



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi di PAVIA
Nome del corso	Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere) (<i>IdSua:1519726</i>)
Classe	L/SNT1 - Professioni sanitarie, infermieristiche e professione sanitaria ostetrica
Nome inglese	Nursing
Lingua in cui si tiene il corso	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea	
Tasse	Pdf inserito: visualizza
Modalità di svolgimento	convenzionale

Referenti e Strutture

Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	ARRIGONI Cristina
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio Didattico dei Corsi di Laurea e Laurea Magistrale della Classe delle Professioni Sanitarie Infermieristiche e Ostetriche
Struttura didattica di riferimento	SANITA' PUBBLICA, MEDICINA SPERIMENTALE E FORENSE (PUBLIC HEALTH, EXPERIMENTAL AND FORENSIC MEDICINE)
Eventuali strutture didattiche coinvolte	MEDICINA MOLECOLARE SCIENZE CLINICO-CHIRURGICHE, DIAGNOSTICHE E PEDIATRICHE MEDICINA INTERNA E TERAPIA MEDICA SCIENZE DEL SISTEMA NERVOSO E DEL COMPORTAMENTO

Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD
1.	BIANCHI	Carlo Maria	MED/18	PA	1	Base/Caratterizzante
2.	CAZZALINI	Ornella	MED/04	RU	1	Base
3.	CREMA	Francesca	BIO/14	PA	.5	Base/Caratterizzante

4.	ARRIGONI	Cristina	MED/45	RU	1	Base/Caratterizzante
5.	FALCONE	Colomba	MED/11	PA	1	Caratterizzante
6.	GAMBA	Gabriella	MED/09	PA	1	Base/Caratterizzante
7.	INVERNIZZI	Rosangela	MED/09	PA	1	Base/Caratterizzante
8.	MACCARINI	Laura	MED/42	RU	.5	Base/Caratterizzante
9.	MERIGGI	Francesco	MED/18	PA	1	Base/Caratterizzante
10.	MICHELETTI	Piero	BIO/16	RU	.5	Base
11.	MOJOLI	Francesco	MED/41	RU	1	Base/Caratterizzante
12.	MONTI	Mariacristina	MED/01	RD	1	Base
13.	OLIVIERI	Carla	BIO/13	RU	1	Base
14.	PAGANI	Laura	MED/07	PO	1	Base
15.	PERUCCA	Paola	MED/04	RU	1	Base
16.	RICCI	Vittorio	BIO/09	PO	.5	Base
17.	RICEVUTI	Giovanni	MED/09	PO	1	Base/Caratterizzante
18.	RICHELMI	Plinio	BIO/14	PO	1	Base/Caratterizzante
19.	SALVINI	Roberta	BIO/10	RU	.5	Base
20.	SOLERTE	Sebastiano Bruno	MED/09	PA	.5	Base/Caratterizzante
21.	VANOLI	Emilio	MED/11	PA	1	Caratterizzante

Rappresentanti Studenti

CRISAFULLI OSCAR
PINTO FEDERICO
RUBINO MICHELE
DI SANTO CARMEN
MOUSSYERE AMINE
SALERNO GIOVANNI
SOFIA VALERIA
MORASCHINI ALESSANDRO
ABRAMO ROSARIO
PEDIO MATTEO
D'ABRAMO PIERANGELO

Gruppo di gestione AQ

Cristina Arrigoni
Federica Costa
Piero Micheletti
Cristina Montomoli
Donatella Perego

Francesca BALLARINI
Giovanni RICEVUTI
Marialuisa TOGNOLINA
Mariangela Valentina PUCI
Valentina AGONI
Cinzia BOTTINO
Giulia SEDDA

Tutor

Manuela MAFFEI
Marsida TELITI
Elisa MENZAGHI
Alessia MAGGI
Veronica CAPELLI
Riccardo MARUCCIA
Rossella PRESTA
Mario Pietro CARANTE
Vittorio RICCI
Maura Ninuccia SPANU
Eleonora BARDI
Cristina MONTOMOLI
Francesco CRISTOFARO
Cristina CROCAMO
Paola BORRELLI
Livia VISAI
Nora BLOISE
Annachiara MONACO

Il Corso di Studio in breve

I laureati nella classe L/SNT1 della professione sanitaria di Infermiere, ai sensi dell'Art.6, Comma 3, del D.L. 30/12/1992 N. 502 e successive modificazioni e integrazioni e ai sensi della L. 10/08/2000, N. 251, Art. 1, Comma 1, sono i professionisti sanitari che svolgono attività dirette alla prevenzione, alla cura, alla riabilitazione e alla salvaguardia della salute individuale e collettiva, espletando le funzioni individuate dalle norme istitutive del relativo profilo professionale (D.M. 14/09/1994, N. 739) nonché dello specifico Codice Deontologico ed utilizzando metodologie di pianificazione per obiettivi dell'assistenza infermieristica nelle età evolutive, adulta e geriatrica.

Il raggiungimento delle competenze professionali si attua attraverso una formazione teorica e pratica così da garantire, al termine del percorso formativo, la piena padronanza delle competenze infermieristiche necessarie e la loro spendibilità negli ambienti di lavoro.

Particolare rilievo, come parte integrante e qualificante della formazione professionale, riveste l'attività formativa di laboratorio e di tirocinio clinico, per un totale di 60 CFU, attuata con la supervisione e la guida di tutor professionali appositamente preposti.



QUADRO A1

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

La consultazione con le parti sociali è stata condotta attraverso l'invio di una lettera del Preside di Facoltà in cui sono state indicate le motivazioni sottese alla proposta di ordinamento didattico allegato alla stessa. Il Collegio Infermieri professionali della provincia di Pavia, cui è stato chiesto di formulare osservazioni finalizzate ad un potenziamento del raccordo con il mondo del lavoro e delle professioni, ha condiviso la proposta in quanto il percorso formativo era stato concordato già durante la fase di progettazione.

QUADRO A2.a

Profilo professionale e sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

Profilo Generico

funzione in un contesto di lavoro:

L'infermiere è la figura professionale che opera nell'ambito sanitario e che è responsabile dell'assistenza generale infermieristica di natura tecnica, relazionale, educativa rivolta all'età evolutiva, adulta e geriatrica, per gli aspetti preventivi, curativi, palliativi e riabilitativi. Le principali funzioni sono: la prevenzione delle malattie, l'assistenza dei malati e dei disabili di tutte le età, l'educazione sanitaria e terapeutica.

Agisce sia individualmente sia in collaborazione con altri operatori sanitari e sociali.

Per l'espletamento delle sue funzioni si avvale, ove necessario, dell'opera del personale di supporto.

competenze associate alla funzione:

Le competenze garantite al termine del percorso formativo di base sono: pianificazione, controllo e valutazione dell'assistenza infermieristica, analisi del proprio fabbisogno formativo e utilizzo dei risultati della ricerca per attuare un'assistenza fondata sulle evidenze scientifiche.

Nell'ambito di competenze di natura collaborativa garantisce la corretta applicazione delle prescrizioni diagnostiche e terapeutiche

sbocchi professionali:

Il titolo conseguito al termine del percorso di studi con il superamento della prova finale e abilitante all'esercizio della professione di infermiere, consente di svolgere l'attività professionale in strutture sanitarie, pubbliche o private, nel territorio e a domicilio in regime di dipendenza o libero professionale.

QUADRO A2.b

Il corso prepara alla professione di (codifiche ISTAT)

1. Professioni sanitarie infermieristiche - (3.2.1.1.1)

Per essere ammesso al corso di laurea lo studente deve essere in possesso del diploma di scuola secondaria superiore, richiesto dalla normativa vigente, o di altro titolo di studio conseguito all'estero ritenuto idoneo.

L'ammissione al corso di laurea è limitata dalla programmazione degli accessi a livello nazionale (Legge 2 agosto 1999, n. 264).

L'ammissione avviene attraverso una prova concorsuale; la data e le modalità di svolgimento di tale prova sono definiti annualmente dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca e pubblicati in apposito bando emanato dall'Ateneo.

Agli studenti ammessi al corso di laurea con una votazione inferiore ad una prefissata soglia minima, potranno essere attribuiti specifici obblighi formativi aggiuntivi; le modalità di recupero degli eventuali deficit formativi, da colmare in ogni caso entro il primo anno di corso, sono disciplinate dal Regolamento didattico del corso di laurea.

I laureati in Infermieristica sono gli operatori della professione sanitaria che svolgono con autonomia professionale attività dirette alla prevenzione, alla cura e salvaguardia della salute individuale e collettiva, espletando le funzioni individuate dalle norme istitutive del relativo profilo professionale nonché dallo 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, tale da consentire loro sia la migliore comprensione dei più rilevanti elementi che sono alla base dei processi fisiologici e patologici ai quali è rivolto il loro intervento preventivo e terapeutico, sia la maggiore integrazione con le altre professioni. Devono inoltre saper utilizzare almeno la lingua inglese oltre l'italiano, nell'ambito specifico di competenza e per lo scambio di informazioni generali.

Area Generica

Conoscenza e comprensione

A conclusione del percorso formativo i laureati dovranno essere in grado di conoscere e comprendere:

1. i processi fisiologici e patologici connessi allo stato di salute e malattia delle persone nelle diverse età della vita;
2. le dinamiche relazionali e patologiche e le reazioni di difesa o di adattamento della persona in situazioni di disagio psichico, sociale e di sofferenza fisica nell'ambito delle scienze psicosociali;
3. il metodo e gli strumenti che guidano l'agire infermieristico in risposta ai bisogni di salute supportato dalle evidenze scientifiche e dai valori etici deontologici;
4. i determinanti di salute, fattori di rischio, le strategie di prevenzione sia individuali che collettive e gli interventi indirizzati a promuovere la sicurezza degli utenti e degli operatori nell'ambito delle scienze igienico-preventive.

Metodologie, strumenti didattici per sviluppare i risultati attesi:

- a. Lezioni frontali e interattive
- b. Lettura guidata
- c. Filmati, schemi e materiali grafici
- d. Analisi di casi

Strumenti e metodi di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:

Esami scritti e orali, analisi di casi clinici

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

I laureati di infermieristica a conclusione del processo formativo dovranno essere in grado:

1. integrare conoscenze, abilità e attitudine per erogare un'assistenza infermieristica appropriata, efficace e basata sulle evidenze;
2. utilizzare un corpo di conoscenze teoriche derivanti dalla disciplina infermieristica, dalle scienze biologiche, comportamentali, socio-culturali e da altre discipline per individuare i bisogni della comunità e delle persone assistite nelle fasce dettate mediante l'applicazione del Problem solving applicato alla Disciplina Infermieristica;
3. Fornire e valutare un'assistenza infermieristica conforme agli standard di qualità considerando le implicazioni legali e le responsabilità etico-deontologiche;
4. Interpretare e applicare i risultati della ricerca infermieristica alla pratica e collegarli allo sviluppo teorico della disciplina infermieristica;
5. Erogare l'assistenza in diversi contesti di cura garantendo la continuità assistenziale e un ambiente sicuro per la persona/assistito;

Metodologie, strumenti didattici per sviluppare risultati attesi:

- Lezioni frontali e interattive
- Laboratori/esercitazioni e simulazioni
- Filmati, schemi e materiali, grafici
- Analisi e discussione di casi
- Tirocinio con esperienza supervisionato da tutor in diversi contesti
- PBL: Problem Based Learning
- sessioni di briefing e de briefing per riflettere e rielaborare esperienza di tirocinio professionalizzante

Strumenti e metodi di valutazione per accertare il conseguimento di risultati attesi:

- esami scritti e orali, analisi di casi clinici, elaborazione di piani di assistenza, redazione di documentazione infermieristica ad uso didattico, utilizzazione linee guida, protocolli, procedure
- Apprendimento basato sui problemi (PBL)
- Valutazioni di tirocini

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

[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

FISIOLOGIA UMANA [url](#)

ANATOMIA E ISTOLOGIA [url](#)

BIOLOGIA E CHIMICA BIOLOGICA [url](#)

METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA [url](#)

FISICA, STATISTICA E INFORMATICA [url](#)

INFERMIERISTICA GENERALE [url](#)

INGLESE I ANNO [url](#)

PATOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA [url](#)

TIROCINIO PROFESSIONALE I ANNO [url](#)

