito: <http://www.unich.it/go/erasmus>

	Ateneo/i in convenzione	data convenzione	durata convenzione A.A.	titolo
1	Université de Nice Sophia-Antipolis (Nice FRANCIA)	04/02/2014	7	Solo italiano
2	University of Latvia (Riga LETTONIA)	10/12/2014	7	Solo italiano
3	Medical University of Silesia (Katowice POLONIA)	11/02/2015	7	Solo italiano
4	UNIVERSIDADE DE COIMBRA (Coimbra PORTOGALLO)	28/05/2015	6	Solo italiano
5	Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro (Vila Real PORTOGALLO)	24/12/2013	7	Solo italiano
6	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE GRIGORE T. POPA (Iai ROMANIA)	08/01/2014	7	Solo italiano
7	Universidad de Huelva (Huelva SPAGNA)	24/12/2013	7	Solo italiano
8	Universidad de A Coruña (La Coruna SPAGNA)	24/12/2013	7	Solo italiano
9	Universidade da Coruna (La Coruna SPAGNA)	24/12/2013	7	Solo italiano
10	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi (Çanakkale TURCHIA)	08/01/2014	7	Solo italiano

QUADRO B5

Accompagnamento al lavoro

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Job placement

QUADRO B5

Eventuali altre iniziative

24/03/2016

07/09/2016

I risultati delle valutazioni visualizzati dai singoli Docenti e dal Presidente del CdS, nel rispetto della privacy, costituiscono elemento di verifica, monitoraggio e riesame della qualità della didattica erogata.

Il valore medio della sintesi analitica del CdS risulta essere pari a 3.22; il valore medio della sintesi delle aree CUN risulta essere pari a 3.22; il valore medio della sintesi dei settori disciplinari è pari a 3.22 e quello della sintesi degli insegnamenti è pari a 3.23.

Si evince che le valutazioni espresse non si discostano da quelle del precedente rapporto.

Circa la sintesi analitica, da una disamina dei suggerimenti, si evince che circa il 30% degli studenti ritiene non proporzionato il carico didattico ai crediti assegnati; i supporti didattici risultano invece essere adeguati.

Punteggi più elevati sono stati rilevati alle domande inerenti gli argomenti degli insegnamenti, il calendario didattico, la modalità di esame, la disponibilità e le competenze dei docenti.

Circa le aree CUN, l'area delle scienze mediche e biologiche hanno punteggio più elevato.

07/09/2016

Dai dati sulle interviste dei laureati resi disponibili dal Consorzio interuniversitario ALMALAUREA risulta che:

- la frequenza del 75% degli insegnamenti previsti è stata raggiunta dal 95,07% degli intervistati;
- il carico di studio degli insegnamenti rispetto alla durata del corso è stato adeguato per il 75% degli intervistati;
- l'organizzazione degli esami è stata pienamente soddisfacente sempre per il 26,5% e per più della metà degli esami per il 50% degli intervistati;
- i rapporti con i docenti è soddisfacente per l' 89,5% degli intervistati;
- il 95% degli intervistati è soddisfatto del Corso di Laurea;
- le aule didattiche risultano adeguate per l' 82% degli intervistati mentre le postazioni informatiche adeguate per il 42% e non molto adeguate per numero per il 22,8%. Per oltre il 59,8% degli intervistati i laboratori sono adeguati.

La procedura di feedback con i laureati, attivata dal CdL, non è risultata efficace per la mancata partecipazione alla comunicazione da parte degli interessati.

Degna di nota è la rilevazione che una buona percentuale dei nostri laureati risulta vincitrice di concorsi nazionali prevalentemente nel nord dell'Italia. Inoltre, è in crescente aumento il numero dei laureati che decide di intraprendere un percorso lavorativo all'estero, prevalentemente nel Regno Unito. A tale scopo, all'interno della pagina web del CdL, si è creata una sezione dedicata all'orientamento professionale verso l'estero.

**QUADRO C1****Dati di ingresso, di percorso e di uscita**

Il numero degli iscritti nel 2015 è stato di 243 unità di cui il 83,4% immatricolati, e per la prima volta 66,26%. L'analisi dei dati ^{08/09/2016} dimostra:

- a) un miglioramento di un punto percentuale degli immatricolati per la prima volta,
- b) un abbassamento dell'età degli studenti in ingresso il 40,33% ha 19 anni o meno, il 41,15% ha età compresa tra 20 e 21 anni, il 14,40% ha età superiore a 22 anni.
- c) è aumentata la percentuale degli iscritti provenienti dal Liceo Scientifico (37,45%) a seguire gli iscritti provenienti dal Liceo Classico e dagli istituti magistrali (12,76% rispettivamente); gli iscritti provenienti dagli istituti tecnici sono il 21,81%; altre tipologie scolastiche rappresentano il 13,98%.

I dati in ingresso relativi al voto di diploma superiore, evidenziano sostanzialmente due gruppi, il 62,55% con voto < 80 ed il 32,51% con voto da 80 a 99.

Il 91,65% degli iscritti al primo anno di corso ha conseguito i CFU previsti per il I semestre; gli esami del secondo semestre iniziati con la sessione giugno/luglio ha visto conseguire il 25,51% dei CFU previsti.

Nell'anno solare 2015 si sono laureati 230 studenti numero sovrapponibile all'anno precedente

QUADRO C2**Efficacia Esterna**

08/09/2016

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO C3**Opinioni enti e imprese con accordi di stage / tirocinio curriculare o extra-curriculare**

Il Corso di Studio non ha predisposto rilevazioni ufficiali circa le opinioni degli enti/aziende pubblici e privati in convenzione per lo svolgimento di stage/tirocinio curriculare e/o extra-curriculare ma ha riscontrato attraverso i normali canali di comunicazione (telefonici e mail) valutazioni sempre molto positive sulle conoscenze, competenze e abilità possedute ed acquisite dagli studenti. Il CdS è in una dinamica ricognizione di nuove strutture del SSN e private per future convenzioni per adeguarci alle molteplici richieste del territorio . ^{07/09/2016}



QUADRO D1

Struttura organizzativa e responsabilità a livello di Ateneo

29/03/2016

Link inserito: <http://www.unich.it/go/aqa>

QUADRO D2

Organizzazione e responsabilità della AQ a livello del Corso di Studio

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: GAQ del CdS

QUADRO D3

Programmazione dei lavori e scadenze di attuazione delle iniziative

15/04/2014

Link inserito: <http://www.unich.it/go/aqcads>

QUADRO D4

Riesame annuale

QUADRO D5

Progettazione del CdS



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA
Nome del corso in italiano	Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)
Nome del corso in inglese	Nursing
Classe	L/SNT1 - Professioni sanitarie, infermieristiche e professione sanitaria ostetrica
Lingua in cui si tiene il corso	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea	http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/infermieristica
Tasse	http://www.unich.it/go/tasse
Modalità di svolgimento	convenzionale

Corsi interateneo

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

Un corso si dice "interateneo" quando gli Atenei partecipanti stipulano una convenzione finalizzata a disciplinare direttamente gli obiettivi e le attività formative di un unico corso di studio, che viene attivato congiuntamente dagli Atenei coinvolti, con uno degli Atenei che (anche a turno) segue la gestione amministrativa del corso. Gli Atenei coinvolti si accordano altresì sulla parte degli insegnamenti che viene attivata da ciascuno; e dev'essere previsto il rilascio a tutti gli studenti iscritti di un titolo di studio congiunto (anche attraverso la predisposizione di una doppia pergamena - doppio titolo).

Un corso interateneo può coinvolgere solo atenei italiani, oppure atenei italiani e atenei stranieri. In questo ultimo caso il corso di studi risulta essere internazionale ai sensi del DM 1059/13.

Corsi di studio erogati integralmente da un Ateneo italiano, anche in presenza di convenzioni con uno o più Atenei stranieri che, disciplinando essenzialmente programmi di mobilità internazionale degli studenti (generalmente in regime di scambio), prevedono il rilascio agli studenti interessati anche di un titolo di studio rilasciato da Atenei stranieri, non sono corsi interateneo. In questo caso le relative convenzioni non devono essere inserite qui ma nel campo "Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti" del quadro B5 della scheda SUA-CdS.

Per i corsi interateneo, in questo campo devono essere indicati quali sono gli Atenei coinvolti, ed essere inserita la convenzione che regola, fra le altre cose, la suddivisione delle attività formative del corso fra di essi.

