



## Informazioni generali sul Corso di Studi

<b>Università</b>	Università degli Studi di PAVIA
<b>Nome del corso in italiano</b> RED	Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere) (IdSua:1555204)
<b>Nome del corso in inglese</b> RED	Nursing
<b>Classe</b>	L/SNT1 - Professioni sanitarie, infermieristiche e professione sanitaria ostetrica RED
<b>Lingua in cui si tiene il corso</b> RED	italiano
<b>Eventuale indirizzo internet del corso di laurea</b> RED	<a href="http://www-med.unipv.it">http://www-med.unipv.it</a>
<b>Tasse</b>	Pdf inserito: <a href="#">visualizza</a>
<b>Modalità di svolgimento</b>	a. Corso di studio convenzionale

## Referenti e Strutture

<b>Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS</b>	ARRIGONI Cristina
<b>Organo Collegiale di gestione del corso di studio</b>	Consiglio Didattico dei Corsi di Laurea e Laurea Magistrale della Classe delle Professioni Sanitarie Infermieristiche e Ostetriche
<b>Struttura didattica di riferimento</b>	SANITA' PUBBLICA, MEDICINA SPERIMENTALE E FORENSE (PUBLIC HEALTH, EXPERIMENTAL AND FORENSIC MEDICINE)
<b>Eventuali strutture didattiche coinvolte</b>	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.	ARRIGONI	Cristina	MED/45	RU	1	Base/Caratterizzante
2.	BASCAPE'	Barbara	MED/45	ID	1	Base/Caratterizzante
3.	BIANCHI	Carlo Maria	MED/18	PA	1	Base/Caratterizzante
4.	BORRELLI	Paola	MED/01	RD	1	Base
5.	CAZZALINI	Ornella	MED/04	RU	1	Base
6.	FALCONE	Colomba	MED/11	PA	1	Caratterizzante
7.	MARSEGLIA	Gianluigi Augusto	MED/38	PO	1	Base/Caratterizzante
8.	MERIGGI	Francesco	MED/18	PA	1	Base/Caratterizzante
9.	MERLO	Mariagrazia	MED/45	ID	1	Base/Caratterizzante
10.	PAGANI	Laura	MED/07	PO	1	Base
11.	PEDRAZZOLI	Paolo	MED/06	PA	1	Caratterizzante
12.	PERUCCA	Paola	MED/04	RU	1	Base
13.	RICHELMI	Plinio	BIO/14	PO	1	Base/Caratterizzante
14.	SAVIO	Monica	MED/04	RU	1	Base
15.	SOLERTE	Sebastiano Bruno	MED/09	PA	1	Base/Caratterizzante
16.	VANOLI	Emilio	MED/11	PA	1	Caratterizzante

<b>Rappresentanti Studenti</b>	GRIECO MATILDE PASQUARELLI ALESSANDRO LUCCHINI EDOARDO PALERMO FILIPPO ROSARIO
--------------------------------	---

<b>Gruppo di gestione AQ</b>	Cristina Arrigoni Francesca Crema Silvia Martino Piero Micheletti
------------------------------	--

<b>Tutor</b>	Anna VERRI Vittorio RICCI Simona VILLANI Paola BORRELLI
--------------	--

**Il Corso di Studio in breve**

08/06/2017

I laureati nella classe L/SNT1 della professione sanitaria di Infermiere, ai sensi dell'Art.6, Comma 3, del D.Lgs. 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 (2009) 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 nei contesti sanitari, socio-sanitari ed a livello territoriale.

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.a  
RD

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

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 A1.b

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

27/05/2019

Il CdS ha in atto regolare confronto con le categorie professionali Federazione Nazionale Ordini Professioni Infermieristiche - FNOPI e l'Ordine delle Professioni Infermieristiche - OPI di Pavia.

In particolare rispetto ai rapporti con la Federazione Nazionale Ordini Professioni Infermieristiche l'Ateneo di Pavia ha aderito e partecipa ai lavori della Consulta della Formazione Universitaria, quale luogo di confronto e di comunicazione in cui vengono discussi temi di rilevanza per la professione infermieristica.

Occasione di scambio e confronto costante con il l'Ordine delle Professioni Infermieristiche - OPI di Pavia, sono le Sedute di Laurea triennale annuali, previste nei periodi di marzo-aprile e ottobre-novembre, sia rispetto ai processi valutativi inerenti agli esami di abilitazione, sia rispetto ai contenuti più propriamente curriculari.

Oltre ai suddetti rapporti con l'Ordine delle Professioni Infermieristiche - OPI di Pavia previsti nei momenti di laurea, le attività di collaborazione sia per aspetti di progettazione formativa che di formazione si realizzano attraverso i seguenti momenti:

- Seminari di formazione L'esercizio autonomo della professione infermieristica;
- partecipazione degli studenti alle iniziative promosse dall'Ordine delle Professioni Infermieristiche - OPI di Pavia, in collaborazione con i Tutor del Corso di Laurea, in occasione della Giornata Internazionale dell'Infermiere del 12 maggio;
- collaborazione in momenti di formazione con gli Organismi Professionali.

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Verbalì Parti Sociali

**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 occupazionali:**

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.

## 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.

QUADRO A3.b

### Modalità di ammissione

09/05/2016

Per essere ammesso al Corso di Studio 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'accesso al Corso di Studio è programmato a livello nazionale ai sensi della Legge 264 del 2 agosto 1999. Il numero di posti viene fissato annualmente con decreto del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca. L'ammissione al Corso di Studio avviene attraverso una prova concorsuale, la cui data e modalità di svolgimento sono definite annualmente dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca e pubblicati in apposito bando emanato dall'Ateneo.

Non sono previste verifiche della preparazione di base né programmi di recupero di eventuali debiti formativi.

QUADRO A4.a

R<sup>AD</sup>

### Obiettivi formativi specifici del Corso e descrizione del percorso formativo

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.

QUADRO A4.b.1

R<sup>AD</sup>

### Conoscenza e comprensione, e Capacità di applicare conoscenza e comprensione: Sintesi

**Conoscenza e capacità di comprensione**

**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 d'età 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 i 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 l'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](#)

[ANATOMIA E ISTOLOGIA url](#)

[ANTROPOLOGIA CULTURALE url](#)

[BIOLOGIA E CHIMICA BIOLOGICA url](#)

[CHIRURGIA VASCOLARE url](#)

[CLINICA MEDICO CHIRURGICA url](#)

[DIETOLOGIA - DIETOTERAPIA url](#)

[EBN - EVIDENCE BASED NURSING url](#)

[ECONOMIA AZIENDALE url](#)

[ENDOCRINOLOGIA url](#)

[FISICA, STATISTICA E INFORMATICA url](#)

[FISIOLOGIA UMANA url](#)

[IMMUNOEMATOLOGIA url](#)

[INFERMIERISTICA CHIRURGIA VASCOLARE url](#)

[INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA url](#)

[INFERMIERISTICA CLINICA MATERNO INFANTILE url](#)

[INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA SPECIALISTICA url](#)