CLINICA MEDICO CHIRURGICA [url](#)

MEDICINA PREVENTIVA [url](#)

INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA SPECIALISTICA [url](#)

INFERMIERISTICA CLINICA MEDICO CHIRURGICA [url](#)

RICERCA E QUALITÀ DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA [url](#)

TIROCINIO PROFESSIONALE II ANNO [url](#)

INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA [url](#)

SCIENZE INTERDISCIPLINARI CLINICHE [url](#)

QUADRO A4.c

Autonomia di giudizio
Abilità comunicative
Capacità di apprendimento

Autonomia di giudizio

I laureati in infermieristica a conclusione del percorso formativo dovranno essere in grado di dimostrare autonomia di giudizio attraverso le seguenti abilità:

1. attuare l'Assistenza infermieristica impiegando una riflessione di tipo esperienziale finalizzata a promuovere abilità di pensiero critico;
2. ricercare la letteratura sulla base dei quesiti emersi nella pratica clinica;
3. analizzare criticamente la letteratura e le evidenze scientifiche declinandola sulla base dei valori, convinzioni, preferenze dell'utente e del giudizio clinico;
4. secondo i diversi livelli di complessità assistenziale definire il campo di responsabilità e di autonomia facendo riferimento alle norme giuridiche e deontologiche che disciplinano l'esercizio della professione

Metodologie, strumenti didattici per sviluppare i risultati attesi:

- lezioni frontali e interattive
- lettura guidata
- filmati, schemi e materiali, grafici
- analisi e discussione dei casi
- tirocinio con esperienze supervisionate da tutor in diversi contesti
- sessioni di briefing e debriefing per riflettere e rielaborare esperienze di tirocinio professionalizzante

Strumenti e metodi di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati:

- esami scritti, orali, griglia per analisi di casi
- scheda di valutazione strutturata per il tirocinio professionalizzante
- documentazione redatta a scopo didattico

Abilità comunicative

I laureati in infermieristica a conclusione del percorso formativo triennale dovranno essere in grado di sviluppare i seguenti livelli di comunicazione:

1. Utilizzare abilità di comunicazione appropriate con le persone/assistiti in tutte le fasce d'età e con le loro famiglie all'interno del processo assistenziale
2. Utilizzare principi di insegnamento e apprendimento per interventi informativi o educativi rivolti agli assistiti, alle famiglie e alla collettività al fine di promuovere comportamenti di salute, ridurre i fattori di rischio, promuovere abilità di autocura rinforzando abilità di coping autostima e potenziando le risorse disponibili
3. Comunicare in modo efficace con modalità verbali, non verbali e scritte le valutazioni e le decisioni infermieristiche nei gruppi interdisciplinari attraverso relazioni professionali mantenendo la specificità dei diversi ruoli professionali

Metodologie, strumenti didattici per sviluppare i risultati attesi

- Lezioni interattive, filmati, simulazioni, narrazioni, testimonianze
- Analisi critica di casi e situazioni relazionali
- Tirocinio con esperienze supervisionate da tutor in diversi contesti
- Briefing e de briefing per riflettere e rielaborare esperienze relazionali con l'assistito e l'èquipe

Strumenti e metodologie di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati:

- osservazione di filmati o scritti di dialoghi con griglie strutturate
- scheda di valutazione struttura

Capacità di apprendimento

I laureati in infermieristica a conclusione del percorso formativo triennale dovranno essere in grado di sviluppare le seguenti abilità di autoapprendimento:

1. sviluppare abilità di studio indipendente ricercando opportunità di autoapprendimento;
2. sviluppare la capacità di porsi interrogativi in relazione all'esercizio della propria attività formulando domande pertinenti nei tempi, nei luoghi e agli interlocutori idonei;
3. dimostrare capacità di autovalutazione delle proprie competenze e di individuare i bisogni formativi di sviluppo e crescita professionale;
4. dimostrare capacità di apprendimento collaborativo e di condivisione delle conoscenze all'interno dell'equipe di lavoro;
5. dimostrare capacità di autonomia nel cercare le informazioni necessarie per risolvere problemi o incertezze della pratica professionale, selezionando criticamente fonti secondarie e primarie di prove di efficacia.

Strumenti didattici, metodologie e attività formative per sviluppare i risultati attesi:

1. apprendimento basato sui problemi (PBL)
2. utilizzo di contratti e piani di autoapprendimento al fine di responsabilizzare lo studente nella pianificazione del suo percorso di tirocinio e nell'autovalutazione;
3. laboratori di metodologia della ricerca bibliografica cartacea e online;
4. lettura guidata alla valutazione critica della letteratura scientifica e professionale sia in italiano sia in inglese

Strumenti e metodologie di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati:

- esposizione di report su mandati di ricerca specifica;
- supervisione tutoriale sul percorso di tirocinio;
- partecipazione attiva alle sessioni di lavoro e di briefing e de briefing;
- puntualità e qualità nella presentazione degli elaborati.

QUADRO A5

Prova finale

La prova finale, con valore di esame di stato abilitante all'esercizio della professione di Infermiere (art. 7 D.l. 19 febbraio 2010), si compone di:

- 1) una prova pratica nel corso della quale lo studente deve dimostrare di possedere le conoscenze e le abilità teorico-pratiche e tecnico-operative proprie del profilo professionale;
- 2) la redazione di un elaborato di tesi e sua dissertazione.

La votazione di laurea (da un minimo di 66 punti a un massimo di 110, con eventuale lode) è assegnata da apposita commissione in seduta pubblica.

I contenuti e le modalità di organizzazione e di svolgimento della prova finale, nonché di formazione della Commissione ad essa preposta e dei criteri di valutazione, sono definiti, secondo la normativa vigente, nel Regolamento didattico del corso di laurea.



QUADRO B1.a

Descrizione del percorso di formazione

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Piano degli studi della coorte 15/16

QUADRO B1.b

Descrizione dei metodi di accertamento

Le metodologie di valutazione prioritariamente impiegate sono :

- test
- prove orali
- analisi e discussione dei casi
- relazioni scritte finalizzate a rielaborare esperienze di tirocinio professionalizzante

06/03/2015

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

Link inserito: <http://nfs.unipv.it>

QUADRO B2.a

Calendario del Corso di Studio e orario delle attività formative

<http://nfs.unipv.it>

QUADRO B2.b

Calendario degli esami di profitto

<http://nfs.unipv.it>

QUADRO B2.c

Calendario sessioni della Prova finale

<http://nfs.unipv.it>

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

N.	Settori	Anno di corso	Insegnamento	Cognome Nome	Ruolo	Crediti	Ore	Docente di riferimento per corso
1.	BIO/16	Anno di corso 1	ANATOMIA E ISTOLOGIA link	ICARO CORNAGLIA ANTONIA	RU	5	15	
2.	BIO/16	Anno di corso 1	ANATOMIA E ISTOLOGIA link	MICHELETTI PIERO	RU	5	75	
3.	BIO/16	Anno di corso 1	ANATOMIA E ISTOLOGIA link	MICHELETTI PIERO	RU	5	60	
4.	BIO/10	Anno di corso 1	BIOCHIMICA (<i>modulo di BIOLOGIA E CHIMICA BIOLOGICA</i>) link	SALVINI ROBERTA	RU	3	45	
5.	BIO/10	Anno di corso 1	BIOCHIMICA (<i>modulo di BIOLOGIA E CHIMICA BIOLOGICA</i>) link	LODOLA LORENZO		3	45	
6.	BIO/13	Anno di corso 1	BIOLOGIA APPLICATA (<i>modulo di BIOLOGIA E CHIMICA BIOLOGICA</i>) link	DANESINO CESARE	PO	2	30	
7.	BIO/13	Anno di corso 1	BIOLOGIA APPLICATA (<i>modulo di BIOLOGIA E CHIMICA BIOLOGICA</i>) link	OLIVIERI CARLA	RU	2	30	
8.	MED/45	Anno di corso 1	ETICA E DEONTOLOGIA (<i>modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA</i>) link	TESSADORI MARIA BEATRICE		2	30	
9.	MED/45	Anno di corso 1	ETICA E DEONTOLOGIA (<i>modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA</i>) link			2	30	
		Anno di	FISICA MEDICA E RADIOPROTEZIONE (<i>modulo di FISICA, STATISTICA E</i>	MENEGOLLI				

10.	FIS/07	corso 1	INFORMATICA) link	ALESSANDRO RU	RU	2	30
11.	FIS/07	Anno di corso 1	FISICA MEDICA E RADIOPROTEZIONE (modulo di FISICA, STATISTICA E INFORMATICA) link			2	30
12.	BIO/09	Anno di corso 1	FISIOLOGIA UMANA link	RICCI VITTORIO	PO	3	45
13.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA CLINICA 1 (modulo di INFERMIERISTICA GENERALE) link	RAMPI ANNAMARIA		3	45
14.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA CLINICA 1 (modulo di INFERMIERISTICA GENERALE) link	BASCAPE' BARBARA		3	45
15.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA CLINICA 1 (modulo di INFERMIERISTICA GENERALE) link	GALLOTTI MARIA LUISA		3	45
16.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA CLINICA 2 (modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA) link	PAGLIARA FEDERICA		3	45
17.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA CLINICA 2 (modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA) link	GARDENGHI SUSANNA		3	45
18.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA CLINICA 2 (modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA) link	GATTOLIN MARIA ANTONIETTA		3	45
19.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA GENERALE, TEORIE DEL NURSING E FONDAMENTI EDUCATIVO-RELAZIONALI (modulo di INFERMIERISTICA GENERALE) link	GALLOTTI MARIA LUISA		2	30
20.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA GENERALE, TEORIE DEL NURSING E FONDAMENTI EDUCATIVO-RELAZIONALI (modulo di INFERMIERISTICA GENERALE) link	TOLOTTI ANGELA		2	30
21.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA GENERALE, TEORIE DEL NURSING E FONDAMENTI EDUCATIVO-RELAZIONALI (modulo di INFERMIERISTICA GENERALE) link	ARRIGONI CRISTINA	RU	2	30
22.	INF/01	Anno di corso	INFORMATICA GENERALE (modulo di FISICA, STATISTICA E INFORMATICA) link	VERRI ANNA		2	30

		1					
23.	INF/01	Anno di corso 1	INFORMATICA GENERALE (<i>modulo di FISICA, STATISTICA E INFORMATICA</i>) link	BORRELLI PAOLA		2	30
24.	INF/01	Anno di corso 1	INFORMATICA GENERALE (<i>modulo di FISICA, STATISTICA E INFORMATICA</i>) link			2	30
25.	MED/07	Anno di corso 1	MICROBIOLOGIA GENERALE E CLINICA (<i>modulo di PATOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA</i>) link	PAGANI LAURA	PO	3	45
26.	MED/07	Anno di corso 1	MICROBIOLOGIA GENERALE E CLINICA (<i>modulo di PATOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA</i>) link	COMOLLI GIUDITTA		3	45
27.	MED/45	Anno di corso 1	ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE (<i>modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA</i>) link	MERLO MARIA GRAZIA		1	15
28.	MED/45	Anno di corso 1	ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE (<i>modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA</i>) link	PONZETTO MARIA CHIARA		1	15
29.	MED/04	Anno di corso 1	PATOLOGIA GENERALE E CLINICA / IMMUNOLOGIA (<i>modulo di PATOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA</i>) link	PERUCCA PAOLA	RU	2	30
30.	MED/04	Anno di corso 1	PATOLOGIA GENERALE E CLINICA / IMMUNOLOGIA (<i>modulo di PATOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA</i>) link	CAZZALINI ORNELLA	RU	2	30
31.	MED/01	Anno di corso 1	STATISTICA MEDICA (<i>modulo di FISICA, STATISTICA E INFORMATICA</i>) link	MONTOMOLI CRISTINA	PA	2	30
32.	MED/01	Anno di corso 1	STATISTICA MEDICA (<i>modulo di FISICA, STATISTICA E INFORMATICA</i>) link	MONTI MARIA CRISTINA	RD	2	30

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B4

Laboratori e Aule Informatiche

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B4

Sale Studio

Descrizione link: Sale studio di Ateneo

Link inserito: <http://siba.unipv.it/SaleStudio/>

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B4

Biblioteche

Descrizione link: Descrizione del Sistema bibliotecario di Ateneo

Link inserito: <http://siba.unipv.it/SaleStudio/biblioteche.pdf>

QUADRO B5

Orientamento in ingresso

L'attività di orientamento pre-universitario si svolge attraverso giornate ed incontri di orientamento in Ateneo e presso le sedi scolastiche, la sensibilizzazione delle scuole, la partecipazione a saloni dello studente, Incontri d'Area, test attitudinali e di interessi, addestramento ai test di selezione. Privilegiati sono i rapporti con gli Uffici Scolastici Territoriali delle province lombarde e di province di regioni limitrofe e l'Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia.