Qualsiasi intervento su questo campo si configura come modifica di ordinamento. In caso nella scheda SUA-CdS dell'A.A. 14-15 siano state inserite in questo campo delle convenzioni non relative a corsi interateneo, tali convenzioni devono essere spostate

nel campo "Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti" del quadro B5. In caso non venga effettuata alcuna altra modifica all'ordinamento, è sufficiente indicare nel campo "Comunicazioni dell'Ateneo al CUN" l'informazione che questo spostamento è l'unica modifica di ordinamento effettuata quest'anno per assicurare l'approvazione automatica dell'ordinamento da parte del CUN.

Non sono presenti atenei in convenzione

Referenti e Strutture

Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	CACCHIO Marisa Adriana
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio Corso di Laurea
Struttura didattica di riferimento	Scuola di Medicina e Scienze della Salute
Altri dipartimenti	Economia aziendale Neuroscienze, imaging e scienze cliniche Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche Farmacia Scienze filosofiche, pedagogiche ed economico-quantitative

Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD	Incarico didattico
1.	UNCINI	Antonino	MED/26	PO	1	Caratterizzante	1. NEUROLOGIA 2. NEUROLOGIA
2.	ZITO	Michele	MED/09	RU	1	Base/Caratterizzante	1. MEDICINA DELL'INVECCHIAMENTO
3.	AIELLO	Francesca Bianca	MED/08	PA	1	Caratterizzante	1. ANATOMIA PATOLOGICA
4.	AMOROSO	Luigi	MED/14	RU	1	Caratterizzante	1. NEFROLOGIA
5.	BALLERINI	Patrizia	BIO/14	PA	.5	Base/Caratterizzante	1. FARMACOLOGIA E TERAPIA 2. FARMACOLOGIA E TERAPIA 3. FARMACOLOGIA NELLE EMERGENZE E IN AREA CRITICA 4. FARMACOLOGIA NELLE EMERGENZE E IN AREA CRITICA
6.	BRANCATI	Francesco	MED/03	RU	1	Base	1. GENETICA MEDICA

7.	CACCHIO	Marisa Adriana	BIO/09	PA	1	Base	1. FISIOLOGIA UMANA
8.	CARNEVALE	Aldo	MED/43	PO	1	Caratterizzante	1. MEDICINA LEGALE E BIOETICA
9.	CENTURIONE	Lucia	BIO/17	RU	1	Base	1. ISTOLOGIA
10.	CIPOLLONE	Giuseppe	MED/18	RU	1	Base/Caratterizzante	1. CHIRURGIA GENERALE 2. CHIRURGIA DELLE EMERGENZE E DELL'AREA CRITICA
11.	D'OVIDIO	Cristian	MED/43	RU	1	Caratterizzante	1. MEDICINA LEGALE E BIOETICA
12.	DE LAURENZI	Vincenzo	BIO/12	PA	1	Caratterizzante	1. BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA
13.	DI BONAVENTURA	Giovanni	MED/07	PA	1	Base	1. MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA
14.	FEDERICI	Luca	BIO/10	PA	1	Base	1. BIOCHIMICA
15.	IEZZI	Manuela	MED/08	RU	1	Caratterizzante	1. ANATOMIA PATOLOGICA
16.	LEGNINI	Margherita	MED/18	RU	1	Base/Caratterizzante	1. CHIRURGIA GENERALE
17.	MARTINOTTI	Stefano	MED/05	PO	1	Caratterizzante	1. PATOLOGIA CLINICA
18.	MOHN	Angelika Anna	MED/38	PA	.5	Base/Caratterizzante	1. PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA 2. PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA
19.	SIROLLI	Vittorio	MED/14	RU	1	Caratterizzante	1. NEFROLOGIA
20.	STELLIN	Luisa	MED/18	RU	1	Base/Caratterizzante	1. CHIRURGIA DELLE EMERGENZE E DELL'AREA CRITICA
21.	TINARI	Nicola	MED/06	PA	1	Caratterizzante	1. ONCOLOGIA MEDICA 2. ONCOLOGIA MEDICA

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

requisito di docenza (incarico didattico) verificato con successo!

COGNOME	NOME	EMAIL	TELEFONO
COCCO	ALESSIO	alessio.coc@gmail.com	
MARINO	ANNA LISA	a.lmarino@gmail.com	324.8146993
TENAGLIA	FIAMMETTA	fiamma3023@live.it	327.5597050

Gruppo di gestione AQ

COGNOME	NOME
CACCHIO	MARISA
IANNONE	GIAMPIERO
MINCIONE	GABRIELLA

Tutor

COGNOME	NOME	EMAIL
CIAMPINI	Ines	
BEMBO	Angela	
BIANCO	Donato	
BRUNO	Monica	
CANNAVINA	Carlo	
DELLA PELLE	Carlo	
CIARCELLUTI	Alessia	
CAVAGNERO	Loredana	
CERRATTI	Francesca	
D'ALIMONTE	Patrizia	
DALIMONTE	Patrizia	
DANIELE	Daniela	
DE CAMILLIS	Nadia	
DE LEONARDIS	Milena	

DEL FORNO	Maria Cristina
DEL POETA	Gianluca
DI GIACOMO	Efa
DI LEUCE	Lucia
DI LISA	Teresa
DEL GROSSO	Ezio
DI MILLO	Antonio
DI PAOLO	Antonio
DI TULLIO	Elisa
DIELLA	Emanuela
FABBRIZIO	Manuela
FORCELLESE	Laurent
GIUDICE	Filippo
DESIATI	Giuseppina
DI MARCOBERARDINO	Ezio
LAVIGNA	Maria
DI NOLA	Daniela
DI RISIO	Alessandro
MENNILLI	Serenella
PETROCELLI	Luciana
POTALIVO	Luciana
POTALIVO	Sonia
SALVATORE	Paolo
SAMUELE	Gianluca
SERAFINI	Giuseppina
FERRI	Sabina
VERNA	Gianfranco
GASPARI	Atonietta
GIULIANI	Nicola
LIBERATI	Andrea
MANGANARO	Fabio
ROBUFFO	Katia

ROSATI	Romilde
RUSSO	Gianluca
SGARRO	Antonio
SPERINTEO	Ciro
TONTINI	Brunella
TORTO	Romano

Programmazione degli accessi

Programmazione nazionale (art.1 Legge 264/1999)	Si - Posti: 250
Programmazione locale (art.2 Legge 264/1999)	No

Sedi del Corso

Sede del corso: VIA DEI VESTINI, 31 66100 CHIETI - CHIETI	
Organizzazione della didattica	semestrale
Modalità di svolgimento degli insegnamenti	convenzionale
Data di inizio dell'attività didattica	05/10/2016
Utenza sostenibile (immatricolati previsti)	130

Convenzioni con Enti Nota 25 del 23/01/2007

Ente:	
Data Convenzione:	
Durata Convenzione:	

Sede del corso: - VASTO	
Organizzazione della didattica	annuale
Modalità di svolgimento degli insegnamenti	convenzionale
Data di inizio dell'attività didattica	01/10/2016
Utenza sostenibile (immatricolati previsti)	35

Convenzioni con Enti Nota 25 del 23/01/2007

Ente:

Data Convenzione: 01/01/2001

Durata Convenzione: 24

Sede del corso: - PESCARA

Organizzazione della didattica

Modalità di svolgimento degli insegnamenti convenzionale

Data di inizio dell'attività didattica 05/10/2016

Utenza sostenibile (**immatricolati previsti**) 80

Convenzioni con Enti Nota 25 del 23/01/2007

Ente:

Data Convenzione: 08/03/2013

Durata Convenzione: 12

Eventuali Note: rinnovo tacito annuale



Altre Informazioni

Codice interno all'ateneo del corso	L603^2011
Massimo numero di crediti riconoscibili	30 DM 16/3/2007 Art 4 Il numero massimo di CFU 12 come da Nota 1063 del 29 aprile 2011 Nota 1063 del 29/04/2011
Corsi della medesima classe	<ul style="list-style-type: none">Ostetricia (abilitante alla professione sanitaria di Ostetrica/o) <i>approvato con D.M. del 30/05/2011</i>

Date delibere di riferimento

Data del DM di approvazione dell'ordinamento didattico	30/05/2011
Data del DR di emanazione dell'ordinamento didattico	27/06/2011
Data di approvazione della struttura didattica	24/11/2010
Data di approvazione del senato accademico/consiglio di amministrazione	14/02/2011
Data della relazione tecnica del nucleo di valutazione	15/12/2010
Data della consultazione con le organizzazioni rappresentative a livello locale della produzione, servizi, professioni	11/02/2011 -
Data del parere favorevole del Comitato regionale di Coordinamento	

Sintesi della relazione tecnica del nucleo di valutazione

Il corso di studio ha a disposizione risorse di docenza e strutturali commisurate alla nuova programmazione e alle prospettive di una sua completa attuazione. Il corso copre un'area di sicura rilevanza professionalizzante. L'ordinamento proposto appare significativamente migliorato in termini di compattezza, trasparenza ed efficacia e contribuisce agli obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell'offerta formativa dell'Ateneo.