[INFERMIERISTICA CLINICA MEDICO CHIRURGICA url](#)

[INFERMIERISTICA CLINICA ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA url](#)

[INFERMIERISTICA ENTEROSTOMIA url](#)

[INFERMIERISTICA GENERALE url](#)

[INFERMIERISTICA IN MALATTIE INFETTIVE url](#)

[INFERMIERISTICA IN WOUND CARE url](#)

[INFERMIERISTICA NEUROLOGICA url](#)

[INFERMIERISTICA NEUROPSICHIATRIA url](#)

[INGLESE I ANNO url](#)

[MALATTIE APPARATO VISIVO url](#)

[MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE url](#)

[MALATTIE INFETTIVE url](#)

[MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA url](#)

[MEDICINA PREVENTIVA url](#)

[METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA url](#)

[NEFROLOGIA url](#)

[NEUROLOGIA url](#)

[OTORINOLARINGOIATRIA url](#)

[PATOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA url](#)

[PNEUMOLOGIA url](#)

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

[SCIENZE INTERDISCIPLINARI CLINICHE url](#)

[TERAPIA DEL DOLORE: DALLA DIAGNOSI ALL'APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE AL PAZIENTE url](#)

[TIROCINIO PROFESSIONALE I ANNO url](#)

[TIROCINIO PROFESSIONALE II ANNO url](#)

[TIROCINIO PROFESSIONALE III ANNO url](#)

[UROLOGIA url](#)

QUADRO A4.c

RAD

Autonomia di giudizio

Abilità comunicative

Capacità di apprendimento

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

**Autonomia di  
giudizio**

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'équipe

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'équipe 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.

La prova finale, con valore di esame di stato abilitante all'esercizio della professione di Infermiere (art. 7 D.I. 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.

09/05/2016

#### 1. Prova Finale

- a) Per l'ammissione alla prova finale lo studente deve aver frequentato regolarmente le attività didattiche e conseguito i CFU relativi al superamento degli esami di profitto e di tirocinio previsti dal Piano di Studio in vigore.
- b) Per essere ammessi alla prova finale occorre avere conseguito tutti i CFU Previsti dal Piano di Studio, compresi quelli relativi all'attività di tirocinio.
- c) La prova finale, che ha valore d'Esame di Stato abilitante all'esercizio della professione di Infermiere, prevede ai sensi della normativa vigente e dell'ordinamento didattico, la valutazione di competenze e abilità pratiche (prova pratica) e la presentazione di un elaborato scritto.
- d) La prova finale, ai sensi dell'art. 7 del D.I. 19 febbraio 2009, è organizzata con decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca di concerto con il Ministro del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali, in 2 sessioni definite a livello nazionale, la prima nel periodo ottobre-novembre, la seconda nel periodo marzo-aprile.

e) La prova finale è costituita:

da una prova pratica abilitante 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;

In tale prova sono valutate le competenze di cui ai Descrittori di Dublino 2, 3 e 4 riportati di seguito:

2. Conoscenza e capacità di comprensione applicate - Applying knowledge and understanding
3. Autonomia di giudizio - Making judgements
4. Abilità comunicative - Communication skills

e, in particolare, la capacità di individuare problemi, assumere decisioni, individuare priorità su singoli pazienti, gruppi di pazienti o processi lavorativi; progettare e decidere interventi sulla base delle evidenze disponibili e delle condizioni organizzative date; agire in sicurezza, considerare nel proprio agire le dimensioni etiche, deontologiche e legali; dimostrare orientamento alla pratica interprofessionale, ed alla valutazione dei rischi e degli effetti sui pazienti.

dalla redazione di un elaborato di tesi che permette di accertare il raggiungimento delle competenze indicate nel 5° Descrittore di Dublino, ovvero la capacità dello studente di condurre un percorso di apprendimento autonomo e metodologicamente rigoroso. Il contenuto dell'elaborato di tesi deve essere attinente a tematiche strettamente correlate al profilo professionale. Di norma lo studente avrà la supervisione di un docente del Corso di Studio, detto Relatore.

f) Si è ammessi alla presentazione dell'elaborato di tesi solo se si è superata positivamente la prova pratica abilitante.

g) Il calendario delle prove approvato dal Consiglio Didattico prevede date differenti e successive tra la prova pratica e la presentazione della tesi.

h) Le tipologie di elaborato finale, come indicato nelle linee guida, in relazione agli obiettivi che lo studente si prefigge, possono essere:

1. Revisione della letteratura su una particolare tematica, preferibilmente poco nota o controversa. Lo scopo sarà elaborare indicazioni operative, evidenziando laddove possibile gli interventi di provata efficacia distinti da quelli di dubbia efficacia, e/o una sintesi critica dell'insieme della letteratura esaminata;

2. Documentazione di esperienze applicative di modelli, metodi e strumenti ad una specifica situazione assistenziale (ad esempio, presa in carico, continuità assistenziale, dimissione protetta, autocura, processo di nursing, strumenti per l'accertamento mirato, strumenti per la pianificazione e la documentazione dell'assistenza, metodologia educativa, etica, applicazione di problem solving, analisi organizzativa). Questa tipologia di elaborato finale si propone di evidenziare l'applicabilità e l'utilità dei modelli, nei metodi e degli strumenti considerati efficaci per affrontare problemi o situazioni di competenza infermieristica;

3. Ricerca sul campo, preferibilmente di tipo esplorativo o descrittivo, basata su un disegno di ricerca che indaghi fenomeni e problemi assistenziali, organizzativi, di valutazione della qualità, ecc., anche allo scopo di produrre indicazioni per la pratica. Possono essere anche riprodotte esperienze di ricerca presenti in letteratura, purché affrontate con un approccio critico.

i) La valutazione della tesi sarà basata sui seguenti criteri:

- ~ pertinenza tematica
- ~ contributo critico del laureando
- ~ accuratezza della metodologia adottata per lo sviluppo della tematica
- ~ qualità della bibliografia.

Il punteggio finale di Laurea, espresso in centodecimi con eventuale lode, è formato dalla media ponderata degli esami previsti dal piano di studio, compreso il tirocinio, rapportata a 110 dei voti conseguiti negli esami di profitto, dalla somma delle valutazioni ottenute nella prova pratica (fino ad un massimo di 6 punti) e dalla presentazione dell'elaborato di tesi (fino ad un massimo di 5 punti).

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

k) Per quanto non altrimenti dettagliato nel presente regolamento didattico, si rimanda agli artt. 41, 42 e 43 del Regolamento didattico di Ateneo.