Il Centro Orientamento Universitario, mette a disposizione degli utenti uno sportello informativo aperto al pubblico nei seguenti giorni e orari: lunedì-martedì-giovedì-venerdì dalle ore 9.30 alle 12.30 e il mercoledì dalle ore 14.30 alle ore 16.30.

Gli utenti possono richiedere informazioni negli orari di apertura recandosi direttamente allo sportello (modalità front office) o per telefono. È inoltre garantito il servizio anche agli utenti che richiedono informazioni per posta elettronica.

Il C.OR. mette inoltre a disposizione degli studenti, presso la sala consultazione adiacente allo sportello, quattro postazioni PC per ricerche e consultazione documenti inerenti il mondo accademico.

Consulenza individuale: I colloqui di orientamento sono rivolti a coloro che devono progettare o ri-progettare il proprio percorso formativo e rappresentano per gli studenti l'occasione di incontrare, previa prenotazione, la psicologa dell'orientamento che opera presso il Centro.

Counseling: Il servizio fa riferimento a momenti di supporto non clinico di determinate dinamiche ostacolanti il proseguimento degli studi. Le principali difficoltà riportate riguardano periodi di depressione (cl clinicamente certificabili e in remissione) che portano lo studente a non riuscire a riprendere il ritmo di studio e a ritrovare la motivazione per costruirsi un obiettivo che, a volte, non

19/05/2015

viene più riconosciuto come proprio.

Materiale informativo: Il Centro Orientamento per l'illustrazione dell'offerta formativa di Ateneo in occasione dei numerosi incontri con le potenziali matricole, si avvale di strumenti informativi cartacei. I contenuti di tali materiali vengono redatti ed annualmente aggiornati in stretta collaborazione con i docenti del Corso di Studi. Queste brochures contengono i tratti salienti e distintivi del Corso di Laurea, compresi requisiti di accesso e sbocchi professionali.

Incontri di Facoltà: Nei primi mesi dell'anno (solitamente a febbraio) si tengono giornate di presentazione dell'offerta formativa dell'Ateneo rivolte, in modo particolare, agli studenti del penultimo anno della Scuola Secondaria Superiore. Gli Incontri vengono suddivisi in differenti giornate in base all'afferenza del Corso di Studio ad una specifica area; l'area di riferimento in questo caso è quella Scientifico-Sanitaria.

Incontri di presentazione dell'offerta formativa e dei servizi e Saloni dello studente: l'obiettivo degli incontri di presentazione e dei saloni di orientamento è di informare il maggior numero di studenti delle Scuole Superiori circa le opportunità di studio e i servizi offerti dal sistema universitario pavese con un grado di approfondimento sul singolo Corso di Laurea. Gli incontri possono tenersi presso la sede scolastica interessata o, in alternativa, presso la sede dell'Ateneo organizzando anche visite guidate alle strutture didattiche e di ricerca.

L'Università di Pavia, tramite il Centro Orientamento Universitario, partecipa anche ai c.d. Saloni dello Studente organizzati da agenzie dedicate a tali attività con appuntamenti un po' in tutto il territorio nazionale. In queste occasioni non solo si assicura la presenza allo stand, sempre molto frequentato, ma si realizzano momenti di approfondimento e presentazione dell'offerta formativa del Corso di studi.

Conferenze tematiche: I docenti della Scuola Secondaria Superiore, al fine di sollecitare gli interessi dei propri studenti su temi d'attualità, possono richiedere l'intervento di docenti universitari che trattano, in maniera approfondita, temi specifici che possono riguardare aspetti scientifico-sanitari della nostra società. Questa opportunità viene offerta gratuitamente alle scuole che ne fanno richiesta. Sul sito web del COR è possibile consultare l'elenco delle conferenze disponibili.

Test di orientamento: il COR si occupa della realizzazione e somministrazione di una batteria di strumenti orientativi per valutare alcuni fattori e abilità importanti ai fini di una scelta consapevole.

La stesura e la discussione di profili individualizzati consente allo studente della Scuola Secondaria di venire in possesso di strumenti utili per una scelta consapevole, premessa imprescindibile per il conseguimento del successo accademico.

Settimane di preparazione: nel periodo Febbraio Marzo vengono organizzate incontri formativi (cinque pomeriggi per singola materia) con l'intento di aiutare gli studenti dell'ultimo anno delle Scuole Superiori, a prendere consapevolezza del proprio livello di preparazione in previsione dell'accesso ai Corsi universitari. Tra le materie trattate il modulo di matematica, logica, fisica, chimica e biologia, possono essere un valido supporto per chi sceglie una laurea in ambito scientifico-sanitario.

Corsi di Addestramento ai test di ingresso: nel mese di Luglio vengono organizzati degli incontri della durata di una settimana, nei quali vengono illustrate agli studenti le principali tematiche, argomento dei test Ministeriali e le soluzioni di test appositamente predisposti per il corso di addestramento.

Il corso si propone di fornire agli allievi gli elementi di base utili per l'esecuzione dei test di ammissione alle Lauree dell'area sanitaria.

Le materie trattate sono Biologia, Chimica, Fisica, Matematica e Logica

Open Day: sono manifestazioni organizzate per offrire l'occasione agli studenti interessati di conoscere le strutture, i laboratori e i servizi a loro disposizione una volta immatricolati a Pavia. In particolare l'Info Day

è una giornata di orientamento in cui uno studente della scuola superiore può sentirsi davvero studente universitario per un giorno. Infatti, accompagnato da tutor, partecipa a lezioni, visita le strutture, chiarisce dubbi e soddisfa curiosità direttamente dialogando con i docenti.

Durante la giornata è previsto un momento di approfondimento sul corso di Laurea in Infermieristica.

Nel pomeriggio è possibile partecipare alle visite organizzate ai collegi universitari, sia storici che dell'Ente per il Diritto allo Studio. Oltre all'Info Day il Corso di Laurea è coinvolto anche nell'evento di Luglio Porte Aperte. Si tratta del momento conclusivo dell'intero percorso di orientamento ed è la giornata in cui docenti e tutor accolgono, in modo informale sotto i portici dell'Ateneo centrale, gli studenti interessati a conoscere l'offerta formativa e di servizi dell'Ateneo. Gli studenti neo maturi, o coloro che dovranno affrontare ancora l'ultimo anno di scuola, hanno l'opportunità di conoscere il Corso di laurea illustrato direttamente dai docenti che vi insegnano e dai tutor che spesso sono ancora studenti, neo laureati o dottorandi e che quindi conoscono profondamente, perché l'hanno appena vissuta, la realtà che stanno descrivendo. Inoltre, proprio durante questo evento è possibile incontrare, in un unico spazio espositivo, il personale impegnato in tutti i servizi che, a vario titolo, supportano il percorso accademico. Infine nel pomeriggio si svolgono visite ai collegi universitari e alle strutture di servizio dell'Ateneo, agli impianti sportivi ed ai musei, organizzate in differenti percorsi. A conclusione della giornata, alle ore 18.00, viene organizzato un incontro Università/Famiglia, per rispondere a domande delle famiglie, da sempre coinvolte nelle scelte di sede, per dare un'idea concreta

dell'Università di Pavia e del suo sistema integrato con il diritto allo studio, dei collegi e della città.
Tutti i servizi e le attività di cui sopra sono descritte nelle pagine web dedicate all'orientamento in ingresso del Centro orientamento e sul sito del Dipartimento di Sanità Pubblica, Medicina sperimentale e Forense

Descrizione link: Centro Orientamento Universitario

Link inserito: <http://cor.unipv.it>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Libretto attivit 2014-2015

QUADRO B5

Orientamento e tutorato in itinere

L'orientamento intra-universitario si realizza attraverso incontri con le matricole (allo scopo di presentare in modo dettagliato, le peculiarità del Corso e l'organizzazione della didattica), corsi propedeutici trasversali, incontri con docenti per la stesura dei piani di studio e consulenze per cambi di corso; al Centro orientamento è demandata la promozione di tali incontri, la realizzazione di consulenze per problemi di apprendimento, consulenze psicologiche di ri-orientamento. Il Centro orientamento, inoltre, si occupa della realizzazione di Corsi sui metodi di studio e della gestione amministrativa delle attività di tutorato e della realizzazione di corsi di formazione per i neo tutor (on-line). Gli aspetti legati ai contenuti dei bandi e delle selezioni vengono seguiti da apposita commissione paritetica a livello di Dipartimento.

08/04/2015

Il tutorato racchiude un insieme eterogeneo di azioni che hanno il compito di supportare lo studente, nel momento dell'ingresso all'Università, durante la vita accademica e alle soglie della Laurea in vista dell'inserimento lavorativo, implementando le risorse disponibili per il fronteggiamento delle possibili difficoltà in ciascuna fase del processo formativo.

Il tutoraggio non si sostanzia in ripetizioni delle lezioni tenute dai docenti, ma diventa occasione di integrazione dei corsi tradizionali, realizzazione di spazi per coloro che necessitano di una didattica o momenti di relazione maggiormente personalizzati e partecipativi.

Le attività di tutorato, sono principalmente di tre tipi. Il tutorato di tipo informativo è finalizzato ad orientare gli studenti sulla scelta dell'indirizzo, orari, programmi e stesura del piano di studi; quello di tipo cognitivo si articola in diverse attività quali esercitazioni, seminari, didattica interattiva in piccoli gruppi, corsi zero per avvicinarsi a materie nuove o particolarmente difficili. Da ultimo il tutorato psicologico supporta gli studenti con problemi relazionali o di apprendimento e offre servizi di counseling individuale o di gruppo: per questa ragione viene realizzato dal Centro orientamento al cui interno sono presenti le competenze richieste per lo svolgimento di tale specifica attività.

Il Centro Orientamento Universitario, mette a disposizione degli utenti uno sportello informativo aperto al pubblico nei seguenti giorni e orari: lunedì-martedì-giovedì-venerdì dalle ore 9.30 alle 12.30 e il mercoledì dalle ore 14.30 alle ore 16.30. L'obiettivo principale che il Centro Orientamento si pone è quello di garantire assistenza e supporto agli studenti durante tutte le fasi della carriera universitaria. Gli utenti possono richiedere informazioni negli orari di apertura recandosi direttamente allo sportello o telefonando. È inoltre garantito il servizio anche a coloro che richiedono informazioni per posta elettronica. Sono a disposizione degli studenti, presso la sala consultazione adiacente allo sportello, quattro postazioni PC per ricerche e consultazione documenti inerenti il mondo accademico.

Tutti i servizi e le attività di cui sopra sono descritte nelle pagine web dedicate all'orientamento in itinere del Centro orientamento sul sito della facoltà di Medicina e sul sito del Dipartimento di Sanità Pubblica, Medicina Sperimentale e Forense.

I progetti di tutorato a supporto del Corso di Laurea in Infermieristica per l'anno accademico 2015/2016 sono elencati in allegato.

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Elenco progetti tutorato 2015/16

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

Attività di tirocinio professionale e professionalizzante sono parte integrante della didattica. I tirocini sono previsti in tutti gli anni di corso. I docenti svolgono un ruolo di tutor per assistere gli studenti e garantire a ciascuno una esperienza formativa utile per sviluppare competenze tecnico-professionali e aiutare a sviluppare le capacità per svolgere un lavoro a contatto diretto/indiretto con il paziente e la patologia, un lavoro che si realizza in equipe e che coinvolge diversi livelli di interazione e gerarchia. Oltre ai tirocini curriculari (professionali e professionalizzanti) è possibile effettuare tirocini anche post laurea per orientare le proprie scelte di lavoro. È il Centro Orientamento l'ufficio che gestisce le procedure per i tirocini extracurriculari e garantisce le interazioni con tutti i soggetti coinvolti: tirocinante, tutor del tirocinio, ente/azienda soggetto ospitante, nell'ambito sanitario con realtà pubbliche e private.