Relazione Nucleo di Valutazione per accreditamento

La relazione completa del NdV necessaria per la procedura di accreditamento dei corsi di studio di nuova attivazione deve essere inserita nell'apposito spazio all'interno della scheda SUA-CdS denominato "Relazione Nucleo di Valutazione per accreditamento " entro la scadenza del 15 marzo. La relazione del Nucleo può essere redatta seguendo i criteri valutativi, di seguito riepilogati, dettagliati nelle linee guida ANVUR per l'accREDITamento iniziale dei Corsi di Studio di nuova attivazione, consultabili sul sito dell'ANVUR

[Linee guida per i corsi di studio non telematici](#)

[Linee guida per i corsi di studio telematici](#)

1. Motivazioni per la progettazione/attivazione del CdS
2. Analisi della domanda di formazione
3. Analisi dei profili di competenza e dei risultati di apprendimento attesi
4. L'esperienza dello studente (Analisi delle modalità che verranno adottate per garantire che l'andamento delle attività formative e dei risultati del CdS sia coerente con gli obiettivi e sia gestito correttamente rispetto a criteri di qualità con un forte impegno alla collegialità da parte del corpo docente)
5. Risorse previste
6. Assicurazione della Qualità

Il corso di studio ha a disposizione risorse di docenza e strutturali commisurate alla nuova programmazione e alle prospettive di una sua completa attuazione. Il corso copre un'area di sicura rilevanza professionalizzante. L'ordinamento proposto appare significativamente migliorato in termini di compattezza, trasparenza ed efficacia e contribuisce agli obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell'offerta formativa dell'Ateneo.

Motivi dell'istituzione di più corsi nella classe

Sintesi del parere del comitato regionale di coordinamento

Offerta didattica erogata

	coorte	CUIN	insegnamento	settori insegnamento	docente	settore docente
1	2016	531602828	ADO PRIMO ANNO	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato	
2	2016	531602829	ADO PRIMO ANNO	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato	
3	2016	531602830	ADO PRIMO ANNO	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato	
4	2015	531602761	ADO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE (modulo di ADO SECONDO ANNO)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato	
5	2015	531602762	ADO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE (modulo di ADO SECONDO ANNO)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato	
6	2015	531602763	ADO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE (modulo di ADO SECONDO ANNO)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato	
7	2015	531602764	ADO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE (modulo di ADO SECONDO ANNO)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato	
8	2015	531602765	ANATOMIA PATOLOGICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO)	MED/08	Docente di riferimento Francesca Bianca AIELLO <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi "G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA Docente di riferimento	MED/08

9	2015	531602766	ANATOMIA PATOLOGICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO)	MED/08	Manuela IEZZI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi</i> <i>"G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA Marco MARCHISIO <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi</i> <i>"G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA	MED/08
10	2016	531602831	ANATOMIA UMANA (modulo di FONDAMENTI DI SCIENZE BIOMORFOLOGICHE)	BIO/16	Prof. IIa fascia <i>Università degli Studi</i> <i>"G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA	BIO/16
11	2014	531600384	ANESTESIOLOGIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA)	MED/41	SALVATORE ANTONUCCI <i>Docente a contratto</i>	
12	2014	531600382	ANESTESIOLOGIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA)	MED/41	Salvatore Maurizio MAGGIORE <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi</i> <i>"G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA	MED/41
13	2016	531602835	BASI DI PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I)	M-PED/01	LOREDANA CAVAGNERO <i>Docente a contratto</i>	
14	2016	531602836	BASI DI PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I)	M-PED/01	ANTONIETTA CIBBOLILLI <i>Docente a contratto</i>	
15	2016	531602833	BASI DI PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I)	M-PED/01	Ilaria FILOGRASSO <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi</i> <i>"G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA	M-PED/
16	2016	531602837	BIOCHIMICA (modulo di FONDAMENTI DI SCIENZE BIOCHIMICHE E FISIOLOGICHE)	BIO/10	Docente di riferimento Luca FEDERICI <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi</i> <i>"G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA	BIO/10
17	2016	531602839	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (modulo di FONDAMENTI DI	BIO/12	Docente di riferimento Vincenzo DE LAURENZI <i>Prof. IIa fascia</i>	BIO/12

			SCIENZE BIOCHIMICHE E FISILOGICHE)		Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	
18	2016	531602840	BIOLOGIA APPLICATA (modulo di FONDAMENTI DI SCIENZE BIOMORFOLOGICHE)	BIO/13	Assunta PANDOLFI Prof. IIa fascia Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	MED/46
19	2015	531602767	CHIRURGIA CARDIACA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA)	MED/23	Gabriele DI GIAMMARCO Prof. Ia fascia Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	MED/23
20	2015	531602768	CHIRURGIA CARDIACA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA)	MED/23	Gabriele DI GIAMMARCO Prof. Ia fascia Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	MED/23
21	2014	531600386	CHIRURGIA DELLE EMERGENZE E DELL'AREA CRITICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA)	MED/18	Docente di riferimento Giuseppe CIPOLLONE Ricercatore Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	MED/18
22	2014	531600385	CHIRURGIA DELLE EMERGENZE E DELL'AREA CRITICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA)	MED/18	Docente di riferimento Luisa STELLIN Ricercatore Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	MED/18
23	2015	531602770	CHIRURGIA GENERALE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA)	MED/18	Docente di riferimento Giuseppe CIPOLLONE Ricercatore Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	MED/18
24	2015	531602771	CHIRURGIA GENERALE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA)	MED/18	Docente di riferimento Margherita LEGNINI Ricercatore Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	MED/18
25	2015	531602769	CHIRURGIA GENERALE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA	MED/18	Luca Maria NAPOLITANO Prof. IIa fascia	MED/18

		MEDICA E CHIRURGICA)			Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	
		DIRITTO DEL LAVORO (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO)				
26	2014	531600389	IUS/07	ALBERTO CIANCI <i>Docente a contratto</i>		
		DIRITTO DEL LAVORO (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO)			Valerio SPEZIALE <i>Prof. I.a fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	IUS/07
27	2014	531600387	IUS/07			
		FARMACOLOGIA E TERAPIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA)			Docente di riferimento (peso .5) Patrizia BALLERINI <i>Prof. II.a fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	BIO/14 DM 855/201. (settore concorsi 05G1)
28	2015	531602772	BIO/14			
		FARMACOLOGIA E TERAPIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA)			Docente di riferimento (peso .5) Patrizia BALLERINI <i>Prof. II.a fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	BIO/14 DM 855/201. (settore concorsi 05G1)
29	2015	531602773	BIO/14			
		FARMACOLOGIA NELLE EMERGENZE E IN AREA CRITICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA)			Docente di riferimento (peso .5) Patrizia BALLERINI <i>Prof. II.a fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	BIO/14 DM 855/201. (settore concorsi 05G1)
30	2014	531600390	BIO/14			
		FARMACOLOGIA NELLE EMERGENZE E IN AREA CRITICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA)			Docente di riferimento (peso .5) Patrizia BALLERINI <i>Prof. II.a fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	BIO/14 DM 855/201. (settore concorsi 05G1)
31	2014	531600391	BIO/14			
		FISICA MEDICA APPLICATA AGLI OPERATORI SANITARI (modulo di SCIENZE PROPEDEUTICHE)			Antonio FERRETTI <i>Prof. II.a fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	FIS/07
32	2016	531602841	FIS/07			
		FISIOLOGIA UMANA (modulo di FONDAMENTI DI SCIENZE BIOCHIMICHE E			Docente di riferimento Marisa Adriana CACCHIO <i>Prof. II.a fascia</i>	BIO/09
33	2016	531602843	BIO/09			