**QUADRO B1****Descrizione del percorso di formazione (Regolamento Didattico del Corso)**

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: REGOLAMENTO DIDATTICO A.A. 2019/2020

**QUADRO B2.a****Calendario del Corso di Studio e orario delle attività formative**

<http://www-med.unipv.it>

**QUADRO B2.b****Calendario degli esami di profitto**

<http://www-med.unipv.it>

**QUADRO B2.c****Calendario sessioni della Prova finale**

<http://www-med.unipv.it>

**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.	BIO/16	Anno di corso 1	ANATOMIA UMANA ( <i>modulo di ANATOMIA E ISTOLOGIA</i> ) <a href="#">link</a>	MICHELETTI PIERO	RU	4	60	

2.	BIO/10	Anno di corso 1	BIOCHIMICA ( <i>modulo di BIOLOGIA E CHIMICA BIOLOGICA</i> ) <a href="#">link</a>	PIETROCOLA GIAMPIERO	RD	3	45
3.	BIO/10	Anno di corso 1	BIOCHIMICA ( <i>modulo di BIOLOGIA E CHIMICA BIOLOGICA</i> ) <a href="#">link</a>	LODOLA LORENZO		3	45
4.	BIO/13	Anno di corso 1	BIOLOGIA APPLICATA ( <i>modulo di BIOLOGIA E CHIMICA BIOLOGICA</i> ) <a href="#">link</a>	OLIVIERI CARLA	PA	2	30
5.	MED/45	Anno di corso 1	ETICA E DEONTOLOGIA ( <i>modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA</i> ) <a href="#">link</a>	TESSADORI MARIA BEATRICE		2	30
6.	FIS/07	Anno di corso 1	FISICA MEDICA E RADIOPROTEZIONE ( <i>modulo di FISICA, STATISTICA E INFORMATICA</i> ) <a href="#">link</a>			2	30
7.	BIO/09	Anno di corso 1	FISIOLOGIA UMANA <a href="#">link</a>	RICCI VITTORIO	PO	3	45
8.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA CLINICA 1 ( <i>modulo di INFERMIERISTICA GENERALE</i> ) <a href="#">link</a>	MERLO MARIA GRAZIA	ID	3	45
9.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA CLINICA 1 ( <i>modulo di INFERMIERISTICA GENERALE</i> ) <a href="#">link</a>	BASCAPE' BARBARA	ID	3	45
10.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA CLINICA 1 ( <i>modulo di INFERMIERISTICA GENERALE</i> ) <a href="#">link</a>	RAMPI ANNAMARIA		3	45
11.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA CLINICA 2 ( <i>modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA</i> ) <a href="#">link</a>	GARDENGHI SUSANNA		3	45
12.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA CLINICA 2 ( <i>modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA</i> ) <a href="#">link</a>	PAGLIARA FEDERICA		3	45
13.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA CLINICA 2 ( <i>modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA</i> ) <a href="#">link</a>	GATTOLIN MARIA ANTONIETTA		3	45

14.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA GENERALE, TEORIE DEL NURSING E FONDAMENTI EDUCATIVO-RELAZIONALI ( <i>modulo di INFERMIERISTICA GENERALE</i> ) <a href="#">link</a>	GALLOTTI MARIA LUISA	ID	2	30
15.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA GENERALE, TEORIE DEL NURSING E FONDAMENTI EDUCATIVO-RELAZIONALI ( <i>modulo di INFERMIERISTICA GENERALE</i> ) <a href="#">link</a>	BOZZANI SIMONA MARIA GIUSEPPINA		2	30
16.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA GENERALE, TEORIE DEL NURSING E FONDAMENTI EDUCATIVO-RELAZIONALI ( <i>modulo di INFERMIERISTICA GENERALE</i> ) <a href="#">link</a>	ARRIGONI CRISTINA	RU	2	30
17.	INF/01	Anno di corso 1	INFORMATICA GENERALE ( <i>modulo di FISICA, STATISTICA E INFORMATICA</i> ) <a href="#">link</a>	VERRI ANNA		2	30
18.	INF/01	Anno di corso 1	INFORMATICA GENERALE ( <i>modulo di FISICA, STATISTICA E INFORMATICA</i> ) <a href="#">link</a>	BORRELLI PAOLA	RD	2	30
19.	BIO/17	Anno di corso 1	ISTOLOGIA ( <i>modulo di ANATOMIA E ISTOLOGIA</i> ) <a href="#">link</a>	ICARO CORNAGLIA ANTONIA	RU	1	15
20.	MED/07	Anno di corso 1	MICROBIOLOGIA GENERALE E CLINICA ( <i>modulo di PATOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA</i> ) <a href="#">link</a>	BALDANTI FAUSTO	PA	3	45
21.	MED/07	Anno di corso 1	MICROBIOLOGIA GENERALE E CLINICA ( <i>modulo di PATOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA</i> ) <a href="#">link</a>	PAGANI LAURA	PO	3	45
22.	MED/45	Anno di corso 1	ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE ( <i>modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA</i> ) <a href="#">link</a>	PONZETTO MARIA CHIARA		1	15
23.	MED/45	Anno di corso 1	ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE ( <i>modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA</i> ) <a href="#">link</a>	BASCAPE' BARBARA	ID	1	15
24.	MED/45	Anno di corso 1	ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE ( <i>modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA</i> ) <a href="#">link</a>	MERLO MARIA GRAZIA	ID	1	15
25.	MED/04	Anno di corso 1	PATOLOGIA GENERALE E CLINICA / IMMUNOLOGIA ( <i>modulo di PATOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA</i> ) <a href="#">link</a>	PERUCCA PAOLA	RU	2	30

Anno

26.	MED/04	di corso 1	PATOLOGIA GENERALE E CLINICA / IMMUNOLOGIA ( <i>modulo di PATOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA</i> ) <a href="#">link</a>	CAZZALINI ORNELLA	RU	2	30
27.	MED/04	Anno di corso 1	PATOLOGIA GENERALE E CLINICA / IMMUNOLOGIA ( <i>modulo di PATOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA</i> ) <a href="#">link</a>	SAVIO MONICA	RU	2	30
28.	MED/01	Anno di corso 1	STATISTICA MEDICA ( <i>modulo di FISICA, STATISTICA E INFORMATICA</i> ) <a href="#">link</a>	BORRELLI PAOLA	RD	2	30
29.	MED/01	Anno di corso 1	STATISTICA MEDICA ( <i>modulo di FISICA, STATISTICA E INFORMATICA</i> ) <a href="#">link</a>	VILLANI SIMONA	PA	2	30

QUADRO B4

Aule

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Aule

QUADRO B4

Laboratori e Aule Informatiche

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Laboratori e Aule Informatiche

QUADRO B4

Sale Studio

Descrizione link: Sale studio di Ateneo

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

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Sale Studio

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'orientamento pre-universitario riguarda tutte quelle attività, soprattutto di informazione, utili alla scelta del corso di laurea di primo livello (laurea triennale) o a ciclo unico (laurea magistrale). 18/04/2019

A questo riguardo il Centro Orientamento dell'Università di Pavia mette a disposizione degli utenti uno sportello informativo aperto al pubblico nei seguenti giorni e orari: martedì-giovedì-venerdì dalle ore 9.30 alle 12.30 e lunedì-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., inoltre, mette a disposizione degli studenti, presso la sala consultazione adiacente allo sportello, quattro postazioni PC per ricerche e consultazione documenti inerenti il mondo accademico.