Pdf inserito: [visualizza](#)

Atenei in convenzione per programmi di mobilità internazionale
Nessun Ateneo

Il percorso è strutturalmente professionalizzante e abilitante alla professione. Le attività di tirocinio nei contesti di riferimento ospedalieri ed extra-ospedalieri permettono di orientare le scelte di ciascuno degli studenti. Le esperienze pratiche svolte durante il percorso rappresentano il mezzo ideale per mettersi alla prova e apprendere le tecniche procedurali, per applicare le conoscenze apprese nel corso della didattica frontale, iniziare ad acquisire la conoscenza della professione al fine scegliere il lavoro, il contesto e il tipo di competenze su cui investire il proprio futuro professionale.

Durante gli studi ciascuno studente è supportato da docenti e tutor nell'individuare i propri punti di forza professionali ed è condotto a valorizzare le proprie competenze tecniche, umane (fondamentali in un lavoro che attiene alla cura e alla salute delle persone), nonché organizzative.

Il Centro Orientamento è il punto di riferimento trasversale per le attività e le iniziative legate al mondo del lavoro.

Sono attivi servizi specialistici di supporto allo sviluppo di un progetto professionale, comprensivi di servizi per la ricerca attiva del lavoro.

Strumenti di placement come la banca dati dei laureati e la bacheca on line degli annunci sono i canali principali attraverso i quali gli attori del mercato del lavoro cercano laureati e offrono opportunità.

In base alle proprie aspirazioni e al contesto di riferimento sono concreti gli sbocchi professionali all'interno di strutture sanitarie pubbliche e private, o attività di libera professione.

QUADRO B5

Eventuali altre iniziative

QUADRO B6

Opinioni studenti

17/09/2015

Link inserito: <https://valmon.disia.unifi.it/sisvalidat/unipv/index.php>

QUADRO B7

Opinioni dei laureati

17/09/2015

Link inserito: <http://www.unipv.eu/site/home/ateneo/assicurazione-della-qualita-150-aq/dati-statistici.html>



QUADRO C1

Dati di ingresso, di percorso e di uscita

17/09/2015

Link inserito: <http://www.unipv.eu/site/home/ateneo/assicurazione-della-qualita-150-aq/dati-statistici.html>

QUADRO C2

Efficacia Esterna

17/09/2015

Link inserito: <http://www.unipv.eu/site/home/ateneo/assicurazione-della-qualita-150-aq/dati-statistici.html>

QUADRO C3

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

Con riferimento a questo punto l'Università di Pavia sta implementando un'indagine mirata a rilevare le opinioni degli enti e delle aziende che hanno ospitato uno studente per stage o tirocinio tramite questionari somministrati via web o interviste dirette, al momento non sono ancora disponibili i risultati.

21/09/2015



QUADRO D1

Struttura organizzativa e responsabilità a livello di Ateneo

Nel file allegato viene riportata una descrizione della struttura organizzativa e delle responsabilità a livello di Ateneo, sia con riferimento all'organizzazione degli Organi di Governo e delle responsabilità politiche, sia con riferimento all'organizzazione gestionale e amministrativa. 08/05/2014

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Struttura organizzativa e responsabilità a livello di Ateneo

QUADRO D2

Organizzazione e responsabilità della AQ a livello del Corso di Studio

Le azioni di ordinaria gestione e di Assicurazione della Qualità del Corso di Studio, afferente all'Area medica, sono svolte dal Gruppo del Riesame. Il gruppo si occupa di redigere il piano della gestione della Qualità del Corso che deve prevedere la rilevazione della qualità della didattica erogata, con cadenza semestrale, la costruzione degli indicatori di performance degli studenti con cadenza annuale, la rilevazione degli esiti occupazionali con cadenza annuale. Il periodico monitoraggio di quanto sopra, costituisce il punto di partenza per la progettazione, svolgimento e verifica dell'intero corso di studio.

Il Gruppo del Riesame del Corso è garante dell'Assicurazione della Qualità del Corso a livello periferico. L'Assicurazione della qualità del Corso è supervisionata dal Presidio di Qualità dell'Area Medica, composto da un incaricato per ogni dipartimento afferente all'area oltre che il coordinatore di area, che ha anche funzione di raccordare le azioni di ordinaria gestione della qualità in capo ai Corsi dell'Area Medica.

QUADRO D3

Programmazione dei lavori e scadenze di attuazione delle iniziative

Il Gruppo del Riesame è stato istituito a febbraio 2013 con i seguenti compiti:

- evidenziare le criticità,
- pianificare le azioni correttive,
- definire la valutazione degli esiti delle azioni correttive.

L'attività del gruppo del Riesame è schedulata secondo i tempi dettagliati nel quadro D4 e prevede riunioni periodiche, di norma al termine di ogni semestre dell'attività didattica, per verificare l'aderenza alla programmazione delle attività didattiche, monitorare l'ordinaria valutazione della qualità della didattica (opinione degli studenti e opinione dei docenti). Riunioni straordinarie possono essere effettuate se si ravvisano criticità non evidenziate dall'analisi schedulata.

Il gruppo del Riesame rimane in carica fino alla prima verifica degli esiti delle azioni correttive pianificate, poi potrà essere riconfermato nella sua composizione oppure rinnovato completamente o parzialmente.

Le attività inerenti il Rapporto di Riesame sono state così pianificate:

- a) 1° mese analisi del CdS per individuare le eventuali criticità facendo riferimento ai dati statistici dell'Ateneo (tipologia della scuola di provenienza, voto di maturità, indicatori di performance [CFU conseguiti e votazione media, tassi di abbandono, laureabilità in corso], di soddisfazione della didattica [valutazione qualità], customer satisfaction sul percorso di laurea ricevuto) e a dati derivanti da valutazione sull'occupabilità non ufficiali (questionari on-line) e programmazione delle eventuali azioni correttive,
- b) dal 2° mese all'11° mese attuazione delle azioni correttive programmate nel breve periodo e nel medio-lungo periodo,
- c) 12° mese valutazione degli esiti delle azioni di breve periodo di cui al punto b).

Le varie fasi saranno oggetto di verifica periodica da parte del Gruppo del Riesame.

La pianificazione di queste attività dovrebbe consentire entro un anno dalla prima verifica del Rapporto di Riesame di raggiungere gli obiettivi di miglioramento ipotizzati nel riesame per il breve periodo.



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi di PAVIA
Nome del corso	Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)
Classe	L/SNT1 - Professioni sanitarie, infermieristiche e professione sanitaria ostetrica
Nome inglese	Nursing
Lingua in cui si tiene il corso	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea	
Tasse	Pdf inserito: visualizza
Modalità di svolgimento	convenzionale

Titolo Multiplo o Congiunto

Non sono presenti atenei in convenzione

Referenti e Strutture

Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	ARRIGONI Cristina
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio Didattico dei Corsi di Laurea e Laurea Magistrale della Classe delle Professioni Sanitarie Infermieristiche e Ostetriche
Struttura didattica di riferimento	SANITA' PUBBLICA, MEDICINA SPERIMENTALE E FORENSE (PUBLIC HEALTH, EXPERIMENTAL AND FORENSIC MEDICINE)
Altri dipartimenti	MEDICINA MOLECOLARE SCIENZE CLINICO-CHIRURGICHE, DIAGNOSTICHE E PEDIATRICHE MEDICINA INTERNA E TERAPIA MEDICA SCIENZE DEL SISTEMA NERVOSO E DEL COMPORTAMENTO

Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD	Incarico didattico
1.	BIANCHI	Carlo Maria	MED/18	PA	1	Base/Caratterizzante	1. CHIRURGIA GENERALE 2. CHIRURGIA GENERALE
2.	CAZZALINI	Ornella	MED/04	RU	1	Base	1. PATOLOGIA GENERALE E CLINICA / IMMUNOLOGIA 2. PATOLOGIA GENERALE E CLINICA / IMMUNOLOGIA
3.	CREMA	Francesca	BIO/14	PA	.5	Base/Caratterizzante	1. FARMACOLOGIA 2. FARMACOLOGIA 3. FARMACOLOGIA
4.	ARRIGONI	Cristina	MED/45	RU	1	Base/Caratterizzante	1. RICERCA INFERMIERISTICA APPLICATA 2. RICERCA INFERMIERISTICA APPLICATA 3. INFERMIERISTICA GENERALE, TEORIE DEL NURSING E FONDAMENTI EDUCATIVO-RELAZIONALI
5.	FALCONE	Colomba	MED/11	PA	1	Caratterizzante	1. MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE 2. MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE
6.	GAMBA	Gabriella	MED/09	PA	1	Base/Caratterizzante	1. MEDICINA INTERNA 2. MEDICINA INTERNA
7.	INVERNIZZI	Rosangela	MED/09	PA	1	Base/Caratterizzante	1. MEDICINA INTERNA
8.	MACCARINI	Laura	MED/42	RU	.5	Base/Caratterizzante	1. EPIDEMIOLOGIA E IGIENE GENERALE 2. EPIDEMIOLOGIA E IGIENE GENERALE
9.	MERIGGI	Francesco	MED/18	PA	1	Base/Caratterizzante	1. CHIRURGIA GENERALE
10.	MICHELETTI	Piero	BIO/16	RU	.5	Base	1. ANATOMIA E ISTOLOGIA 2. ANATOMIA E ISTOLOGIA 3. ANATOMIA E ISTOLOGIA
11.	MOJOLI	Francesco	MED/41	RU	1	Base/Caratterizzante	1. ANESTESIA E RIANIMAZIONE
12.	MONTI	Mariacristina	MED/01	RD	1	Base	1. STATISTICA MEDICA 2. STATISTICA MEDICA
13.	OLIVIERI	Carla	BIO/13	RU	1	Base	1. BIOLOGIA APPLICATA 2. BIOLOGIA APPLICATA

14.	PAGANI	Laura	MED/07	PO	1	Base	1. MICROBIOLOGIA GENERALE E CLINICA 2. MICROBIOLOGIA GENERALE E CLINICA
15.	PERUCCA	Paola	MED/04	RU	1	Base	1. PATOLOGIA GENERALE E CLINICA / IMMUNOLOGIA
16.	RICCI	Vittorio	BIO/09	PO	.5	Base	1. FISIOLOGIA UMANA 2. FISIOLOGIA UMANA 3. FISIOLOGIA UMANA
17.	RICEVUTI	Giovanni	MED/09	PO	1	Base/Caratterizzante	1. GERIATRIA E GERONTOLOGIA 2. GERIATRIA E GERONTOLOGIA
18.	RICHELMI	Plinio	BIO/14	PO	1	Base/Caratterizzante	1. FARMACOLOGIA
19.	SALVINI	Roberta	BIO/10	RU	.5	Base	1. BIOCHIMICA 2. BIOCHIMICA
20.	SOLERTE	Sebastiano Bruno	MED/09	PA	.5	Base/Caratterizzante	1. GERIATRIA E GERONTOLOGIA 2. GERIATRIA E GERONTOLOGIA
21.	VANOLI	Emilio	MED/11	PA	1	Caratterizzante	1. MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE 2. MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE

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

requisito di docenza (incarico didattico) verificato con successo!