			FISIOLOGICHE)			Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA
			GENETICA MEDICA (modulo di SCIENZE			Docente di riferimento Francesco BRANCATI <i>Ricercatore</i>
34	2015	531602774	INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE)	MED/03		Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA
			GENETICA MEDICA (modulo di SCIENZE			Elisena MORIZIO <i>Ricercatore</i>
35	2015	531602775	INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE)	MED/03		Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA
			GINECOLOGIA E OSTETRICIA (modulo di SCIENZE			Margherita FORCUCCI <i>Prof. IIa fascia</i>
36	2015	531602776	INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE)	MED/40		Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA
			GINECOLOGIA E OSTETRICIA (modulo di SCIENZE			Gian Mario TIBONI <i>Prof. IIa fascia</i>
37	2015	531602777	INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE)	MED/40		Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA
			IGIENE ED EPIDEMIOLOGIA (modulo di SCIENZE			Francesco Saverio SCHIOPPA <i>Prof. Ia fascia</i>
38	2014	531600394	INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE)	MED/42		Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA
			IGIENE ED EPIDEMIOLOGIA (modulo di SCIENZE			Tommaso STANISCIÀ <i>Prof. IIa fascia</i>
39	2014	531600392	INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE)	MED/42		Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA
			IGIENE GENERALE ED APPLICATA (modulo di SCIENZE			Pamela DI GIOVANNI <i>Ricercatore</i>
40	2016	531602844	BIOMEDICHE APPLICATE)	MED/42		Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA
			IMMUNOLOGIA (modulo di SCIENZE			Raffaella MURARO <i>Prof. Ia fascia</i>
41	2016	531602846	BIOMEDICHE APPLICATE)	MED/04		Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA
			INFERMIERISTICA CLINICA (modulo di SCIENZE			ANTONIETTA CHIAVETTA <i>Docente a contratto</i>
42	2016	531602850	INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I)	MED/45		
			INFERMIERISTICA CLINICA			

43	2016	531602849	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) INFERMIERISTICA CLINICA (modulo di SCIENZE	MED/45	ANTONIO DI PAOLO <i>Docente a contratto</i>
44	2016	531602847	INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) INFERMIERISTICA CLINICA (modulo di SCIENZE	MED/45	GIUSEPPINA SERAFINI <i>Docente a contratto</i>
45	2016	531602848	INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CHIRURGICA	MED/45	EMANUELA VILLANI <i>Docente a contratto</i>
46	2015	531602780	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CHIRURGICA	MED/45	GIANCARLO CICOLINI <i>Docente a contratto</i>
47	2015	531602778	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CHIRURGICA	MED/45	RITA LEONZIO <i>Docente a contratto</i>
48	2015	531602779	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MATERNO INFANTILE	MED/45	RITA LEONZIO <i>Docente a contratto</i>
49	2015	531602783	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MATERNO INFANTILE	MED/45	FRANCESCA CERRATTI <i>Docente a contratto</i>
50	2015	531602781	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MATERNO INFANTILE	MED/45	ELISA DI TULLIO <i>Docente a contratto</i>
51	2015	531602782	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) INFERMIERISTICA CLINICA	MED/45	MANUELA FABBRIZIO <i>Docente a contratto</i>

60	2016	531602851	GENERALE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I)	MED/45	MAURIZIO RIVERA DI RENZO <i>Docente a contratto</i>
61	2016	531602853	INFERMIERISTICA GENERALE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I)	MED/45	SONIA POTALIVO <i>Docente a contratto</i>
62	2016	531602854	INFERMIERISTICA GENERALE E CLINICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II)	MED/45	CINZIA AURITI <i>Docente a contratto</i>
63	2016	531602856	INFERMIERISTICA GENERALE E CLINICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II)	MED/45	DIANA DI MARCO <i>Docente a contratto</i>
64	2016	531602858	INFERMIERISTICA GENERALE E CLINICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II)	MED/45	RAFFAELA GRAVINA <i>Docente a contratto</i>
65	2016	531602857	INFERMIERISTICA GENERALE E CLINICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II)	MED/45	GIANFRANCO VERNA <i>Docente a contratto</i>
66	2014	531602753	INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA E PRIMO SOCCORSO (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA)	MED/45	DONATO BIANCO <i>Docente a contratto</i>
67	2014	531602752	INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA E PRIMO SOCCORSO (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA)	MED/45	NICOLA CIFARATTI <i>Docente a contratto</i>
68	2014	531600397	INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA E PRIMO SOCCORSO (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN	MED/45	PATRIZIA D'ALIMONTE

			EMERGENZA ED AREA CRITICA)		<i>Docente a contratto</i>
			INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA E PRIMO SOCCORSO		
69	2014	531600397	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA)	MED/45	CAMILLO ROMANO TORTO <i>Docente a contratto</i>
			INFERMIERISTICA IN AREA ONCOLOGICA		
70	2015	531602789	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO)	MED/45	ROSANNA D'AMICO <i>Docente a contratto</i>
			INFERMIERISTICA IN AREA ONCOLOGICA		
71	2015	531602791	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO)	MED/45	DANIELA DANIELE <i>Docente a contratto</i>
			INFERMIERISTICA IN AREA ONCOLOGICA		
72	2015	531602790	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO)	MED/45	IRENE ROSINI <i>Docente a contratto</i>
			INFERMIERISTICA IN IGIENE MENTALE E NEUROLOGIA		
73	2014	531600399	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE)	MED/45	NADIA DE CAMILLIS <i>Docente a contratto</i>
			INFERMIERISTICA IN IGIENE MENTALE E NEUROLOGIA		
74	2014	531602754	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE)	MED/45	FRANCESCA MABRUCCO <i>Docente a contratto</i>
			INFERMIERISTICA IN IGIENE MENTALE E NEUROLOGIA		
75	2014	531602755	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE)	MED/45	PAOLA MOSCA <i>Docente a contratto</i>
			INFERMIERISTICA NELLA PROMOZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA		
76	2016	531602860	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II)	MED/45	EMANUELA DI RENZO <i>Docente a contratto</i>
			INFERMIERISTICA NELLA PROMOZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA		
					GIUSEPPE FILIPPO

77	2016	531602861	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II) INFERMIERISTICA NELLA PROMOZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA	MED/45	GIUDICE <i>Docente a contratto</i>
78	2016	531602862	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II) INFERMIERISTICA NELLA PROMOZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA	MED/45	LUCIANA PETROCELLI <i>Docente a contratto</i>
79	2016	531602859	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II)	MED/45	ALESSIO SICHETTI <i>Docente a contratto</i>
80	2016	531602863	INGLESE SCIENTIFICO	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	CHRISTOPHER PAUL BERRIE <i>Docente a contratto</i> Docente di riferimento Lucia CENTURIONE <i>Ricercatore</i> <i>Universit� degli Studi</i> <i>"G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA
81	2016	531602864	(modulo di FONDAMENTI DI SCIENZE BIOMORFOLOGICHE) ISTOLOGIA	BIO/17	BIO/17 CHRISTOPHER PAUL BERRIE <i>Docente a contratto</i>
82	2015	531602794	L'INGLESE SCIENTIFICO NELLA CARTELLA INFERMIERISTICA	PROFIN_S	LOREDANA CAVAGNERO <i>Docente a contratto</i>
83	2015	531602795	L'INGLESE SCIENTIFICO NELLA CARTELLA INFERMIERISTICA	PROFIN_S	CHRISTOPHER PAUL BERRIE <i>Docente a contratto</i>
84	2014	531600402	LABORATORIO	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Docente non specificato
85	2014	531600403	LABORATORIO	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Docente non specificato
86	2016	531602865	LABORATORIO PROFESSIONALE PRIMO ANNO	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa Non e' stato	Docente non specificato

87	2016	531602866	LABORATORIO PROFESSIONALE PRIMO ANNO	indicato il settore dell'attività formativa Non e' stato indicato il settore dell'attività formativa	Docente non specificato
88	2016	531602867	LABORATORIO PROFESSIONALE PRIMO ANNO	Non e' stato indicato il settore dell'attività formativa	Docente non specificato
89	2015	531602792	LABORATORIO PROFESSIONALE SECONDO ANNO	Non e' stato indicato il settore dell'attività formativa	Docente non specificato
90	2015	531602793	LABORATORIO PROFESSIONALE SECONDO ANNO	Non e' stato indicato il settore dell'attività formativa	Docente non specificato
91	2015	531602796	MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA)	MED/11	Sabina GALLINA <i>Prof. IIa fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA M-EDF/
92	2015	531602797	MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA)	MED/11	Giulia RENDA <i>Ricercatore</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA MED/11
93	2015	531602798	MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA)	MED/10	STEFANO MARINARI <i>Docente a contratto</i>
94	2015	531602799	MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA)	MED/10	ANTONELLA SPACONE <i>Docente a contratto</i>
95	2014	531600404	MALATTIE INFETTIVE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE)	MED/17	Katia FALASCA <i>Ricercatore</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA MED/17
96	2014	531600405	MALATTIE INFETTIVE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI	MED/17	Jacopo VECCHIET <i>Prof. IIa fascia</i> Università degli Studi MED/17