L'attività di orientamento alla scelta universitaria si svolge attraverso l'organizzazione di varie iniziative:

**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 viene più riconosciuto come proprio.

**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

**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 dei Corsi di Studio. Queste brochures contengono i tratti salienti e distintivi del Corso di Laurea, compresi requisiti di accesso e sbocchi professionali.

**Incontri di Area:** 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 Sanitaria e Scientifica..

**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 Saloni dello Studente organizzati da agenzie dedicate a tali attività con appuntamenti 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 dei Corsi di studio.

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 politico/sociali, economici 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.

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 e quello di logica possono essere un valido supporto per chi sceglie una laurea in ambito economico.

Corsi di addestramento: si propone di fornire agli studenti gli elementi di base per l'addestramento alla esecuzione dei test di ammissione ai corsi dell'area sanitaria e al corso in Scienze e tecniche psicologiche.

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.

Di particolare rilievo è l'evento di luglio: "Porte Aperte all'Università". 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 della 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.

AllenaMenti: è un percorso che ha lo scopo di stimolare lo sviluppo cognitivo dei partecipanti, nel comprendere, interpretare e comunicare informazioni, formulare ipotesi, porre in relazione, costruire ragionamenti. Inoltre, fornisce un mezzo per scoprire le proprie potenzialità di apprendimento.

A scuola di Università: è una giornata dedicata agli iscritti all'ultimo anno delle Scuole Superiori che desiderano conoscere la realtà universitaria pavese, per proseguire nel proprio percorso formativo.

Gli studenti saranno accolti da Tutor universitari che li accompagneranno durante la loro giornata da universitari. Potranno visitare laboratori e strutture di servizio, assistere a lezioni, incontrare docenti per chiarire dubbi e soddisfare curiosità.

Nel pomeriggio, per chi lo desidera, sono previste visite ad alcuni Collegi di merito e ai Collegi dell'Edisu.

Stage estivi di orientamento: durante il periodo estivo alcuni studenti del penultimo anno delle scuole superiori possono vivere un'esperienza formativa in Università con l'obiettivo di approfondire aspetti teorici e pratici del possibile percorso universitario.

Alternanza scuola-lavoro: l'Università di Pavia, per mezzo del COR, in risposta a quanto richiesto dalla Legge 107/2015, ha attivato una serie di percorsi di alternanza scuola-lavoro a cui lo studente può partecipare.

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://www-orientamento.unipv.it/futuri-studenti/>

Pdf inserito: [visualizza](#)

31/05/2019

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.

Il COR, attraverso apposito applicativo, si occupa anche di monitorare la frequenza e quindi la fruizione del servizio di tutorato. 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: martedì-giovedì-venerdì dalle ore 9.30 alle 12.30 e lunedì-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, tre postazioni PC per ricerche e consultazione documenti inerenti il mondo accademico.

Il Centro Orientamento si occupa anche di una serie di altri servizi che contribuiscono al benessere dello studente per una piena e partecipata vita accademica (collaborazioni part-time, iniziative culturali Acersat...).

Tutti i servizi e le attività di cui sopra sono descritte nelle pagine web dedicate all'orientamento in itinere del Centro orientamento e sul sito del Dipartimento di afferenza.

I progetti di tutorato a supporto del presente Corso di Laurea Triennale, per l'anno accademico 2019/2020, sono elencati in allegato.

I nominativi degli studenti tutor saranno resi disponibili sul sito del COR, all'indirizzo sotto riportato, al termine delle procedure selettive.

Link inserito: <http://www-orientamento.unipv.it/studenti/progetti-di-tutorato/bandi-e-graduatorie/bandi-e-graduatorie1920/>

Pdf inserito: [visualizza](#)

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.

## 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.*

Pdf inserito: [visualizza](#)

Nessun Ateneo

## QUADRO B5

## Accompagnamento al lavoro

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 incontro domanda/offerta di lavoro 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

ATTIVITA' TUTORIALE NEL CONTESTO TEORICO\PRATICO: TIPOLOGIE DI LABORATORI/CLINICI, METODOLOGIE DIDATTICHE TUTORIALI 15/06/2017

Nella sede formativa la funzione di tutor professionale è svolta dal professionista sanitario appartenente al Profilo Professionale attinente allo specifico Corso di Laurea. Il tutor, orienta e assiste gli studenti lungo tutto il percorso degli studi al fine di renderli attivamente partecipi del processo formativo, rimuove gli ostacoli per una proficua frequenza dei corsi anche attraverso iniziative rapportate alle necessità, alle attitudini ed alle esperienze dei singoli.

Collabora con il Coordinatore Didattico di Sezione all'organizzazione e gestione dei tirocini, alla progettazione e conduzione di laboratori di formazione professionale e alla programmazione di sessioni tutoriali che favoriscano i processi di apprendimento col fine di guidare e orientare i singoli studenti nell'apprendimento dall'esperienza.

La programmazione annuale prevede attività di laboratorio differenti a seconda della competenza professionale di natura intellettuale, relazionale e gestuale, da sviluppare.

I Tutor e gli Assistenti di Tirocinio, in possesso di adeguati requisiti professionali e didattici, sono nominati, su proposta del Coordinatore Didattico di Sezione e in accordo con il SITRA dell'Ente accreditato, dal Consiglio Didattico, nell'ambito della programmazione dell'anno accademico. Contribuiscono alla creazione di un contesto d'aula o di tirocinio adeguato che faciliti l'apprendimento, l'accoglienza e l'integrazione dello studente.

Una stretta integrazione con le sedi di tirocinio è attivata dal Coordinatore Didattico di Sezione attraverso la presentazione, all'inizio di ogni anno accademico, alle Direzioni delle professioni Sanitarie e ai Coordinatori Infermieristici, della programmazione triennale, dei criteri di alternanza teoria tirocinio e della durata delle esperienze di tirocinio.

Le esperienze di tirocinio nel corso del triennio nei contesti clinici ospedalieri e territoriali rappresentano una occasione costante di socializzazione anticipatoria al mondo del lavoro.

Le attività formative tutoriali rappresentano una importante occasione di scambio continuo tra studenti e docenti/tutor, permettendo di raccogliere ed osservare costantemente interessi e difficoltà degli studenti.

Periodicamente i Coordinatori e i Tutor delle sezioni coordinate organizzano momenti di incontro con il Responsabile del Corso e il Direttore delle Attività Didattiche finalizzati a revisione dei percorsi formativi, al coordinamento didattico tra gli insegnamenti, alla razionalizzazione degli orari e alla distribuzione temporale degli esami e delle attività di supporto.

Uno spazio di questi incontri viene sempre riservato per valutare le considerazioni, i punti di forza e/o debolezze rilevate dai Tutor, Coordinatori nelle varie attività di tutoraggio con gli studenti.

Questi incontri prevedono la redazione di un verbale.