Rappresentanti Studenti

COGNOME	NOME	EMAIL	TELEFONO
CRISAFULLI	OSCAR		
PINTO	FEDERICO		
RUBINO	MICHELE		
DI SANTO	CARMEN		
MOUSSYERE	AMINE		

SALERNO	GIOVANNI
SOFIA	VALERIA
MORASCHINI	ALESSANDRO
ABRAMO	ROSARIO
PEDIO	MATTEO
D'ABRAMO	PIERANGELO

Gruppo di gestione AQ

COGNOME	NOME
Arrigoni	Cristina
Costa	Federica
Micheletti	Piero
Montomoli	Cristina
Perego	Donatella

Tutor

COGNOME	NOME	EMAIL
BALLARINI	Francesca	
RICEVUTI	Giovanni	
TOGNOLINA	Marialuisa	
PUCI	Mariangela Valentina	
AGONI	Valentina	
BOTTINO	Cinzia	
SEDDA	Giulia	
MAFFEI	Manuela	
TELITI	Marsida	
MENZAGHI	Elisa	
MAGGI	Alessia	

CAPELLI	Veronica	
MARUCCIA	Riccardo	
PRESTA	Rossella	
CARANTE	Mario Pietro	
RICCI	Vittorio	
SPANU	Maura Ninuccia	
BARDI	Eleonora	
MONTOMOLI	Cristina	
CRISTOFARO	Francesco	
CROCAMO	Cristina	
BORRELLI	Paola	
VISAI	Livia	
BLOISE	Nora	
MONACO	Annachiara	

Programmazione degli accessi

Programmazione nazionale (art.1 Legge 264/1999)	Si - Posti: 178
Programmazione locale (art.2 Legge 264/1999)	No

Sedi del Corso

Sede del corso: Piazzale Golgi n. 19 - 27100 - PAVIA	
Organizzazione della didattica	semestrale
Modalità di svolgimento degli insegnamenti	Convenzionale
Data di inizio dell'attività didattica	01/10/2015
Utenza sostenibile (immatricolati previsti)	77

Convenzioni con Enti Nota 25 del 23/01/2007

Ente:	Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo
-------	---

Data Convenzione:

Durata Convenzione:

Eventuali Note:

E' in atto la procedura di rinnovo

Sede del corso: Via Parco Vecchio n. 27 - Pavia - PAVIA

Organizzazione della didattica

semestrale

Modalità di svolgimento degli insegnamenti

Convenzionale

Data di inizio dell'attività didattica

01/10/2015

Utenza sostenibile (**immatricolati previsti**)

50

Convenzioni con Enti Nota 25 del 23/01/2007

Ente:

Istituto di Cura Città di Pavia

Data Convenzione:

Durata Convenzione:

Eventuali Note:

E' in atto la procedura di rinnovo

Sede del corso: Presidio ospedaliero - Corso Milano n. 19 - 27029 - VIGEVANO

Organizzazione della didattica

semestrale

Modalità di svolgimento degli insegnamenti

Convenzionale

Data di inizio dell'attività didattica

01/10/2015

Utenza sostenibile (**immatricolati previsti**)

51

Convenzioni con Enti Nota 25 del 23/01/2007

Ente:

Azienda Ospedaliera della Provincia di Pavia - sede di Vigevano, Ospedale Civile

Data Convenzione:

Durata Convenzione:

Eventuali Note:

E' in atto la procedura di rinnovo



Altre Informazioni

Codice interno all'ateneo del corso	0440300VG
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 15/06/2011</i>

Date delibere di riferimento

Data del DM di approvazione dell'ordinamento didattico	24/05/2011
Data del DR di emanazione dell'ordinamento didattico	12/07/2011
Data di approvazione della struttura didattica	25/11/2010
Data di approvazione del senato accademico/consiglio di amministrazione	20/12/2010
Data della relazione tecnica del nucleo di valutazione	02/12/2010
Data della consultazione con le organizzazioni rappresentative a livello locale della produzione, servizi, professioni	07/12/2010 -
Data del parere favorevole del Comitato regionale di Coordinamento	

Sintesi della relazione tecnica del nucleo di valutazione - Ordinamento Didattico

Nell'esame della proposta di istituzione della laurea in Infermieristica il NuV ha valutato la corretta progettazione del corso, l'adeguatezza e compatibilità con le risorse e l'apporto in termini di qualificazione dell'offerta formativa. Sono stati considerati i seguenti aspetti: individuazione delle esigenze formative; definizione delle prospettive; definizione degli obiettivi di apprendimento; significatività della domanda di formazione; analisi e previsioni di occupabilità; qualificazione della docenza; politiche di accesso.

È stata anche valutata l'attività pregressa in relazione a: tipologia degli iscritti, immatricolazioni, abbandoni, laureati nella durata legale +1, placement, andamento delle carriere, soddisfazione degli studenti. Nel complesso il NuV esprime parere favorevole

all'istituzione del corso.

Sintesi della relazione tecnica del nucleo di valutazione - Scheda SUA

Nell'esame della proposta di istituzione della laurea in Infermieristica il NuV ha valutato la corretta progettazione del corso, l'adeguatezza e compatibilità con le risorse e l'apporto in termini di qualificazione dell'offerta formativa. Sono stati considerati i seguenti aspetti: individuazione delle esigenze formative; definizione delle prospettive; definizione degli obiettivi di apprendimento; significatività della domanda di formazione; analisi e previsioni di occupabilità; qualificazione della docenza; politiche di accesso.

È stata anche valutata l'attività pregressa in relazione a: tipologia degli iscritti, immatricolazioni, abbandoni, laureati nella durata legale +1, placement, andamento delle carriere, soddisfazione degli studenti. Nel complesso il NuV esprime parere favorevole all'istituzione del corso.

Motivi dell'istituzione di più corsi nella classe

Le declaratorie ministeriali ricomprendono all'interno della classe diversi profili professionali, a ciascuno dei quali corrisponde uno specifico corso di laurea; pur presentando solide basi comuni e condivise, ciascun corso affronta nel dettaglio gli aspetti propriamente professionalizzanti dei relativi profili professionali, nello specifico il profilo infermieristico e ostetrico.

La scelta di istituire i suddetti corsi nasce dalla valutazione del fabbisogno di tali professionalità nell'ambito territoriale regionale e nazionale.

Sintesi del parere del comitato regionale di coordinamento

Offerta didattica erogata

	coorte	CUIN	insegnamento	settori insegnamento	docente	settore docente	ore di didatti assistit:
1	2015	221505568	ANATOMIA E ISTOLOGIA	BIO/16	Docente di riferimento (peso .5) Piero MICHELETTI <i>Ricercatore Università degli Studi di PAVIA</i>	BIO/16	60
2	2015	221505726	ANATOMIA E ISTOLOGIA	BIO/16	Docente di riferimento (peso .5) Piero MICHELETTI <i>Ricercatore Università degli Studi di PAVIA</i>	BIO/16	75
3	2015	221505727	ANATOMIA E ISTOLOGIA	BIO/16	Docente di riferimento (peso .5) Piero MICHELETTI <i>Ricercatore Università degli Studi di PAVIA</i>	BIO/16	75
4	2015	221505568	ANATOMIA E ISTOLOGIA	BIO/16	Antonia ICARO CORNAGLIA <i>Ricercatore Università degli Studi di PAVIA</i>	BIO/17	15
5	2013	221505606	ANESTESIA E RIANIMAZIONE (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA)	MED/41	Docente di riferimento Francesco MOJOLI <i>Ricercatore Università degli Studi di PAVIA</i>	MED/41	30
6	2013	221505604	ANESTESIA E RIANIMAZIONE (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA)	MED/41	GUIDO BELLINZONA <i>Docente a contratto</i>		30
7	2013	221505607	ANESTESIA E RIANIMAZIONE (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA)	MED/41	MARIANGELA CANOVI <i>Docente a contratto</i>		30

8	2013	221505605	CLINICA IN AREA CRITICA) ANESTESIA E RIANIMAZIONE (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA)	MED/41	<i>contratto</i> GIANLUCA RUSSO <i>Docente a contratto</i>		30
9	2015	221505728	BIOCHIMICA (modulo di BIOLOGIA E CHIMICA BIOLOGICA)	BIO/10	Roberta SALVINI <i>Ricercatore Università degli Studi di PAVIA</i>	BIO/10	45
10	2015	221505730	BIOCHIMICA (modulo di BIOLOGIA E CHIMICA BIOLOGICA)	BIO/10	Roberta SALVINI <i>Ricercatore Università degli Studi di PAVIA</i>	BIO/10	45
11	2015	221505576	BIOCHIMICA (modulo di BIOLOGIA E CHIMICA BIOLOGICA)	BIO/10	LORENZO LODOLA <i>Docente a contratto</i>		45
12	2013	221505608	BIOETICA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA)	MED/02	Docente non specificato		30
13	2013	221505609	BIOETICA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA)	MED/02	Docente non specificato		30
14	2013	221505611	BIOETICA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA)	MED/02	Docente non specificato		30
15	2013	221505610	BIOETICA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA)	MED/02	Maria Giovanna RUBERTO <i>Prof. Ila fascia Università degli Studi di PAVIA</i>	MED/02	30
16	2015	221505731	BIOLOGIA APPLICATA (modulo di BIOLOGIA E CHIMICA BIOLOGICA)	BIO/13	Carla OLIVIERI <i>Ricercatore Università degli Studi di PAVIA</i>	BIO/13	30
17	2015	221505732	BIOLOGIA APPLICATA (modulo di BIOLOGIA E CHIMICA BIOLOGICA)	BIO/13	Carla OLIVIERI <i>Ricercatore Università degli Studi di PAVIA</i>	BIO/13	30

18	2015	221505578	BIOLOGIA APPLICATA (modulo di BIOLOGIA E CHIMICA BIOLOGICA)	BIO/13	Cesare DANESINO <i>Prof. Ia fascia</i> <i>Università degli</i> <i>Studi di PAVIA</i>	MED/03	30
19	2014	221505656	CHIRURGIA GENERALE (modulo di CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	MED/18	Docente di riferimento Carlo Maria BIANCHI <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli</i> <i>Studi di PAVIA</i>	MED/18	30
20	2014	221505657	CHIRURGIA GENERALE (modulo di CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	MED/18	Docente di riferimento Carlo Maria BIANCHI <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli</i> <i>Studi di PAVIA</i>	MED/18	30
21	2014	221505658	CHIRURGIA GENERALE (modulo di CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	MED/18	Docente di riferimento Francesco MERIGGI <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli</i> <i>Studi di PAVIA</i>	MED/18	30
22	2014	221505659	CHIRURGIA GENERALE (modulo di CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	MED/18	FERRUCCIO BIANDRATE <i>Docente a</i> <i>contratto</i>		30
23	2014	221505660	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOPROTEZIONE (modulo di CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	MED/36	Docente non specificato		8
24	2014	221505661	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOPROTEZIONE (modulo di CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	MED/36	Docente non specificato		8
25	2014	221505662	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOPROTEZIONE (modulo di CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	MED/36	Docente non specificato		8
26	2014	221505663	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOPROTEZIONE (modulo di CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	MED/36	Docente non specificato		8

27	2014	221505664	EPIDEMIOLOGIA E IGIENE GENERALE (modulo di MEDICINA PREVENTIVA)	MED/42	Docente di riferimento (peso .5) Laura MACCARINI <i>Ricercatore Università degli Studi di PAVIA</i>	MED/42 30
28	2014	221505667	EPIDEMIOLOGIA E IGIENE GENERALE (modulo di MEDICINA PREVENTIVA)	MED/42	Docente di riferimento (peso .5) Laura MACCARINI <i>Ricercatore Università degli Studi di PAVIA</i> Maddalena GAETA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i> <i>Università degli Studi di PAVIA</i>	MED/42 30
29	2014	221505666	EPIDEMIOLOGIA E IGIENE GENERALE (modulo di MEDICINA PREVENTIVA)	MED/42	<i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i> <i>Università degli Studi di PAVIA</i>	MED/42 30
30	2014	221505665	EPIDEMIOLOGIA E IGIENE GENERALE (modulo di MEDICINA PREVENTIVA)	MED/42	FERNANDA SCHIAVINI <i>Docente a contratto</i>	30
31	2015	221505735	ETICA E DEONTOLOGIA (modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA)	MED/45	Docente non specificato	30
32	2015	221505736	ETICA E DEONTOLOGIA (modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA)	MED/45	Docente non specificato	30
33	2015	221505733	ETICA E DEONTOLOGIA (modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA)	MED/45	MARIA BEATRICE TESSADORI <i>Docente a contratto</i>	30
34	2014	221505669	FARMACOLOGIA (modulo di CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	BIO/14	Docente di riferimento (peso .5) Francesca CREMA <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di PAVIA</i>	BIO/14 45
					Docente di riferimento (peso .5)	