		COMUNITA' E DI PREVENZIONE)		"G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	
		MANAGEMENT INFERMIERISTICO		MARIA RITA CACCIAGRANO	
97	2014	531602756 (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO)	MED/45	<i>Docente a contratto</i>	
		MANAGEMENT INFERMIERISTICO		SERENELLA MENNILLI	
98	2014	531600406 (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO)	MED/45	<i>Docente a contratto</i>	
		MANAGEMENT INFERMIERISTICO		ANTONIETTA DANIELA TARQUINIO	
99	2014	531602757 (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO)	MED/45	<i>Docente a contratto</i>	
		MEDICINA DELL'INVECCHIAMENTO		Docente di riferimento Michele ZITO <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi</i> <i>"G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA	
100	2015	531602800 (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA)	MED/09		MED/09
		MEDICINA DELL'INVECCHIAMENTO		Sante Donato PIERDOMENICO <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi</i> <i>"G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA	
101	2015	531602801 (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA)	MED/09		MED/09
		MEDICINA DELLE EMERGENZE E DELL AREA CRITICA		Francesco CIPOLLONE <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi</i> <i>"G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA	
102	2014	531600408 (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA)	MED/09		MED/09
		MEDICINA DELLE EMERGENZE E DELL AREA CRITICA		Francesco CIPOLLONE <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi</i> <i>"G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA	
103	2014	531600409 (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA)	MED/09		MED/09
		MEDICINA INTERNA		Francesco CIPOLLONE <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi</i> <i>"G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA	
104	2015	531602802 (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA)	MED/09		MED/09
		MEDICINA INTERNA		Francesco CIPOLLONE	

105	2015	531602803	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA)	MED/09	<i>Prof. Ila fascia Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i>	MED/09
			MEDICINA LEGALE E BIOETICA		Docente di riferimento Aldo CARNEVALE	
106	2014	531600410	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE)	MED/43	<i>Prof. Ia fascia Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i>	MED/43
			MEDICINA LEGALE E BIOETICA		Docente di riferimento Cristian D'OVIDIO	
107	2014	531600411	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE)	MED/43	<i>Ricercatore Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i>	MED/43
			MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA		Docente di riferimento Giovanni DI BONAVENTURA	
108	2016	531602868	(modulo di SCIENZE BIOMEDICHE APPLICATE)	MED/07	<i>Prof. Ila fascia Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i>	MED/07
			NEFROLOGIA		Docente di riferimento Luigi AMOROSO	
109	2015	531602804	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA)	MED/14	<i>Ricercatore Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i>	MED/14
			NEFROLOGIA		Docente di riferimento Vittorio SIROLLI	
110	2015	531602805	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA)	MED/14	<i>Ricercatore Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i>	MED/14
			NEUROLOGIA		Docente di riferimento Antonino UNCINI	
111	2014	531600412	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE)	MED/26	<i>Prof. Ia fascia Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i>	MED/26
			NEUROLOGIA		Docente di riferimento Antonino UNCINI	
112	2014	531600413	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE)	MED/26	<i>Prof. Ia fascia Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i>	MED/26
			ONCOLOGIA MEDICA		Docente di riferimento Nicola TINARI	
113	2015	531602806	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO	MED/06	<i>Prof. Ila fascia Università degli Studi</i>	MED/06

		ONCOLOGICO)		"G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	
		ONCOLOGIA MEDICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO)	MED/06	Docente di riferimento Nicola TINARI <i>Prof. IIa fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	MED/06
114	2015	531602807			
		ORGANIZZAZIONE AZIENDALE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO)	SECS-P/10	Fausto DI VINCENZO <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	SECS-P/
115	2014	531600414			
		ORGANIZZAZIONE AZIENDALE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO)	SECS-P/10	Michelina VENDITTI <i>Prof. Ia fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	SECS-P/
116	2014	531600415			
		PATOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA)	MED/05	Docente di riferimento Stefano MARTINOTTI <i>Prof. Ia fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	MED/05
117	2015	531602808			
		PATOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA)	MED/05	Elena TONIATO <i>Prof. IIa fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	MED/04
118	2015	531602809			
		PATOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE APPLICATE)	MED/04	Gabriella MINCIONE <i>Ricercatore</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	MED/04
119	2016	531602869			
		PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE)	MED/38	Docente di riferimento (peso .5) Angelika Anna MOHN <i>Prof. IIa fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	MED/38
120	2015	531602810			
		PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE)	MED/38	Docente di riferimento (peso .5) Angelika Anna MOHN <i>Prof. IIa fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	MED/38
121	2015	531602811			
		PRINCIPI DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA			

122	2016	531602870	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) PRINCIPI DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA	MED/45	MIRANDA CARDINALI <i>Docente a contratto</i>	
123	2016	531602872	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) PRINCIPI DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA	MED/45	EZIO DEL GROSSO <i>Docente a contratto</i>	
124	2016	531602871	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) PRINCIPI DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA	MED/45	NIVES LIA DI FRANCESCANTONIO <i>Docente a contratto</i>	
125	2016	531602873	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) PRINCIPI DI BIOETICA NELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA	MED/45	NICOLA GIULIANI <i>Docente a contratto</i>	
126	2014	531602758	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE) PRINCIPI DI BIOETICA NELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA	MED/45	RITA ANNA MARIA CICALO <i>Docente a contratto</i>	
127	2014	531602759	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE) PRINCIPI DI BIOETICA NELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA	MED/45	RITA ANNA MARIA CICALO <i>Docente a contratto</i>	
128	2014	531600416	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE) PSICHIATRIA (modulo di SCIENZE	MED/45	CARLO DELLA PELLE <i>Docente a contratto</i>	
129	2014	531600423	INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE) PSICHIATRIA (modulo di SCIENZE	MED/25	Massimo DI GIANNANTONIO <i>Prof. Ia fascia Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i> Francesco GAMBI <i>Ricercatore</i>	MED/25

130	2014	531600424	INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE) PSICOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE	MED/25	Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA Chiara CONTI Ricercatore	MED/25
131	2014	531600425	INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE) PSICOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE	M-PSI/08	Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	M-PSI/0
132	2014	531600426	INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE) PSICOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE	M-PSI/08	ANNARITA DI SILVESTRE Docente a contratto	
133	2016	531602876	INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II) PSICOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE	M-PSI/01	GIUSEPPE BONTEMPO Docente a contratto	
134	2016	531602875	INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II) PSICOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE	M-PSI/01	VALERIO CANELLI Docente a contratto	
135	2016	531602874	INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II) RADIOTERAPIA E RADIOPROTEZIONE (modulo di SCIENZE	M-PSI/01	NADIA DE CAMILLIS Docente a contratto	
136	2015	531602814	INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO) RADIOTERAPIA E RADIOPROTEZIONE (modulo di SCIENZE	MED/36	Domenico GENOVESI Prof. IIa fascia Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	MED/36
137	2015	531602815	INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO) SCIENZE OSTETRICO-GINECOLOGICHE (modulo di SCIENZE	MED/36	Domenico GENOVESI Prof. IIa fascia Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	MED/36
138	2015	531602816	INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) SCIENZE OSTETRICO-GINECOLOGICHE (modulo di SCIENZE	MED/47	ANTONELLA DI MATTEO Docente a contratto	
139	2015	531602817	INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE)	MED/47	MONICA ASSUNTA SABLONE Docente a contratto	

Non e' stato

140	2014	531600428	SEMINARI I SEMESTRE (modulo di SEMINARI)	indicato il settore dell'attività formativa Non è stato indicato il settore dell'attività formativa	Docente non specificato
141	2014	531600429	SEMINARI I SEMESTRE (modulo di SEMINARI)	indicato il settore dell'attività formativa Non è stato indicato il settore dell'attività formativa	Docente non specificato
142	2016	531602877	SEMINARI PRIMO ANNO	indicato il settore dell'attività formativa Non è stato indicato il settore dell'attività formativa	Docente non specificato
143	2014	531600430	SEMINARIO II SEMESTRE (modulo di SEMINARI)	indicato il settore dell'attività formativa Non è stato indicato il settore dell'attività formativa	Docente non specificato
144	2014	531600431	SEMINARIO II SEMESTRE (modulo di SEMINARI)	indicato il settore dell'attività formativa Non è stato indicato il settore dell'attività formativa	Docente non specificato
145	2015	531602818	SEMINARIO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE	indicato il settore dell'attività formativa Non è stato indicato il settore dell'attività formativa	Docente non specificato
146	2015	531602819	SEMINARIO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE	indicato il settore dell'attività formativa Non è stato indicato il settore dell'attività formativa	Docente non specificato
147	2015	531602820	SEMINARIO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE	indicato il settore dell'attività formativa Non è stato indicato il settore dell'attività formativa	Docente non specificato
148	2015	531602821	SEMINARIO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE	indicato il settore dell'attività formativa	Docente non specificato
149	2014	531600432	SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO) SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI	ING-INF/05	Antonio FERRETTI <i>Prof. IIa fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA Antonio FERRETTI <i>Prof. IIa fascia</i>