## QUADRO B6

### Opinioni studenti

18/09/2018

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

QUADRO B7

Opinioni dei laureati

18/09/2018

Link inserito:

<http://www-aq.unipv.it/homepage/dati-statistici/cruscotto-indicatori-sui-processi-primari/dati-almalaurea/dipartimento-di-sanita-pubblica->



QUADRO C1

Dati di ingresso, di percorso e di uscita

18/09/2018

Link inserito: <http://www-aq.unipv.it/homepage/dati-statistici/>

QUADRO C2

Efficacia Esterna

18/09/2018

Link inserito: <http://www-aq.unipv.it/homepage/dati-statistici/>

QUADRO C3

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

25/09/2018

La raccolta delle opinioni di enti e imprese è attualmente effettuata dal corso di studio nell'ambito delle interazioni con i propri stakeholders.

L'avvio di un'indagine sistematica di Ateneo, mirata a rilevare le opinioni degli enti e delle aziende che hanno ospitato uno studente per stage o tirocinio, è stata inserita nell'ambito del modulo di gestione dei tirocini di Almalaurea al fine di avere valutazioni anche di tipo comparativo.

I questionari di valutazione di fine tirocinio sono stati standardizzati dal 2018 pertanto si ritiene opportuno analizzare i dati solo a conclusione di un anno completo di somministrazione dei questionari standardizzati.



## QUADRO D1

### Struttura organizzativa e responsabilità a livello di Ateneo

04/03/2016

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.

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Struttura organizzativa 2019

## 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

14/06/2017

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.

#### QUADRO D4

#### Riesame annuale

16/06/2017

Annualmente, entro le scadenze indicate da ANVUR, il Gruppo di Riesame provvede alla redazione del Rapporto del Riesame relativo all'andamento delle attività del CdS nell'anno accademico precedente. Tale rapporto ha lo scopo di verificare l'adeguatezza e l'efficacia dell'organizzazione, della gestione e della realizzazione del CdS e include la ricerca delle cause di eventuali risultati insoddisfacenti, al fine di individuare e di programmare idonei interventi di correzione e di miglioramento.

L'attività di riesame riguarda quindi l'individuazione e l'analisi:

1. dei punti di forza, delle criticità e delle esigenze/opportunità di miglioramento;
2. degli esiti delle azioni correttive programmate negli anni accademici precedenti;
3. delle possibili ulteriori azioni correttive, da intraprendere per risolvere le criticità messe in evidenza nei punti precedenti e/o per apportare altri eventuali miglioramenti, ritenuti opportuni.

Il riesame si basa su dati quantitativi (accesso all'università, carriere degli studenti, ingresso nel mondo del lavoro), su altre informazioni provenienti da fonti ufficiali (questionari di customer satisfaction compilati dagli studenti, rapporti del Nucleo di Valutazione, relazioni della Commissione Paritetica) o non ufficiali (segnalazioni e osservazioni da parte di docenti, di studenti, di altri portatori d'interesse, e qualunque altra evidenza ritenuta utile a questo fine).

A seguito dell'attività di analisi dei dati e delle informazioni il riesame può prevedere la programmazione di opportuni interventi di miglioramento, a breve o medio raggio, i cui risultati verranno poi valutati in occasione dell'attività di riesame degli anni successivi.

Infine, oltre al riesame annuale, è prevista un'attività di riesame sul medio periodo (35 anni), riguardante l'attualità della domanda di formazione, l'adeguatezza del percorso formativo alle caratteristiche e alle competenze richieste al profilo professionale che s'intende formare, l'efficacia del sistema di gestione del CdS. Il Rapporto di Riesame ciclico deve quindi essere finalizzato a mettere in luce principalmente la permanenza della validità degli obiettivi di formazione e del sistema di gestione utilizzato dal Corso di Studio per conseguirli.

In considerazione delle novità introdotte con il nuovo modello AVA 2, a partire dal 2018 l'attività di Riesame Annuale verrà svolta con modalità e tempistiche sostanzialmente differenti rispetto ad ora. Essa consisterà infatti in un monitoraggio e in un commento critico di un set di indicatori forniti dall'ANVUR insieme ai valori medi relativi ai corsi della stessa classe di laurea interni all'Ateneo e a quelli della stessa classe di laurea presenti nell'area geografica di riferimento e in Italia.

#### QUADRO D5

#### Progettazione del CdS

#### QUADRO D6

#### Eventuali altri documenti ritenuti utili per motivare l'attivazione del Corso di Studio





## Informazioni generali sul Corso di Studi

<b>Università</b>	Università degli Studi di PAVIA
<b>Nome del corso in italiano</b> RD	Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)
<b>Nome del corso in inglese</b> RD	Nursing
<b>Classe</b> RD	L/SNT1 - Professioni sanitarie, infermieristiche e professione sanitaria ostetrica
<b>Lingua in cui si tiene il corso</b> RD	italiano
<b>Eventuale indirizzo internet del corso di laurea</b> RD	<a href="http://www-med.unipv.it">http://www-med.unipv.it</a>
<b>Tasse</b>	Pdf inserito: <a href="#">visualizza</a>
<b>Modalità di svolgimento</b> RD	a. Corso di studio convenzionale

## Corsi interateneo

RD

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

<b>Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS</b>	ARRIGONI Cristina
<b>Organo Collegiale di gestione del corso di studio</b>	Consiglio Didattico dei Corsi di Laurea e Laurea Magistrale della Classe delle Professioni Sanitarie Infermieristiche e Ostetriche
<b>Struttura didattica di riferimento</b>	SANITA' PUBBLICA, MEDICINA SPERIMENTALE E FORENSE (PUBLIC HEALTH, EXPERIMENTAL AND FORENSIC MEDICINE)
<b>Altri dipartimenti</b>	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.	ARRIGONI	Cristina	MED/45	RU	1	Base/Caratterizzante	1. RICERCA INFERMIERISTICA APPLICATA 2. INFERMIERISTICA GENERALE, TEORIE DEL

NURSING E FONDAMENTI  
EDUCATIVO-RELAZIONALI

2.	BASCAPE'	Barbara	MED/45	ID	1	Base/Caratterizzante	1. ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE 2. ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE 3. INFERMIERISTICA CLINICA 1
3.	BIANCHI	Carlo Maria	MED/18	PA	1	Base/Caratterizzante	1. CHIRURGIA GENERALE
4.	BORRELLI	Paola	MED/01	RD	1	Base	1. STATISTICA MEDICA
5.	CAZZALINI	Ornella	MED/04	RU	1	Base	1. PATOLOGIA GENERALE E CLINICA / IMMUNOLOGIA
6.	FALCONE	Colomba	MED/11	PA	1	Caratterizzante	1. MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE
7.	MARSEGLIA	Gianluigi Augusto	MED/38	PO	1	Base/Caratterizzante	1. PEDIATRIA E PUERICULTURA
8.	MERIGGI	Francesco	MED/18	PA	1	Base/Caratterizzante	1. CHIRURGIA GENERALE
9.	MERLO	Mariagrazia	MED/45	ID	1	Base/Caratterizzante	1. ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE 2. ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE 3. INFERMIERISTICA CLINICA 1
10.	PAGANI	Laura	MED/07	PO	1	Base	1. MICROBIOLOGIA GENERALE E CLINICA
11.	PEDRAZZOLI	Paolo	MED/06	PA	1	Caratterizzante	1. ONCOLOGIA
12.	PERUCCA	Paola	MED/04	RU	1	Base	1. PATOLOGIA GENERALE E CLINICA / IMMUNOLOGIA
13.	RICHELMI	Plinio	BIO/14	PO	1	Base/Caratterizzante	1. FARMACOLOGIA
14.	SAVIO	Monica	MED/04	RU	1	Base	1. PATOLOGIA GENERALE E CLINICA / IMMUNOLOGIA
15.	SOLERTE	Sebastiano Bruno	MED/09	PA	1	Base/Caratterizzante	1. GERIATRIA E GERONTOLOGIA
16.	VANOLI	Emilio	MED/11	PA	1	Caratterizzante	1. 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
GRIECO	MATILDE		
PASQUARELLI	ALESSANDRO		
LUCCHINI	EDOARDO		
PALERMO	FILIPPO ROSARIO		