35	2014	221505670	FARMACOLOGIA (modulo di CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	BIO/14	Francesca CREMA <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli</i> <i>Studi di PAVIA</i> Docente di riferimento (peso .5)	BIO/14	45
36	2014	221505671	FARMACOLOGIA (modulo di CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	BIO/14	Francesca CREMA <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli</i> <i>Studi di PAVIA</i> Docente di riferimento (peso .5)	BIO/14	45
37	2014	221505668	FARMACOLOGIA (modulo di CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	BIO/14	Plinio RICHELMI <i>Prof. Ia fascia</i> <i>Università degli</i> <i>Studi di PAVIA</i>	BIO/14	45
38	2015	221505737	FISICA MEDICA E RADIOPROTEZIONE (modulo di FISICA, STATISTICA E INFORMATICA)	FIS/07	Docente non specificato		30
39	2015	221505739	FISICA MEDICA E RADIOPROTEZIONE (modulo di FISICA, STATISTICA E INFORMATICA)	FIS/07	Docente non specificato		30
40	2015	221505581	FISICA MEDICA E RADIOPROTEZIONE (modulo di FISICA, STATISTICA E INFORMATICA)	FIS/07	Alessandro MENEGOLLI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli</i> <i>Studi di PAVIA</i> Docente di riferimento (peso .5)	FIS/04	30
41	2015	221505583	FISIOLOGIA UMANA	BIO/09	Vittorio RICCI <i>Prof. Ia fascia</i> <i>Università degli</i> <i>Studi di PAVIA</i> Docente di riferimento (peso .5)	BIO/09	45
42	2015	221505740	FISIOLOGIA UMANA	BIO/09	Vittorio RICCI <i>Prof. Ia fascia</i> <i>Università degli</i> <i>Studi di PAVIA</i> Docente di riferimento (peso .5)	BIO/09	45
43	2015	221505741	FISIOLOGIA UMANA	BIO/09	Vittorio RICCI	BIO/09	45

					<i>Prof. Ia fascia Università degli Studi di PAVIA</i>	
					Docente di riferimento (peso .5)	
44	2013	221505613	GERIATRIA E GERONTOLOGIA (modulo di SCIENZE INTERDISCIPLINARI CLINICHE)	MED/09	Sebastiano Bruno SOLERTE	MED/09 30
					<i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di PAVIA</i>	
					Docente di riferimento (peso .5)	
45	2013	221505615	GERIATRIA E GERONTOLOGIA (modulo di SCIENZE INTERDISCIPLINARI CLINICHE)	MED/09	Sebastiano Bruno SOLERTE	MED/09 30
					<i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di PAVIA</i>	
					Docente di riferimento	
46	2013	221505612	GERIATRIA E GERONTOLOGIA (modulo di SCIENZE INTERDISCIPLINARI CLINICHE)	MED/09	Giovanni RICEVUTI	MED/09 30
					<i>Prof. Ia fascia Università degli Studi di PAVIA</i>	
					Docente di riferimento	
47	2013	221505614	GERIATRIA E GERONTOLOGIA (modulo di SCIENZE INTERDISCIPLINARI CLINICHE)	MED/09	Giovanni RICEVUTI	MED/09 30
					<i>Prof. Ia fascia Università degli Studi di PAVIA</i>	
					Docente di riferimento	
48	2013	221505617	GINECOLOGIA E OSTETRICA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MATERNO INFANTILE)	MED/40	MARCO DI MARIO	15
					<i>Docente a contratto</i>	
					Docente di riferimento	
49	2013	221505616	GINECOLOGIA E OSTETRICA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MATERNO INFANTILE)	MED/40	GIULIO MISITANO	15
					<i>Docente a contratto</i>	
					Docente di riferimento	
50	2013	221505619	GINECOLOGIA E OSTETRICA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MATERNO INFANTILE)	MED/40	GIULIO MISITANO	15
					<i>Docente a contratto</i>	
					Docente di riferimento	
51	2013	221505618	GINECOLOGIA E OSTETRICA (modulo di INFERMIERISTICA	MED/40	FRANCESCA PEROTTI	15

			CLINICA MATERNO INFANTILE)		<i>Docente a contratto</i>	
52	2014	221505566	IGIENE APPLICATA (modulo di MEDICINA PREVENTIVA)	MED/42	ANTONELLA MASTRETTI <i>Docente a contratto</i>	30
53	2014	221505672	IGIENE APPLICATA (modulo di MEDICINA PREVENTIVA)	MED/42	ANTONELLA MASTRETTI <i>Docente a contratto</i>	30
54	2014	221505674	IGIENE APPLICATA (modulo di MEDICINA PREVENTIVA)	MED/42	ANTONELLA MASTRETTI <i>Docente a contratto</i>	30
55	2014	221505673	IGIENE APPLICATA (modulo di MEDICINA PREVENTIVA)	MED/42	VALERIO TAGLIAFERRI <i>Docente a contratto</i>	30
56	2015	221505742	INFERMIERISTICA CLINICA 1 (modulo di INFERMIERISTICA GENERALE)	MED/45	BARBARA BASCAPE' <i>Docente a contratto</i>	45
57	2015	221505744	INFERMIERISTICA CLINICA 1 (modulo di INFERMIERISTICA GENERALE)	MED/45	MARIA LUISA GALLOTTI <i>Docente a contratto</i>	45
58	2015	221505745	INFERMIERISTICA CLINICA 1 (modulo di INFERMIERISTICA GENERALE)	MED/45	ANNAMARIA RAMPI <i>Docente a contratto</i>	45
59	2015	221505748	INFERMIERISTICA CLINICA 2 (modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA)	MED/45	SUSANNA GARDENGHI <i>Docente a contratto</i>	45
60	2015	221505747	INFERMIERISTICA CLINICA 2 (modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA)	MED/45	MARIA ANTONIETTA GATTOLIN <i>Docente a contratto</i>	45
61	2015	221505746	INFERMIERISTICA CLINICA 2 (modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA)	MED/45	FEDERICA PAGLIARA <i>Docente a contratto</i>	45
62	2014	221505677	INFERMIERISTICA CLINICA CARDIOLOGICA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA SPECIALISTICA)	MED/45	Docente non specificato	30

63	2014	221505676	INFERMIERISTICA CLINICA CARDIOLOGICA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA SPECIALISTICA)	MED/45	ARIANNA FERRARI <i>Docente a contratto</i>	30
64	2014	221505678	INFERMIERISTICA CLINICA CARDIOLOGICA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA SPECIALISTICA)	MED/45	MARIANNA MORINI <i>Docente a contratto</i>	30
65	2014	221505675	INFERMIERISTICA CLINICA CARDIOLOGICA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA SPECIALISTICA)	MED/45	LAURA NICOLA <i>Docente a contratto</i>	30
66	2014	221505681	INFERMIERISTICA CLINICA IN CHIRURGIA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	MED/45	MARIA ROSA CASSINARI <i>Docente a contratto</i>	45
67	2014	221505679	INFERMIERISTICA CLINICA IN CHIRURGIA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	MED/45	LUCIA COLLIVASONE <i>Docente a contratto</i>	45
68	2014	221505682	INFERMIERISTICA CLINICA IN CHIRURGIA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	MED/45	LUCIA COLLIVASONE <i>Docente a contratto</i>	45
69	2014	221505680	INFERMIERISTICA CLINICA IN CHIRURGIA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	MED/45	LILIANA ROSSETTI <i>Docente a contratto</i>	45
70	2014	221505683	INFERMIERISTICA CLINICA IN MEDICINA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	MED/45	ELENA BAGLIONI <i>Docente a contratto</i>	45
71	2014	221505684	INFERMIERISTICA CLINICA IN MEDICINA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	MED/45	PATRIZIA CRIVELLARO <i>Docente a contratto</i>	45
72	2014	221505685	INFERMIERISTICA CLINICA IN MEDICINA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	MED/45	NADIA INTINI <i>Docente a contratto</i>	45

73	2014	221505686	INFERMIERISTICA CLINICA IN MEDICINA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	MED/45	ANNAMARIA RAMPI <i>Docente a contratto</i>	45
74	2014	221505689	INFERMIERISTICA CLINICA ONCOLOGICA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA SPECIALISTICA)	MED/45	SIMONA BESOSTRI <i>Docente a contratto</i>	30
75	2014	221505688	INFERMIERISTICA CLINICA ONCOLOGICA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA SPECIALISTICA)	MED/45	CARMELO COLLEMI <i>Docente a contratto</i>	30
76	2014	221505687	INFERMIERISTICA CLINICA ONCOLOGICA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA SPECIALISTICA)	MED/45	VIRNA PIRRO <i>Docente a contratto</i>	30
77	2014	221505690	INFERMIERISTICA CLINICA ONCOLOGICA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA SPECIALISTICA)	MED/45	VIRNA PIRRO <i>Docente a contratto</i>	30
78	2013	221505621	INFERMIERISTICA CLINICA PEDIATRIA E NEONATOLOGIA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MATERNO INFANTILE)	MED/45	MARIATERESA CANTINOTTI <i>Docente a contratto</i>	30
79	2013	221505622	INFERMIERISTICA CLINICA PEDIATRIA E NEONATOLOGIA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MATERNO INFANTILE)	MED/45	Docente non specificato	30
80	2013	221505623	INFERMIERISTICA CLINICA PEDIATRIA E NEONATOLOGIA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MATERNO INFANTILE)	MED/45	Docente non specificato	30
81	2013	221505620	INFERMIERISTICA CLINICA PEDIATRIA E NEONATOLOGIA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MATERNO INFANTILE) INFERMIERISTICA	MED/45	ANDREA SCIORTINO <i>Docente a contratto</i>	30

82	2014	221505691	EPIDEMIOLOGICA E TERRITORIALE (modulo di RICERCA E QUALITA' DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA)	MED/45	CINZIA ANCARANI <i>Docente a contratto</i>	30
83	2014	221505694	INFERMIERISTICA EPIDEMIOLOGICA E TERRITORIALE (modulo di RICERCA E QUALITA' DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA)	MED/45	SUSI ELISABETTA BAI <i>Docente a contratto</i>	30
84	2014	221505692	INFERMIERISTICA EPIDEMIOLOGICA E TERRITORIALE (modulo di RICERCA E QUALITA' DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA)	MED/45	MARIA LUISA DALLA VALLE <i>Docente a contratto</i>	30
85	2014	221505693	INFERMIERISTICA EPIDEMIOLOGICA E TERRITORIALE (modulo di RICERCA E QUALITA' DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA)	MED/45	ENRICO FRISONE <i>Docente a contratto</i>	30
86	2015	221505749	INFERMIERISTICA GENERALE, TEORIE DEL NURSING E FONDAMENTI EDUCATIVO-RELAZIONALI (modulo di INFERMIERISTICA GENERALE)	MED/45	Docente di riferimento Cristina ARRIGONI <i>Ricercatore Università degli Studi di PAVIA</i>	MED/45 30
87	2015	221505750	INFERMIERISTICA GENERALE, TEORIE DEL NURSING E FONDAMENTI EDUCATIVO-RELAZIONALI (modulo di INFERMIERISTICA GENERALE)	MED/45	MARIA LUISA GALLOTTI <i>Docente a contratto</i>	30
88	2015	221505751	INFERMIERISTICA GENERALE, TEORIE DEL NURSING E FONDAMENTI EDUCATIVO-RELAZIONALI (modulo di INFERMIERISTICA GENERALE)	MED/45	ANGELA TOLOTTI <i>Docente a contratto</i>	30
89	2013	221505625	INFERMIERISTICA GERIATRICA (modulo di SCIENZE INTERDISCIPLINARI CLINICHE)	MED/45	LAURA DE CAPITANI <i>Docente a contratto</i>	30
90	2013	221505624	INFERMIERISTICA GERIATRICA	MED/45	Docente non	30

			(modulo di SCIENZE INTERDISCIPLINARI CLINICHE)		specificato	
			INFERMIERISTICA GERIATRICA			
91	2013	221505626	(modulo di SCIENZE INTERDISCIPLINARI CLINICHE)	MED/45	Docente non specificato	30
			INFERMIERISTICA GERIATRICA			
92	2013	221505627	(modulo di SCIENZE INTERDISCIPLINARI CLINICHE)	MED/45	Docente non specificato	30
			INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA			
93	2013	221505628	(modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA)	MED/45	EMANUELA CASARINI <i>Docente a contratto</i>	30
			INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA			
94	2013	221505631	(modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA)	MED/45	EMANUELA CASARINI <i>Docente a contratto</i>	30
			INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA			
95	2013	221505629	(modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA)	MED/45	Docente non specificato	30
			INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA			
96	2013	221505630	(modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA)	MED/45	Docente non specificato	30
			INFERMIERISTICA OSTETRICO-GINECOLOGICA			
97	2013	221505632	(modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MATERNO INFANTILE)	MED/47	ELSA DEL BO <i>Docente a contratto</i>	15
			INFERMIERISTICA OSTETRICO-GINECOLOGICA			
98	2013	221505634	(modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MATERNO INFANTILE)	MED/47	ELSA DEL BO <i>Docente a contratto</i>	15
			INFERMIERISTICA OSTETRICO-GINECOLOGICA			
99	2013	221505635	(modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MATERNO INFANTILE)	MED/47	ELSA DEL BO <i>Docente a contratto</i>	15
			INFERMIERISTICA OSTETRICO-GINECOLOGICA			
100	2013	221505633	(modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MATERNO INFANTILE)	MED/47	NICOLETTA INVERNIZZI <i>Docente a contratto</i>	15
			INFERMIERISTICA SALUTE			