150	2014	531600433	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO) STATISTICA MEDICA	ING-INF/05	<i>Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i>	FIS/07
151	2016	531602878	(modulo di SCIENZE PROPEDEUTICHE) STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE E	MED/01	Enzo BALLONE <i>Docente a contratto</i>	
152	2016	531602879	TECNOLOGICA (modulo di SCIENZE PROPEDEUTICHE) TIROCINIO DI COMUNITA' E	SECS-S/02	Enzo BALLONE <i>Docente a contratto</i>	
153	2014	531600435	TERRITORIO (modulo di TIROCINIO) TIROCINIO DI COMUNITA' E	MED/45	Docente non specificato	
154	2014	531600436	TERRITORIO (modulo di TIROCINIO) TIROCINIO IN MEDICINA	MED/45	Docente non specificato	
155	2015	531602822	SPECIALISTICA (modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO) TIROCINIO IN MEDICINA	MED/45	Docente non specificato	
156	2015	531602823	SPECIALISTICA (modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO) TIROCINIO NELLA	MED/45	Docente non specificato	
157	2016	531602880	PREVENZIONE ED EDUCAZIONE SANITARIA (modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO) TIROCINIO NELLA	MED/45	Docente non specificato	
158	2016	531602882	PREVENZIONE ED EDUCAZIONE SANITARIA (modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO) TIROCINIO NELLA	MED/45	Docente non specificato	
159	2016	531602883	PREVENZIONE ED EDUCAZIONE SANITARIA (modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO) TIROCINIO PRIMO ANNO	MED/45	Docente non specificato	
160	2016	531602884	PRIMO SEMESTRE (modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO) TIROCINIO PRIMO ANNO	MED/45	Docente non specificato	
161	2016	531602885	PRIMO SEMESTRE (modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO) TIROCINIO PRIMO ANNO	MED/45	Docente non specificato	
			PRIMO SEMESTRE			

162	2016	531602886	(modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO) TIROCINIO PRIMO ANNO SECONDO SEMESTRE	MED/45	Docente non specificato
163	2016	531602887	(modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO) TIROCINIO PRIMO ANNO SECONDO SEMESTRE	MED/45	Docente non specificato
164	2016	531602888	(modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO) TIROCINIO PRIMO ANNO SECONDO SEMESTRE	MED/45	Docente non specificato
165	2016	531602889	(modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO) TIROCINIO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE	MED/45	Docente non specificato
166	2015	531602824	(modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO) TIROCINIO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE	MED/45	Docente non specificato
167	2015	531602825	(modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO) TIROCINIO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE	MED/45	Docente non specificato
168	2015	531602826	(modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO) TIROCINIO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE	MED/45	Docente non specificato
169	2015	531602827	(modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO) TIROCINIO TERZO ANNO PRIMO SEMESTRE	MED/45	Docente non specificato
170	2014	531600437	(modulo di TIROCINIO) TIROCINIO TERZO ANNO PRIMO SEMESTRE	MED/45	Docente non specificato
171	2014	531600438	(modulo di TIROCINIO) TIROCINIO TERZO ANNO SECONDO SEMESTRE	MED/45	Docente non specificato
172	2014	531600439	(modulo di TIROCINIO) TIROCINIO TERZO ANNO SECONDO SEMESTRE	MED/45	Docente non specificato
173	2014	531600440	(modulo di TIROCINIO)	MED/45	Docente non specificato

ore totali

Offerta didattica programmata

Attività di base settore		CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
	MED/42 Igiene generale e applicata <i>IGIENE GENERALE ED APPLICATA (1 anno) - 2 CFU</i>			
	MED/01 Statistica medica <i>STATISTICA MEDICA (1 anno) - 2 CFU</i>			
Scienze propedeutiche	FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) <i>FISICA MEDICA APPLICATA AGLI OPERATORI SANITARI (1 anno) - 2 CFU</i>	12	8	8 - 10
	M-PSI/01 Psicologia generale <i>PSICOLOGIA GENERALE (1 anno) - 2 CFU</i> <i>PSICOLOGIA GENERALE (1 anno) - 2 CFU</i> <i>PSICOLOGIA GENERALE (1 anno) - 2 CFU</i>			
	MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica <i>MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (1 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/04 Patologia generale <i>IMMUNOLOGIA (1 anno) - 1 CFU</i> <i>PATOLOGIA GENERALE (1 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/03 Genetica medica <i>GENETICA MEDICA (2 anno) - 1 CFU</i> <i>GENETICA MEDICA (2 anno) - 1 CFU</i> <i>GENETICA MEDICA (2 anno) - 1 CFU</i>			
Scienze biomediche	BIO/17 Istologia <i>ISTOLOGIA (1 anno) - 1 CFU</i>	16	14	12 - 16
	BIO/16 Anatomia umana <i>ANATOMIA UMANA (1 anno) - 3 CFU</i>			
	BIO/13 Biologia applicata <i>BIOLOGIA APPLICATA (1 anno) - 1 CFU</i>			
	BIO/10 Biochimica <i>BIOCHIMICA (1 anno) - 2 CFU</i>			
	BIO/09 Fisiologia <i>FISIOLOGIA UMANA (1 anno) - 3 CFU</i>			
	MED/41 Anestesiologia <i>ANESTESIOLOGIA (3 anno) - 1 CFU</i>			

ANESTESIOLOGIA (3 anno) - 1 CFU

ANESTESIOLOGIA (3 anno) - 1 CFU

MED/38 Pediatria generale e specialistica

PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (2 anno) - 1 CFU

PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (2 anno) - 1 CFU

PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (2 anno) - 1 CFU

MED/18 Chirurgia generale

CHIRURGIA DELLE EMERGENZE E DELL'AREA CRITICA (3 anno) - 1 CFU

CHIRURGIA DELLE EMERGENZE E DELL'AREA CRITICA (3 anno) - 1 CFU

CHIRURGIA DELLE EMERGENZE E DELL'AREA CRITICA (3 anno) - 1 CFU

Primo soccorso

15

5

3 - 7

MED/09 Medicina interna

MEDICINA DELLE EMERGENZE E DELL AREA CRITICA (3 anno) - 1 CFU

MEDICINA DELLE EMERGENZE E DELL AREA CRITICA (3 anno) - 1 CFU

MEDICINA DELLE EMERGENZE E DELL AREA CRITICA (3 anno) - 1 CFU

BIO/14 Farmacologia

FARMACOLOGIA NELLE EMERGENZE E IN AREA CRITICA (3 anno) - 1 CFU

FARMACOLOGIA NELLE EMERGENZE E IN AREA CRITICA (3 anno) - 1 CFU

FARMACOLOGIA NELLE EMERGENZE E IN AREA CRITICA (3 anno) - 1 CFU

Minimo di crediti riservati dall'ateneo: - (minimo da D.M. 22)

Totale attività di Base

27

23 - 33

Attività caratterizzanti settore

**CFU CFU CFU
Ins Off Rad**

MED/47 Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche

SCIENZE OSTETRICO-GINECOLOGICHE (2 anno) - 1 CFU

SCIENZE OSTETRICO-GINECOLOGICHE (2 anno) - 1 CFU

SCIENZE OSTETRICO-GINECOLOGICHE (2 anno) - 1 CFU

MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche

INFERMIERISTICA CLINICA (Gruppo A) (1 anno) - 2 CFU

INFERMIERISTICA CLINICA (Gruppo B) (1 anno) - 2 CFU

INFERMIERISTICA CLINICA (1 anno) - 2 CFU

INFERMIERISTICA CLINICA (1 anno) - 2 CFU

INFERMIERISTICA GENERALE (1 anno) - 1 CFU

INFERMIERISTICA GENERALE (1 anno) - 1 CFU

INFERMIERISTICA GENERALE (1 anno) - 1 CFU

INFERMIERISTICA GENERALE E CLINICA (Gruppo A) (1 anno) - 2 CFU

INFERMIERISTICA GENERALE E CLINICA (Gruppo B) (1 anno) - 2 CFU

INFERMIERISTICA GENERALE E CLINICA (1 anno) - 2 CFU

INFERMIERISTICA GENERALE E CLINICA (1 anno) - 2 CFU

INFERMIERISTICA NELLA PROMOZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA (Gruppo A) (1 anno) - 2 CFU

INFERMIERISTICA NELLA PROMOZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA (Gruppo B) (1 anno) - 2 CFU

INFERMIERISTICA NELLA PROMOZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA (1 anno) - 2 CFU

INFERMIERISTICA NELLA PROMOZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA (1 anno) - 2 CFU

PRINCIPI DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA (Gruppo A) (1 anno) - 2 CFU

PRINCIPI DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA (Gruppo B) (1 anno) - 2 CFU