## Gruppo di gestione AQ

COGNOME	NOME
Arrigoni	Cristina
Crema	Francesca
Martino	Silvia
Micheletti	Piero

## Tutor

COGNOME	NOME	EMAIL	TIPO
VERRI	Anna		
RICCI	Vittorio		
VILLANI	Simona		
BORRELLI	Paola		

## Programmazione degli accessi

Programmazione nazionale (art.1 Legge 264/1999)

Si - Posti: 203

Programmazione locale (art.2 Legge 264/1999)

No

## Sedi del Corso

**DM 6/2019** Allegato A - requisiti di docenza

### **Sede del corso:IRCCS POLICLINICO SAN MATTEO - Piazzale Golgi, 19 - 27100 Pavia - PAVIA**

Data di inizio dell'attività didattica 01/10/2019

Studenti previsti 102

### **Sede del corso:ISTITUTO DI CURA CITTA' DI PAVIA - Via Parco Vecchio, 27 - 27100 Pavia - PAVIA**

Data di inizio dell'attività didattica 01/10/2019

Studenti previsti 50

### **Sede del corso:ASST - OSPEDALE CIVILE DI VIGEVANO - Corso Milano, 19 - 27029 Vigevano (PV) - VIGEVANO**

Data di inizio dell'attività didattica 01/10/2019

Studenti previsti 51



## Altre Informazioni

R<sup>AD</sup>

**Codice interno all'ateneo del corso**

0440300PV

**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**

- Ostetricia (abilitante alla professione sanitaria di Ostetrica/o) *approvato con D.M. del 15/06/2011*

## Date delibere di riferimento

R<sup>AD</sup>

**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 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

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.

## Relazione Nucleo di Valutazione per accreditamento

*La relazione completa del NdV necessaria per la procedura di accreditamento dei corsi di studio deve essere inserita nell'apposito spazio all'interno della scheda SUA-CdS denominato "Relazione Nucleo di Valutazione per accreditamento" entro la scadenza del 8 marzo 2019 **SOLO per i corsi di nuova istituzione**. 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 ANVUR](#)

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

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 del parere del comitato regionale di coordinamento

R<sup>AD</sup>

Offerta didattica erogata

	coorte	CUIN	insegnamento	settori insegnamento	docente	settore docente	ore d didat assist
1	2019	221905010	<b>ANATOMIA UMANA</b> (modulo di ANATOMIA E ISTOLOGIA) <i>annuale</i>	BIO/16	Piero MICHELETTI <i>Ricercatore confermato</i>	BIO/16	60
2	2019	221905011	<b>ANATOMIA UMANA</b> (modulo di ANATOMIA E ISTOLOGIA) <i>annuale</i>	BIO/16	Piero MICHELETTI <i>Ricercatore confermato</i>	BIO/16	60
3	2019	221905012	<b>ANATOMIA UMANA</b> (modulo di ANATOMIA E ISTOLOGIA) <i>annuale</i>	BIO/16	Piero MICHELETTI <i>Ricercatore confermato</i>	BIO/16	60
4	2017	221904916	<b>ANESTESIA E RIANIMAZIONE</b> (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA) <i>semestrale</i>	MED/41	Guido BELLINZONA		30
5	2017	221904918	<b>ANESTESIA E RIANIMAZIONE</b> (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA) <i>semestrale</i>	MED/41	Mariangela CANOVI		30
6	2017	221904917	<b>ANESTESIA E RIANIMAZIONE</b> (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA) <i>semestrale</i>	MED/41	Francesco MOJOLI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/41	30
7	2019	221905015	<b>BIOCHIMICA</b> (modulo di BIOLOGIA E CHIMICA BIOLOGICA) <i>semestrale</i>	BIO/10	Lorenzo LODOLA		45
8	2019	221905013	<b>BIOCHIMICA</b> (modulo di BIOLOGIA E CHIMICA BIOLOGICA) <i>semestrale</i>	BIO/10	Giampiero PIETROCOLA <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	BIO/10	45
9	2017	221904920	<b>BIOETICA</b> (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA) <i>semestrale</i>	MED/02	Maria Giovanna RUBERTO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/02	30
			<b>BIOLOGIA APPLICATA</b> (modulo di BIOLOGIA E		Carla OLIVIERI <i>Professore</i>		

10	2019	221905018	CHIMICA BIOLOGICA) <i>semestrale</i>	BIO/13	Associato (L. 240/10)	BIO/13	30
11	2018	221904955	<b>CHIRURGIA GENERALE</b> (modulo di CLINICA MEDICO CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/18	<b>Docente di riferimento</b> Carlo Maria BIANCHI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	30
12	2018	221904956	<b>CHIRURGIA GENERALE</b> (modulo di CLINICA MEDICO CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/18	<b>Docente di riferimento</b> Francesco MERIGGI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	30
13	2018	221904957	<b>CHIRURGIA GENERALE</b> (modulo di CLINICA MEDICO CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Ferruccio BIANDRATE		30
14	2018	221904960	<b>DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOPROTEZIONE</b> (modulo di CLINICA MEDICO CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/36	Fabrizio ABELLI		15
15	2018	221904959	<b>DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOPROTEZIONE</b> (modulo di CLINICA MEDICO CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/36	Olivia BOTTINELLI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/36	15
16	2018	221904962	<b>EPIDEMIOLOGIA E IGIENE GENERALE</b> (modulo di MEDICINA PREVENTIVA) <i>semestrale</i>	MED/42	Maddalena GAETA		30
17	2018	221904961	<b>EPIDEMIOLOGIA E IGIENE GENERALE</b> (modulo di MEDICINA PREVENTIVA) <i>semestrale</i>	MED/42	Leandro GENTILE		30
18	2019	221905023	<b>ETICA E DEONTOLOGIA</b> (modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA) <i>semestrale</i>	MED/45	Maria Beatrice TESSADORI		30
19	2018	221904965	<b>FARMACOLOGIA</b> (modulo di CLINICA MEDICO CHIRURGICA)	BIO/14	<b>Docente di riferimento</b> Plinio RICHELMI	BIO/14 DM 855/2015 (settore)	45