101	2013	221505636	MENTALE E PSICHIATRICA (modulo di SCIENZE INTERDISCIPLINARI CLINICHE)	MED/45	Docente non specificato	30
102	2013	221505638	INFERMIERISTICA SALUTE MENTALE E PSICHIATRICA (modulo di SCIENZE INTERDISCIPLINARI CLINICHE)	MED/45	Docente non specificato	30
103	2013	221505639	INFERMIERISTICA SALUTE MENTALE E PSICHIATRICA (modulo di SCIENZE INTERDISCIPLINARI CLINICHE)	MED/45	Docente non specificato	30
104	2013	221505637	INFERMIERISTICA SALUTE MENTALE E PSICHIATRICA (modulo di SCIENZE INTERDISCIPLINARI CLINICHE)	MED/45	LUCIA ROSSI <i>Docente a contratto</i>	30
105	2015	221505752	INFORMATICA GENERALE (modulo di FISICA, STATISTICA E INFORMATICA)	INF/01	PAOLA BORRELLI <i>Docente a contratto</i>	30
106	2015	221505753	INFORMATICA GENERALE (modulo di FISICA, STATISTICA E INFORMATICA)	INF/01	Docente non specificato	30
107	2015	221505587	INFORMATICA GENERALE (modulo di FISICA, STATISTICA E INFORMATICA)	INF/01	ANNA VERRI <i>Docente a contratto</i>	30
108	2014	221505695	LEGISLAZIONE SANITARIA (modulo di MEDICINA PREVENTIVA)	MED/42	Docente non specificato	30
109	2014	221505697	LEGISLAZIONE SANITARIA (modulo di MEDICINA PREVENTIVA)	MED/42	Docente non specificato	30
110	2014	221505698	LEGISLAZIONE SANITARIA (modulo di MEDICINA PREVENTIVA)	MED/42	Docente non specificato	30
111	2014	221505696	LEGISLAZIONE SANITARIA (modulo di MEDICINA PREVENTIVA)	MED/42	ANDREA FILIPPIN <i>Docente a contratto</i>	30
112	2014	221505699	MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA SPECIALISTICA)	MED/11	Docente di riferimento Colomba FALCONE <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di PAVIA</i> Docente di	MED/11 30

113	2014	221505701	MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA SPECIALISTICA)	MED/11	riferimento Colomba FALCONE <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di PAVIA</i>	MED/11 30
114	2014	221505700	MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA SPECIALISTICA)	MED/11	Docente di riferimento Emilio VANOLI <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di PAVIA</i>	MED/11 30
115	2014	221505702	MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA SPECIALISTICA)	MED/11	Docente di riferimento Emilio VANOLI <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di PAVIA</i>	MED/11 30
116	2014	221505704	MEDICINA INTERNA (modulo di CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	MED/09	Docente di riferimento Gabiella GAMBA <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di PAVIA</i>	MED/09 30
117	2014	221505705	MEDICINA INTERNA (modulo di CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	MED/09	Docente di riferimento Gabiella GAMBA <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di PAVIA</i>	MED/09 30
118	2014	221505703	MEDICINA INTERNA (modulo di CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	MED/09	Docente di riferimento Rosangela INVERNIZZI <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di PAVIA</i>	MED/09 30
119	2014	221505706	MEDICINA INTERNA (modulo di CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	MED/09	MARCO DANOVA <i>Docente a contratto</i>	30
120	2013	221505640	MEDICINA LEGALE (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA)	MED/43	LAURA BARBERO <i>Docente a contratto</i>	30
121	2013	221505643	MEDICINA LEGALE (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA)	MED/43	Docente non specificato VALERIA	30

122	2013	221505642	MEDICINA LEGALE (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA)	MED/43	PALIERO <i>Docente a contratto</i>	30
123	2013	221505641	MEDICINA LEGALE (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA)	MED/43	GIORGIO VANDONI <i>Docente a contratto</i>	30
124	2014	221505707	METODOLOGIA DI ORGANIZZAZIONE DEI PROCESSI ASSISTENZIALI (modulo di RICERCA E QUALITA' DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA)	MED/45	PASQUALINO D'ALOIA <i>Docente a contratto</i>	30
125	2014	221505709	METODOLOGIA DI ORGANIZZAZIONE DEI PROCESSI ASSISTENZIALI (modulo di RICERCA E QUALITA' DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA)	MED/45	GIUSEPPINA GRUGNETTI <i>Docente a contratto</i>	30
126	2014	221505710	METODOLOGIA DI ORGANIZZAZIONE DEI PROCESSI ASSISTENZIALI (modulo di RICERCA E QUALITA' DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA)	MED/45	ANNAMARIA RAMPI <i>Docente a contratto</i>	30
127	2014	221505708	METODOLOGIA DI ORGANIZZAZIONE DEI PROCESSI ASSISTENZIALI (modulo di RICERCA E QUALITA' DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA)	MED/45	ADELE RIBONI <i>Docente a contratto</i>	30
128	2015	221505757	MICROBIOLOGIA GENERALE E CLINICA (modulo di PATOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA)	MED/07	Docente di riferimento Laura PAGANI <i>Prof. Ia fascia Università degli Studi di PAVIA</i>	MED/07 45
129	2015	221505759	MICROBIOLOGIA GENERALE E CLINICA (modulo di PATOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA)	MED/07	Docente di riferimento Laura PAGANI <i>Prof. Ia fascia Università degli Studi di PAVIA</i>	MED/07 45
130	2015	221505594	MICROBIOLOGIA GENERALE E CLINICA (modulo di PATOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA)	MED/07	GIUDITTA COMOLLI <i>Docente a contratto</i>	45
131	2014	221505713	ONCOLOGIA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA)	MED/06	MARCO DANOVA <i>Docente a</i>	30

		SPECIALISTICA)			<i>contratto</i>	
132	2014	221505711	ONCOLOGIA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA SPECIALISTICA)	MED/06	Matteo Giovanni DELLA PORTA <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli</i> <i>Studi di PAVIA</i>	MED/06 30
133	2014	221505714	ONCOLOGIA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA SPECIALISTICA)	MED/06	PIETRO GALLOTTI <i>Docente a</i> <i>contratto</i>	30
134	2014	221505712	ONCOLOGIA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA SPECIALISTICA)	MED/06	GIUSEPPE TANSINI <i>Docente a</i> <i>contratto</i>	30
135	2013	221505644	ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA)	MED/45	LUIGIA BELOTTI <i>Docente a</i> <i>contratto</i>	15
136	2013	221505646	ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA)	MED/45	MARIA GRAZIA MERLO <i>Docente a</i> <i>contratto</i>	15
137	2013	221505647	ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA)	MED/45	MARIA CHIARA PONZETTO <i>Docente a</i> <i>contratto</i>	15
138	2013	221505645	ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA)	MED/45	ADELE RIBONI <i>Docente a</i> <i>contratto</i>	15
139	2015	221505761	ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE (modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA)	MED/45	MARIA GRAZIA MERLO <i>Docente a</i> <i>contratto</i>	15
140	2015	221505760	ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE (modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA)	MED/45	MARIA CHIARA PONZETTO <i>Docente a</i> <i>contratto</i>	15
141	2015	221505762	ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE (modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA)	MED/45	MARIA CHIARA PONZETTO <i>Docente a</i> <i>contratto</i>	15
			PATOLOGIA GENERALE E CLINICA / IMMUNOLOGIA		Docente di riferimento Ornella	

142	2015	221505598 (modulo di PATOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA)	MED/04	CAZZALINI <i>Ricercatore Università degli Studi di PAVIA</i>	MED/04	30
		PATOLOGIA GENERALE E CLINICA / IMMUNOLOGIA		Docente di riferimento Ornella		
143	2015	221505764 (modulo di PATOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA)	MED/04	CAZZALINI <i>Ricercatore Università degli Studi di PAVIA</i>	MED/04	30
		PATOLOGIA GENERALE E CLINICA / IMMUNOLOGIA		Docente di riferimento Paola PERUCCA		
144	2015	221505763 (modulo di PATOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA)	MED/04	PERUCCA <i>Ricercatore Università degli Studi di PAVIA</i>	MED/04	30
		PEDIATRIA E PUERICULTURA		GIUSEPPE CARRERA		
145	2013	221505649 (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MATERNO INFANTILE)	MED/38	<i>Docente a contratto</i>		30
		PEDIATRIA E PUERICULTURA		ALBERTO CHIARA		
146	2013	221505648 (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MATERNO INFANTILE)	MED/38	<i>Docente a contratto</i>		30
		PEDIATRIA E PUERICULTURA		ALBERTO CHIARA		
147	2013	221505651 (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MATERNO INFANTILE)	MED/38	<i>Docente a contratto</i>		30
		PEDIATRIA E PUERICULTURA		Gianluigi Augusto MARSEGLIA		
148	2013	221505650 (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MATERNO INFANTILE)	MED/38	<i>Prof. Ia fascia Università degli Studi di PAVIA</i>	MED/38	30
		PSICHIATRIA		ELIGIO PIERO ROBERTO		
149	2013	221505653 (modulo di SCIENZE INTERDISCIPLINARI CLINICHE)	MED/25	GATTI <i>Docente a contratto</i>		30
		PSICHIATRIA		Pierluigi POLITI		
150	2013	221505654 (modulo di SCIENZE INTERDISCIPLINARI CLINICHE)	MED/25	<i>Prof. Ia fascia Università degli Studi di PAVIA</i>	MED/25	30
		PSICHIATRIA		MAURIZIO MARIA		
151	2013	221505652 (modulo di SCIENZE	MED/25			30

		INTERDISCIPLINARI CLINICHE)		RAMONDA <i>Docente a contratto</i>	
152 2013	221505655	PSICHIATRIA (modulo di SCIENZE INTERDISCIPLINARI CLINICHE)	MED/25	MAURIZIO MARIA RAMONDA <i>Docente a contratto</i>	30
153 2014	221505717	PSICOLOGIA APPLICATA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	M-PSI/08	MATTEO MARIO ANELLI <i>Docente a contratto</i>	30
154 2014	221505716	PSICOLOGIA APPLICATA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	M-PSI/08	IVANA CACCIATORI <i>Docente a contratto</i>	30
155 2014	221505718	PSICOLOGIA APPLICATA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	M-PSI/08	Docente non specificato	30
156 2014	221505715	PSICOLOGIA APPLICATA (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	M-PSI/08	DANIELA MIAZZA <i>Docente a contratto</i>	30
157 2014	221505719	RICERCA INFERMIERISTICA APPLICATA (modulo di RICERCA E QUALITA' DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA)	MED/45	Docente di riferimento Cristina ARRIGONI <i>Ricercatore Università degli Studi di PAVIA</i>	MED/45 30
158 2014	221505720	RICERCA INFERMIERISTICA APPLICATA (modulo di RICERCA E QUALITA' DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA)	MED/45	Docente di riferimento Cristina ARRIGONI <i>Ricercatore Università degli Studi di PAVIA</i>	MED/45 30
159 2014	221505722	RICERCA INFERMIERISTICA APPLICATA (modulo di RICERCA E QUALITA' DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA)	MED/45	MARIA LUISA GALLOTTI <i>Docente a contratto</i>	30
160 2014	221505721	RICERCA INFERMIERISTICA APPLICATA (modulo di RICERCA E QUALITA' DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA)	MED/45	ANNA MARIA GRUGNETTI <i>Docente a contratto</i>	30
161 2014	221505724	SOCIOLOGIA (modulo di MEDICINA)	SPS/07	Docente non	30