PRINCIPI DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA (1 anno) - 2 CFU

PRINCIPI DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA (1 anno) - 2 CFU

TIROCINIO NELLA PREVENZIONE ED EDUCAZIONE SANITARIA (1 anno) - 6 CFU

TIROCINIO NELLA PREVENZIONE ED EDUCAZIONE SANITARIA (1 anno) - 6 CFU

TIROCINIO NELLA PREVENZIONE ED EDUCAZIONE SANITARIA (1 anno) - 6 CFU

INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CHIRURGICA (Gruppo A) (2 anno) - 1 CFU

INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CHIRURGICA (Gruppo B) (2 anno) - 1 CFU

INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CHIRURGICA (2 anno) - 1 CFU

INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CHIRURGICA (2 anno) - 1 CFU

INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MATERNO INFANTILE (Gruppo A) (2 anno) - 2 CFU

INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MATERNO INFANTILE (Gruppo B) (2 anno) - 2 CFU

*INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MATERNO
INFANTILE (2 anno) - 2 CFU*

*INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MATERNO
INFANTILE (2 anno) - 2 CFU*

*INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MEDICA (2
anno) - 1 CFU*

*INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MEDICA (2
anno) - 1 CFU*

*INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MEDICA (2
anno) - 1 CFU*

*INFERMIERISTICA CLINICA INTEGRATA IN AREA
SPECIALISTICA (Gruppo A) (2 anno) - 2 CFU*

*INFERMIERISTICA CLINICA INTEGRATA IN AREA
SPECIALISTICA (Gruppo B) (2 anno) - 2 CFU*

*INFERMIERISTICA CLINICA INTEGRATA IN AREA
SPECIALISTICA (2 anno) - 2 CFU*

*INFERMIERISTICA CLINICA INTEGRATA IN AREA
SPECIALISTICA (2 anno) - 2 CFU*

*INFERMIERISTICA IN AREA ONCOLOGICA (Gruppo
A) (2 anno) - 2 CFU*

*INFERMIERISTICA IN AREA ONCOLOGICA (Gruppo
B) (2 anno) - 2 CFU*

*INFERMIERISTICA IN AREA ONCOLOGICA (2 anno) -
2 CFU*

*INFERMIERISTICA IN AREA ONCOLOGICA (2 anno) -
2 CFU*

*TIROCINIO IN MEDICINA SPECIALISTICA (2 anno) -
5 CFU*

*TIROCINIO IN MEDICINA SPECIALISTICA (2 anno) -
5 CFU*

*TIROCINIO IN MEDICINA SPECIALISTICA (2 anno) -
5 CFU*

*INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA E PRIMO
SOCCORSO (Gruppo A) (3 anno) - 2 CFU*

*INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA E PRIMO
SOCCORSO (Gruppo B) (3 anno) - 2 CFU*

*INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA E PRIMO
SOCCORSO (3 anno) - 2 CFU*

*INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA E PRIMO
SOCCORSO (3 anno) - 2 CFU*

*INFERMIERISTICA IN IGIENE MENTALE E
NEUROLOGIA (Gruppo A) (3 anno) - 2 CFU*

*INFERMIERISTICA IN IGIENE MENTALE E
NEUROLOGIA (Gruppo B) (3 anno) - 2 CFU*

*INFERMIERISTICA IN IGIENE MENTALE E
NEUROLOGIA (3 anno) - 2 CFU*

*INFERMIERISTICA IN IGIENE MENTALE E
NEUROLOGIA (3 anno) - 2 CFU*

MANAGEMENT INFERMIERISTICO (Gruppo A) (3 anno) - 2 CFU

MANAGEMENT INFERMIERISTICO (Gruppo B) (3 anno) - 2 CFU

MANAGEMENT INFERMIERISTICO (3 anno) - 2 CFU

MANAGEMENT INFERMIERISTICO (3 anno) - 2 CFU

PRINCIPI DI BIOETICA NELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA (Gruppo A) (3 anno) - 1 CFU

PRINCIPI DI BIOETICA NELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA (Gruppo B) (3 anno) - 1 CFU

PRINCIPI DI BIOETICA NELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA (3 anno) - 1 CFU

PRINCIPI DI BIOETICA NELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA (3 anno) - 1 CFU

TIROCINIO DI COMUNITA' E TERRITORIO (3 anno) - 5 CFU

TIROCINIO DI COMUNITA' E TERRITORIO (3 anno) - 5 CFU

TIROCINIO DI COMUNITA' E TERRITORIO (3 anno) - 5 CFU

M-PSI/08 Psicologia clinica

PSICOLOGIA CLINICA (3 anno) - 1 CFU

PSICOLOGIA CLINICA (3 anno) - 1 CFU

PSICOLOGIA CLINICA (3 anno) - 1 CFU

Scienze umane e
psicopedagogiche

M-PED/01 Pedagogia generale e sociale

BASI DI PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (1 anno) - 1 CFU

BASI DI PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (1 anno) - 1 CFU

BASI DI PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (1 anno) - 1 CFU

6 2 2 - 4

MED/40 Ginecologia e ostetricia

GINECOLOGIA E OSTETRICA (2 anno) - 1 CFU

GINECOLOGIA E OSTETRICA (2 anno) - 1 CFU

GINECOLOGIA E OSTETRICA (2 anno) - 1 CFU

MED/18 Chirurgia generale

CHIRURGIA GENERALE (Gruppo A) (2 anno) - 1 CFU

CHIRURGIA GENERALE (Gruppo B) (2 anno) - 1 CFU

CHIRURGIA GENERALE (2 anno) - 1 CFU

CHIRURGIA GENERALE (2 anno) - 1 CFU

MED/17 Malattie infettive

MALATTIE INFETTIVE (3 anno) - 1 CFU

MALATTIE INFETTIVE (3 anno) - 1 CFU

MALATTIE INFETTIVE (3 anno) - 1 CFU

MED/09 Medicina interna

Scienze medico-chirurgiche	<i>MEDICINA DELL'INVECCHIAMENTO (2 anno) - 1 CFU</i>	22	7	5 - 10			
	<i>MEDICINA DELL'INVECCHIAMENTO (2 anno) - 1 CFU</i>						
	<i>MEDICINA DELL'INVECCHIAMENTO (2 anno) - 1 CFU</i>						
	<i>MEDICINA INTERNA (2 anno) - 1 CFU</i>						
	<i>MEDICINA INTERNA (2 anno) - 1 CFU</i>						
	<i>MEDICINA INTERNA (2 anno) - 1 CFU</i>						
	MED/05 Patologia clinica						
	<i>PATOLOGIA CLINICA (2 anno) - 1 CFU</i>						
	<i>PATOLOGIA CLINICA (2 anno) - 1 CFU</i>						
	<i>PATOLOGIA CLINICA (2 anno) - 1 CFU</i>						
BIO/14 Farmacologia							
<i>FARMACOLOGIA E TERAPIA (2 anno) - 1 CFU</i>							
<i>FARMACOLOGIA E TERAPIA (2 anno) - 1 CFU</i>							
<i>FARMACOLOGIA E TERAPIA (2 anno) - 1 CFU</i>							
MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche							
<i>INFERMIERISTICA DI COMUNITA',DI PREVENZIONE E TERRITORIO (3 anno) - 1 CFU</i>							
<i>INFERMIERISTICA DI COMUNITA',DI PREVENZIONE E TERRITORIO (3 anno) - 1 CFU</i>							
<i>INFERMIERISTICA DI COMUNITA',DI PREVENZIONE E TERRITORIO (3 anno) - 1 CFU</i>							
MED/43 Medicina legale							
<i>MEDICINA LEGALE E BIOETICA (3 anno) - 1 CFU</i>							
<i>MEDICINA LEGALE E BIOETICA (3 anno) - 1 CFU</i>							
<i>MEDICINA LEGALE E BIOETICA (3 anno) - 1 CFU</i>							
Prevenzione servizi sanitari e radioprotezione	MED/42 Igiene generale e applicata	16	6	4 - 8			
	<i>IGIENE ED EPIDEMIOLOGIA (3 anno) - 2 CFU</i>						
	<i>IGIENE ED EPIDEMIOLOGIA (3 anno) - 2 CFU</i>						
	<i>IGIENE ED EPIDEMIOLOGIA (3 anno) - 2 CFU</i>						
	MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia						
	<i>RADIOTERAPIA E RADIOPROTEZIONE (2 anno) - 1 CFU</i>						
	<i>RADIOTERAPIA E RADIOPROTEZIONE (2 anno) - 1 CFU</i>						
	<i>RADIOTERAPIA E RADIOPROTEZIONE (2 anno) - 1 CFU</i>						
	BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica						
	<i>BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (1 anno) - 1 CFU</i>						
MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio							
<i>MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (2 anno) - 1 CFU</i>							