		<i>semestrale</i>		<i>Professore Ordinario</i>	<i>concorsuale 05G1)</i>	
20 2018	221904964	<b>FARMACOLOGIA</b> (modulo di CLINICA MEDICO CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	BIO/14	Francesca CREMA <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/14	45
21 2018	221904966	<b>FARMACOLOGIA</b> (modulo di CLINICA MEDICO CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	BIO/14	Francesca CREMA <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/14	45
22 2019	221905027	<b>FISICA MEDICA E RADIOPROTEZIONE</b> (modulo di FISICA, STATISTICA E INFORMATICA) <i>semestrale</i>	FIS/07	Docente non specificato		30
23 2019	221905029	<b>FISIOLOGIA UMANA</b> <i>annuale</i>	BIO/09	Vittorio RICCI <i>Professore Ordinario</i>	BIO/09	45
24 2019	221905030	<b>FISIOLOGIA UMANA</b> <i>annuale</i>	BIO/09	Vittorio RICCI <i>Professore Ordinario</i>	BIO/09	45
25 2019	221905031	<b>FISIOLOGIA UMANA</b> <i>annuale</i>	BIO/09	Vittorio RICCI <i>Professore Ordinario</i>	BIO/09	45
26 2017	221904923	<b>GERIATRIA E GERONTOLOGIA</b> (modulo di SCIENZE INTERDISCIPLINARI CLINICHE) <i>semestrale</i>	MED/09	<b>Docente di riferimento</b> Sebastiano Bruno SOLERTE <i>Professore Associato confermato</i>	MED/09	30
27 2017	221904926	<b>GINECOLOGIA E OSTETRICIA</b> (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MATERNO INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/40	Giovanni MARCHITELLI		15
28 2017	221904927	<b>GINECOLOGIA E OSTETRICIA</b> (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MATERNO INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/40	Francesca PEROTTI		15
29 2018	221904968	<b>IGIENE APPLICATA</b> (modulo di MEDICINA PREVENTIVA) <i>semestrale</i>	MED/42	Antonella MASTRETTI		30

30	2019	221905032	<b>INFERMIERISTICA CLINICA 1</b> (modulo di INFERMIERISTICA GENERALE) <i>semestrale</i>	MED/45	<b>Docente di riferimento</b> Barbara BASCAPE' <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	MED/45	45
31	2019	221905034	<b>INFERMIERISTICA CLINICA 1</b> (modulo di INFERMIERISTICA GENERALE) <i>semestrale</i>	MED/45	<b>Docente di riferimento</b> Mariagrazia MERLO <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	MED/45	45
32	2019	221905035	<b>INFERMIERISTICA CLINICA 1</b> (modulo di INFERMIERISTICA GENERALE) <i>semestrale</i>	MED/45	Annamaria RAMPI		45
33	2019	221905038	<b>INFERMIERISTICA CLINICA 2</b> (modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA) <i>semestrale</i>	MED/45	Susanna GARDENGHI		45
34	2019	221905037	<b>INFERMIERISTICA CLINICA 2</b> (modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA) <i>semestrale</i>	MED/45	Maria Antonietta GATTOLIN		45
35	2019	221905036	<b>INFERMIERISTICA CLINICA 2</b> (modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA) <i>semestrale</i>	MED/45	Federica PAGLIARA		45
36	2018	221904972	<b>INFERMIERISTICA CLINICA CARDIOLOGICA</b> (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA SPECIALISTICA) <i>semestrale</i>	MED/45	Federica DELLAFIORE		30
37	2018	221904971	<b>INFERMIERISTICA CLINICA CARDIOLOGICA</b> (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA SPECIALISTICA) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato		30

		<b>INFERMIERISTICA CLINICA CARDIOLOGICA</b>			
38 2018	221904970	(modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA SPECIALISTICA) <i>semestrale</i>	MED/45	Laura NICOLA	30
		<b>INFERMIERISTICA CLINICA IN CHIRURGIA</b>			
39 2018	221904974	(modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICO CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/45	Maria Rosa CASSINARI	45
		<b>INFERMIERISTICA CLINICA IN CHIRURGIA</b>			
40 2018	221904973	(modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICO CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/45	Lucia COLLIVASONE	45
		<b>INFERMIERISTICA CLINICA IN MEDICINA</b>			
41 2018	221904976	(modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICO CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/45	Elena BAGLIONI	45
		<b>INFERMIERISTICA CLINICA IN MEDICINA</b>			
42 2018	221904977	(modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICO CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/45	Simona Maria Giuseppina BOZZANI	45
		<b>INFERMIERISTICA CLINICA IN MEDICINA</b>			
43 2018	221904978	(modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICO CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/45	Annamaria RAMPI	45
		<b>INFERMIERISTICA CLINICA ONCOLOGICA</b>			
44 2018	221904980	(modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA SPECIALISTICA) <i>semestrale</i>	MED/45	Simona BESOSTRI	30
		<b>INFERMIERISTICA CLINICA ONCOLOGICA</b>			
45 2018	221904979	(modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA SPECIALISTICA) <i>semestrale</i>	MED/45	Michela MASSARO	30
		<b>INFERMIERISTICA CLINICA ONCOLOGICA</b> (modulo di INFERMIERISTICA			

46	2018	221904981	CLINICA MEDICA SPECIALISTICA) <i>semestrale</i> <b>INFERMIERISTICA CLINICA PEDIATRIA E NEONATOLOGIA</b>	MED/45	Virna PIRRO	30
47	2017	221904929	(modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MATERNO INFANTILE) <i>semestrale</i> <b>INFERMIERISTICA CLINICA PEDIATRIA E NEONATOLOGIA</b>	MED/45	Antonella MAINI	30
48	2017	221904930	(modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MATERNO INFANTILE) <i>semestrale</i> <b>INFERMIERISTICA CLINICA PEDIATRIA E NEONATOLOGIA</b>	MED/45	Rossana VALENTINI	30
49	2017	221904928	(modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MATERNO INFANTILE) <i>semestrale</i> <b>INFERMIERISTICA EPIDEMIOLOGICA E TERRITORIALE</b>	MED/45	Laura VERTUANI	30
50	2018	221904982	(modulo di RICERCA E QUALITA' DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA) <i>semestrale</i> <b>INFERMIERISTICA EPIDEMIOLOGICA E TERRITORIALE</b>	MED/45	Cinzia ANCARANI	30
51	2018	221904983	(modulo di RICERCA E QUALITA' DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA) <i>semestrale</i> <b>INFERMIERISTICA EPIDEMIOLOGICA E TERRITORIALE</b>	MED/45	Cinzia ANCARANI	30
52	2018	221904984	(modulo di RICERCA E QUALITA' DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA) <i>semestrale</i> <b>INFERMIERISTICA GENERALE, TEORIE DEL NURSING E FONDAMENTI EDUCATIVO-RELAZIONALI</b>	MED/45	Susi Elisabetta BAI	30
53	2019	221905039		MED/45	<b>Docente di riferimento</b> Cristina ARRIGONI	MED/45 30