		PREVENTIVA)		specificato	
		SOCIOLOGIA			
162	2014	221505725 (modulo di MEDICINA PREVENTIVA)	SPS/07	Docente non specificato	30
		SOCIOLOGIA			
163	2014	221505565 (modulo di MEDICINA PREVENTIVA)	SPS/07	CRISTIANO RICCIONI <i>Docente a contratto</i>	30
		SOCIOLOGIA			
164	2014	221505723 (modulo di MEDICINA PREVENTIVA)	SPS/07	CRISTIANO RICCIONI <i>Docente a contratto</i>	30
		STATISTICA MEDICA		Docente di riferimento Mariacristina MONTI	
165	2015	221505765 (modulo di FISICA, STATISTICA E INFORMATICA)	MED/01	<i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10) Università degli Studi di PAVIA</i>	MED/01 30
		STATISTICA MEDICA		Docente di riferimento Mariacristina MONTI	
166	2015	221505766 (modulo di FISICA, STATISTICA E INFORMATICA)	MED/01	<i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10) Università degli Studi di PAVIA</i>	MED/01 30
		STATISTICA MEDICA		Cristina MONTOMOLI	
167	2015	221505602 (modulo di FISICA, STATISTICA E INFORMATICA)	MED/01	<i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di PAVIA</i>	MED/01 30
					ore totali 5207

Offerta didattica programmata

Attività di base settore		CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Scienze propedeutiche	MED/01 Statistica medica <i>STATISTICA MEDICA (1 anno) - 2 CFU</i> <i>STATISTICA MEDICA (1 anno) - 2 CFU</i> <i>STATISTICA MEDICA (1 anno) - 2 CFU</i>			
	MED/02 Storia della medicina <i>BIOETICA (3 anno) - 2 CFU</i>			
	MED/42 Igiene generale e applicata <i>LEGISLAZIONE SANITARIA (2 anno) - 2 CFU</i>	16	8	8 - 10
	FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) <i>FISICA MEDICA E RADIOPROTEZIONE (1 anno) - 2 CFU</i> <i>FISICA MEDICA E RADIOPROTEZIONE (1 anno) - 2 CFU</i> <i>FISICA MEDICA E RADIOPROTEZIONE (1 anno) - 2 CFU</i>			
	BIO/09 Fisiologia <i>FISIOLOGIA UMANA (1 anno) - 3 CFU</i> <i>FISIOLOGIA UMANA (1 anno) - 3 CFU</i> <i>FISIOLOGIA UMANA (1 anno) - 3 CFU</i>			
	BIO/10 Biochimica <i>BIOCHIMICA (1 anno) - 3 CFU</i> <i>BIOCHIMICA (1 anno) - 3 CFU</i> <i>BIOCHIMICA (1 anno) - 3 CFU</i>			
	BIO/13 Biologia applicata <i>BIOLOGIA APPLICATA (1 anno) - 2 CFU</i> <i>BIOLOGIA APPLICATA (1 anno) - 2 CFU</i> <i>BIOLOGIA APPLICATA (1 anno) - 2 CFU</i>			
	BIO/16 Anatomia umana <i>ANATOMIA E ISTOLOGIA (1 anno) - 5 CFU</i> <i>ANATOMIA E ISTOLOGIA (1 anno) - 5 CFU</i> <i>ANATOMIA E ISTOLOGIA (1 anno) - 5 CFU</i>	54	18	18 - 20
	MED/04 Patologia generale <i>PATOLOGIA GENERALE E CLINICA / IMMUNOLOGIA (1 anno) - 2 CFU</i>			

*PATOLOGIA GENERALE E CLINICA / IMMUNOLOGIA
(1 anno) - 2 CFU*

*PATOLOGIA GENERALE E CLINICA / IMMUNOLOGIA
(1 anno) - 2 CFU*

MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica

*MICROBIOLOGIA GENERALE E CLINICA (1 anno) - 3
CFU*

*MICROBIOLOGIA GENERALE E CLINICA (1 anno) - 3
CFU*

*MICROBIOLOGIA GENERALE E CLINICA (1 anno) - 3
CFU*

MED/41 Anestesiologia

ANESTESIA E RIANIMAZIONE (3 anno) - 2 CFU

Primo soccorso

MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche

INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA (3 anno) - 2 CFU

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

Totale attività di Base

4

4

3 - 5

30

29 - 35

**Attività
caratterizzanti**

settore

**CFU CFU CFU
Ins Off Rad**

MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche

ETICA E DEONTOLOGIA (1 anno) - 2 CFU

ETICA E DEONTOLOGIA (1 anno) - 2 CFU

ETICA E DEONTOLOGIA (1 anno) - 2 CFU

INFERMIERISTICA CLINICA 1 (1 anno) - 3 CFU

INFERMIERISTICA CLINICA 1 (1 anno) - 3 CFU

INFERMIERISTICA CLINICA 1 (1 anno) - 3 CFU

INFERMIERISTICA CLINICA 2 (1 anno) - 3 CFU

INFERMIERISTICA CLINICA 2 (1 anno) - 3 CFU

INFERMIERISTICA CLINICA 2 (1 anno) - 3 CFU

*INFERMIERISTICA GENERALE, TEORIE DEL NURSING
E FONDAMENTI EDUCATIVO-RELAZIONALI (1 anno) -
2 CFU*

*INFERMIERISTICA GENERALE, TEORIE DEL NURSING
E FONDAMENTI EDUCATIVO-RELAZIONALI (1 anno) -
2 CFU*

*INFERMIERISTICA GENERALE, TEORIE DEL NURSING
E FONDAMENTI EDUCATIVO-RELAZIONALI (1 anno) -
2 CFU*

ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE (1 anno) - 1 CFU

ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE (1 anno) - 1 CFU

Scienze
infermieristiche

ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE (1 anno) - 1 CFU

55

33

30 -
35

*INFERMIERISTICA CLINICA CARDIOLOGICA (2 anno) -
2 CFU*

*INFERMIERISTICA CLINICA IN CHIRURGIA (2 anno) -
3 CFU*

	<i>INFERMIERISTICA CLINICA IN MEDICINA (2 anno) - 3 CFU</i>			
	<i>INFERMIERISTICA CLINICA ONCOLOGICA (2 anno) - 2 CFU</i>			
	<i>INFERMIERISTICA EPIDEMIOLOGICA E TERRITORIALE (2 anno) - 2 CFU</i>			
	<i>RICERCA INFERMIERISTICA APPLICATA (2 anno) - 2 CFU</i>			
	<i>INFERMIERISTICA CLINICA PEDIATRIA E NEONATOLOGIA (3 anno) - 2 CFU</i>			
	<i>INFERMIERISTICA GERIATRICA (3 anno) - 2 CFU</i>			
	<i>INFERMIERISTICA SALUTE MENTALE E PSICHIATRICA (3 anno) - 2 CFU</i>			
	<i>ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE (3 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/47 Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche <i>INFERMIERISTICA OSTETRICO-GINECOLOGICA (3 anno) - 1 CFU</i>			
Scienze umane e psicopedagogiche	SPS/07 Sociologia generale <i>SOCIOLOGIA (2 anno) - 2 CFU</i>	2	2	2 - 4
	BIO/14 Farmacologia <i>FARMACOLOGIA (2 anno) - 3 CFU</i>			
Scienze medico-chirurgiche	MED/09 Medicina interna <i>MEDICINA INTERNA (2 anno) - 2 CFU</i>	7	7	5 - 9
	MED/18 Chirurgia generale <i>CHIRURGIA GENERALE (2 anno) - 2 CFU</i>			
	MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia <i>DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOPROTEZIONE (2 anno) - 1 CFU</i>			
Prevenzione servizi sanitari e radioprotezione	MED/42 Igiene generale e applicata <i>EPIDEMIOLOGIA E IGIENE GENERALE (2 anno) - 2 CFU</i> <i>IGIENE APPLICATA (2 anno) - 2 CFU</i>	7	7	5 - 9
	MED/43 Medicina legale <i>MEDICINA LEGALE (3 anno) - 2 CFU</i>			
	MED/06 Oncologia medica <i>ONCOLOGIA (2 anno) - 2 CFU</i>			
	MED/09 Medicina interna <i>GERIATRIA E GERONTOLOGIA (3 anno) - 2 CFU</i>			
Interdisciplinari e cliniche	MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare <i>MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (2 anno) - 2 CFU</i>	10	10	9 - 11
	MED/25 Psichiatria <i>PSICHIATRICA (3 anno) - 2 CFU</i>			

	MED/38 Pediatria generale e specialistica <i>PEDIATRIA E PUERICULTURA (3 anno) - 2 CFU</i>			
Management sanitario	MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche <i>METODOLOGIA DI ORGANIZZAZIONE DEI PROCESSI ASSISTENZIALI (2 anno) - 2 CFU</i>	2	2	2 - 4
Scienze interdisciplinari	INF/01 Informatica <i>INFORMATICA GENERALE (1 anno) - 2 CFU</i> <i>INFORMATICA GENERALE (1 anno) - 2 CFU</i> <i>INFORMATICA GENERALE (1 anno) - 2 CFU</i>	8	4	4 - 6
	M-PSI/08 Psicologia clinica <i>PSICOLOGIA APPLICATA (2 anno) - 2 CFU</i>			
Tirocinio differenziato per specifico profilo	MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche <i>TIROCINIO PROFESSIONALE I ANNO A (1 anno) - 2 CFU</i> <i>TIROCINIO PROFESSIONALE I ANNO B (1 anno) - 6 CFU</i> <i>TIROCINIO PROFESSIONALE II ANNO A (2 anno) - 6 CFU</i> <i>TIROCINIO PROFESSIONALE II ANNO B (2 anno) - 12 CFU</i> <i>TIROCINIO PROFESSIONALE III ANNO A (3 anno) - 10 CFU</i> <i>TIROCINIO PROFESSIONALE III ANNO B (3 anno) - 24 CFU</i>	60	60	60 - 60

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

Totale attività caratterizzanti			117	
		125	-	138

Attività affini	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Attività formative affini o integrative	MED/40 Ginecologia e ostetricia <i>GINECOLOGIA E OSTETRICIA (3 anno) - 1 CFU</i>	1	1	1 - 2
Totale attività Affini			1	1 - 2
Altre attività			CFU	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		6	6 - 6
	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera		3	3 - 3
Ulteriori attività formative	Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. c - Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.		6	6 - 6

(art. 10, comma 5, lettera d)	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 180 171 - 199



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 scientifico-disciplinare MED/40 prevede l'acquisizione di conoscenze afferenti alla Medicina di genere che costituisce un ambito clinico interdisciplinare.

Note relative alle attività caratterizzanti

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)			
	MED/01 Statistica medica	8	10	8
	MED/02 Storia della medicina			
	MED/42 Igiene generale e applicata			
Scienze biomediche	BIO/09 Fisiologia			
	BIO/10 Biochimica			
	BIO/13 Biologia applicata			
	BIO/16 Anatomia umana	18	20	11
	BIO/17 Istologia			
	MED/04 Patologia generale			
MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica				

Primo soccorso	MED/41 Anestesiologia MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche	3	5	3
Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 22:		-		
Totale Attività di Base		29 - 35		

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	30	35	30
Scienze umane e psicopedagogiche	SPS/07 Sociologia generale	2	4	2
Scienze medico-chirurgiche	BIO/14 Farmacologia MED/09 Medicina interna MED/18 Chirurgia generale	5	9	2
Prevenzione servizi sanitari e radioprotezione	MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia MED/42 Igiene generale e applicata MED/43 Medicina legale	5	9	2
Interdisciplinari e cliniche	MED/06 Oncologia medica MED/09 Medicina interna MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare MED/25 Psichiatria MED/38 Pediatria generale e specialistica	9	11	4
Management sanitario	MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche	2	4	2
Scienze interdisciplinari	INF/01 Informatica M-PSI/08 Psicologia clinica	4	6	2
Tirocinio differenziato per specifico profilo	MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche	60	60	60

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

-

Totale Attività Caratterizzanti

117 - 138

Attività affini

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Attività formative affini o integrative	MED/40 - Ginecologia e ostetricia	1	2	-

Totale Attività Affini

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	6
	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	3
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	171 - 199