	<i>MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (2 anno) - 1 CFU</i>			
	<i>MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (2 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/06 Oncologia medica			
	<i>ONCOLOGIA MEDICA (2 anno) - 2 CFU</i>			
	<i>ONCOLOGIA MEDICA (2 anno) - 2 CFU</i>			
	<i>ONCOLOGIA MEDICA (2 anno) - 2 CFU</i>			
	MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare			
	<i>MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (2 anno) - 1 CFU</i>			
	<i>MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (2 anno) - 1 CFU</i>			
	<i>MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (2 anno) - 1 CFU</i>			
Interdisciplinari e cliniche		24	8	6 - 10
	MED/26 Neurologia			
	<i>NEUROLOGIA (3 anno) - 1 CFU</i>			
	<i>NEUROLOGIA (3 anno) - 1 CFU</i>			
	<i>NEUROLOGIA (3 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/25 Psichiatria			
	<i>PSICHIATRIA (3 anno) - 1 CFU</i>			
	<i>PSICHIATRIA (3 anno) - 1 CFU</i>			
	<i>PSICHIATRIA (3 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/23 Chirurgia cardiaca			
	<i>CHIRURGIA CARDIACA (2 anno) - 1 CFU</i>			
	<i>CHIRURGIA CARDIACA (2 anno) - 1 CFU</i>			
	<i>CHIRURGIA CARDIACA (2 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/14 Nefrologia			
	<i>NEFROLOGIA (2 anno) - 1 CFU</i>			
	<i>NEFROLOGIA (2 anno) - 1 CFU</i>			
	<i>NEFROLOGIA (2 anno) - 1 CFU</i>			
	SECS-P/10 Organizzazione aziendale			
	<i>ORGANIZZAZIONE AZIENDALE (3 anno) - 1 CFU</i>			
	<i>ORGANIZZAZIONE AZIENDALE (3 anno) - 1 CFU</i>			
	<i>ORGANIZZAZIONE AZIENDALE (3 anno) - 1 CFU</i>			
Management sanitario		6	2	2 - 4
	IUS/07 Diritto del lavoro			
	<i>DIRITTO DEL LAVORO (3 anno) - 1 CFU</i>			
	<i>DIRITTO DEL LAVORO (3 anno) - 1 CFU</i>			
	<i>DIRITTO DEL LAVORO (3 anno) - 1 CFU</i>			
	SECS-S/02 Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica			
	<i>STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE E TECNOLOGICA (1 anno) - 1 CFU</i>			
	ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni			

Scienze interdisciplinari	<i>SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI</i> (3 anno) - 1 CFU	4	2	2 - 4
	<i>SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI</i> (3 anno) - 1 CFU			
	<i>SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI</i> (3 anno) - 1 CFU			
	MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche			
	<i>TIROCINIO PRIMO ANNO PRIMO SEMESTRE</i> (1 anno) - 6 CFU			
	<i>TIROCINIO PRIMO ANNO PRIMO SEMESTRE</i> (1 anno) - 6 CFU			
	<i>TIROCINIO PRIMO ANNO PRIMO SEMESTRE</i> (1 anno) - 6 CFU			
	<i>TIROCINIO PRIMO ANNO SECONDO SEMESTRE</i> (1 anno) - 7 CFU			
	<i>TIROCINIO PRIMO ANNO SECONDO SEMESTRE</i> (1 anno) - 7 CFU			
	<i>TIROCINIO PRIMO ANNO SECONDO SEMESTRE</i> (1 anno) - 7 CFU			
	<i>TIROCINIO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE</i> (2 anno) - 13 CFU			
	<i>TIROCINIO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE</i> (2 anno) - 13 CFU			
Tirocinio differenziato per specifico profilo	<i>TIROCINIO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE</i> (2 anno) - 13 CFU	180	60	60 - 64
	<i>TIROCINIO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE</i> (2 anno) - 8 CFU			
	<i>TIROCINIO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE</i> (2 anno) - 8 CFU			
	<i>TIROCINIO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE</i> (2 anno) - 8 CFU			
	<i>TIROCINIO TERZO ANNO PRIMO SEMESTRE</i> (3 anno) - 15 CFU			
	<i>TIROCINIO TERZO ANNO PRIMO SEMESTRE</i> (3 anno) - 15 CFU			
	<i>TIROCINIO TERZO ANNO PRIMO SEMESTRE</i> (3 anno) - 15 CFU			
	<i>TIROCINIO TERZO ANNO SECONDO SEMESTRE</i> (3 anno) - 11 CFU			
	<i>TIROCINIO TERZO ANNO SECONDO SEMESTRE</i> (3 anno) - 11 CFU			
	<i>TIROCINIO TERZO ANNO SECONDO SEMESTRE</i> (3 anno) - 11 CFU			

Minimo di crediti riservati dall'ateneo: - (minimo da D.M. 104)

Totale attività caratterizzanti		128	-	119 - 148
--	--	-----	---	-----------

Attività affini	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
	MED/08 Anatomia patologica			
	<i>ANATOMIA PATOLOGICA (2 anno) - 1 CFU</i>			
Attività formative affini o integrative	<i>ANATOMIA PATOLOGICA (2 anno) - 1 CFU</i>	3	1	1 - 2
	<i>ANATOMIA PATOLOGICA (2 anno) - 1 CFU</i>			
Totale attività Affini			1	1 - 2
Altre attività				CFU Rad
A scelta dello studente			6	6 - 6
Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10, comma 5, lettera c)	Per la prova finale		7	7 - 7
	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera		2	2 - 2
	Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. c -			
Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d)	Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.		6	6 - 6
	Laboratori professionali dello specifico SSD		3	3 - 3
	Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d			
Totale Altre Attività			24	24 - 24
CFU totali per il conseguimento del titolo 180				
CFU totali inseriti	180 167 - 207			



Attività di base

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Scienze propedeutiche	FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina)			
	M-PSI/01 Psicologia generale	8	10	8
	MED/01 Statistica medica			
	MED/42 Igiene generale e applicata			
Scienze biomediche	BIO/09 Fisiologia			
	BIO/10 Biochimica			
	BIO/13 Biologia applicata			
	BIO/16 Anatomia umana	12	16	11
	BIO/17 Istologia			
	MED/03 Genetica medica			
	MED/04 Patologia generale			
MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica				
Primo soccorso	BIO/14 Farmacologia			
	MED/09 Medicina interna			
	MED/18 Chirurgia generale	3	7	3
	MED/38 Pediatria generale e specialistica			
	MED/41 Anestesiologia			
Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 22:				-
Totale Attività di Base				23 - 33

Attività caratterizzanti

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Scienze infermieristiche	MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche			
	MED/47 Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	38	44	30
Scienze umane e psicopedagogiche	M-PED/01 Pedagogia generale e sociale	2	4	2
	M-PSI/08 Psicologia clinica			

Scienze medico-chirurgiche	BIO/14 Farmacologia MED/05 Patologia clinica MED/09 Medicina interna MED/17 Malattie infettive MED/18 Chirurgia generale MED/40 Ginecologia e ostetricia	5	10	2
Prevenzione servizi sanitari e radioprotezione	BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia MED/42 Igiene generale e applicata MED/43 Medicina legale MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche	4	8	2
Interdisciplinari e cliniche	MED/06 Oncologia medica MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare MED/14 Nefrologia MED/23 Chirurgia cardiaca MED/25 Psichiatria MED/26 Neurologia	6	10	4
Management sanitario	IUS/07 Diritto del lavoro SECS-P/10 Organizzazione aziendale	2	4	2
Scienze interdisciplinari	ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni SECS-S/02 Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica	2	4	2
Tirocinio differenziato per specifico profilo	MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche	60	64	60
Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 104:		-		
Totale Attività Caratterizzanti		119 - 148		

Attività affini

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Attività formative affini o integrative	MED/08 - Anatomia patologica	1	2	-

Altre attività

ambito disciplinare		CFU
A scelta dello studente		6
Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10, comma 5, lettera c)	Per la prova finale	7
	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	2
Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d)	Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.	6
	Laboratori professionali dello specifico SSD	3
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d		

Totale Altre Attività

24 - 24

Riepilogo CFU

CFU totali per il conseguimento del titolo

180

Range CFU totali del corso

167 - 207

Comunicazioni dell'ateneo al CUN

Note relative alle attività di base

Note relative alle altre attività

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

Il settore MED/08 è stato inserito fra le attività affini in quanto si ritiene che l'insegnamento/apprendimento di tale settore sia per l'infermiere più coerente in tali attività.

Note relative alle attività caratterizzanti