		(modulo di INFERMIERISTICA GENERALE) <i>semestrale</i>		<i>Ricercatore confermato</i>		
54	2019	221905040	<b>INFERMIERISTICA GENERALE, TEORIE DEL NURSING E FONDAMENTI EDUCATIVO-RELAZIONALI</b> (modulo di INFERMIERISTICA GENERALE) <i>semestrale</i>	MED/45	Simona Maria Giuseppina BOZZANI	30
55	2019	221905041	<b>INFERMIERISTICA GENERALE, TEORIE DEL NURSING E FONDAMENTI EDUCATIVO-RELAZIONALI</b> (modulo di INFERMIERISTICA GENERALE) <i>semestrale</i>	MED/45	Marialuisa GALLOTTI <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	MED/45 30
56	2017	221904932	<b>INFERMIERISTICA GERIATRICA</b> (modulo di SCIENZE INTERDISCIPLINARI CLINICHE) <i>semestrale</i>	MED/45	Gilda LOMBARDI	30
57	2017	221904936	<b>INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA</b> (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	30
58	2017	221904934	<b>INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA</b> (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA) <i>semestrale</i>	MED/45	Fabio SCOTTI	30
59	2017	221904935	<b>INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA</b> (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA) <i>semestrale</i>	MED/45	Silvana TOSI	30
60	2017	221904938	<b>INFERMIERISTICA OSTETRICO-GINECOLOGICA</b> (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MATERNO INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/47	Elsa DEL BO	15
61	2017	221904941	<b>INFERMIERISTICA SALUTE MENTALE E PSICHIATRICA</b> (modulo di SCIENZE INTERDISCIPLINARI CLINICHE) <i>semestrale</i>	MED/45	Elisabeth PALERMO	30

**Docente di**



62	2019	221905042	<b>INFORMATICA GENERALE</b> (modulo di FISICA, STATISTICA E INFORMATICA) <i>semestrale</i>	INF/01	<b>riferimento</b> Paola BORRELLI <i>Ricercatore a t.d.</i> <i>- t.pieno (art. 24</i> <i>c.3-a L. 240/10)</i>	MED/01	30
63	2019	221905043	<b>INFORMATICA GENERALE</b> (modulo di FISICA, STATISTICA E INFORMATICA) <i>semestrale</i>	INF/01	Anna VERRI		30
64	2019	221905049	<b>ISTOLOGIA</b> (modulo di ANATOMIA E ISTOLOGIA) <i>annuale</i>	BIO/17	Antonia ICARO CORNAGLIA <i>Ricercatore</i> <i>confermato</i>	BIO/17	15
65	2018	221904986	<b>LEGISLAZIONE SANITARIA</b> (modulo di MEDICINA PREVENTIVA) <i>semestrale</i>	MED/42	Maria Carolina BONA		30
66	2018	221904988	<b>MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE</b> (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA SPECIALISTICA) <i>semestrale</i>	MED/11	<b>Docente di riferimento</b> Colomba FALCONE <i>Professore</i> <i>Associato</i> <i>confermato</i>	MED/11	30
67	2018	221904990	<b>MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE</b> (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA SPECIALISTICA) <i>semestrale</i>	MED/11	<b>Docente di riferimento</b> Emilio VANOLI <i>Professore</i> <i>Associato</i> <i>confermato</i>	MED/11	30
68	2018	221904993	<b>MEDICINA INTERNA</b> (modulo di CLINICA MEDICO CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Marco DANOVA		30
69	2017	221904944	<b>MEDICINA LEGALE</b> (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA) <i>semestrale</i>	MED/43	Luca MORINI <i>Ricercatore a t.d.</i> <i>(art. 24 c.3-b L.</i> <i>240/10)</i>	MED/43	30
70	2018	221904995	<b>METODOLOGIA DI ORGANIZZAZIONE DEI PROCESSI ASSISTENZIALI</b> (modulo di RICERCA E QUALITA' DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA) <i>semestrale</i>	MED/45	Giuseppina GRUGNETTI		30
71	2018	221904994	<b>METODOLOGIA DI ORGANIZZAZIONE DEI PROCESSI ASSISTENZIALI</b> (modulo di RICERCA E QUALITA' DELL'ASSISTENZA	MED/45	Cinzia QUACCINI		30

		INFERMIERISTICA) <i>semestrale</i>					
		<b>METODOLOGIA DI ORGANIZZAZIONE DEI PROCESSI ASSISTENZIALI</b>					
72	2018	221904996 (modulo di RICERCA E QUALITA' DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA) <i>semestrale</i>	MED/45	Annamaria RAMPI			30
		<b>MICROBIOLOGIA GENERALE E CLINICA</b>		<b>Docente di riferimento</b>			
73	2019	221905051 (modulo di PATOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/07	Laura PAGANI <i>Professore Ordinario</i>	MED/07		45
		<b>MICROBIOLOGIA GENERALE E CLINICA</b>		Fausto BALDANTI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>			
74	2019	221905053 (modulo di PATOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/07		MED/07		45
		<b>ONCOLOGIA</b>		<b>Docente di riferimento</b>			
75	2018	221904998 (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA SPECIALISTICA) <i>semestrale</i>	MED/06	Paolo PEDRAZZOLI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/06		30
		<b>ONCOLOGIA</b>		Pietro GALLOTTI			
76	2018	221904999 (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA SPECIALISTICA) <i>semestrale</i>	MED/06				30
		<b>ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE</b>		<b>Docente di riferimento</b>			
77	2017	221904946 (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA) <i>semestrale</i>	MED/45	Barbara BASCAPE' <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	MED/45		15
		<b>ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE</b>		<b>Docente di riferimento</b>			
78	2017	221904947 (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA) <i>semestrale</i>	MED/45	Mariagrazia MERLO <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	MED/45		15
		<b>ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE</b>					

79	2017	221904948	(modulo di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CRITICA) <i>semestrale</i>	MED/45	Maria Chiara PONZETTO		15
			<b>ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE</b>		<b>Docente di riferimento</b>		
80	2019	221905055	(modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA) <i>semestrale</i>	MED/45	Barbara BASCAPE' <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	MED/45	15
			<b>ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE</b>		<b>Docente di riferimento</b>		
81	2019	221905056	(modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA) <i>semestrale</i>	MED/45	Mariagrazia MERLO <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	MED/45	15
			<b>ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE</b>				
82	2019	221905057	(modulo di METODOLOGIA INFERMIERISTICA APPLICATA) <i>semestrale</i>	MED/45	Maria Chiara PONZETTO		15
			<b>PATOLOGIA GENERALE E CLINICA / IMMUNOLOGIA</b>		<b>Docente di riferimento</b>		
83	2019	221905059	(modulo di PATOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/04	Ornella CAZZALINI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/04	30
			<b>PATOLOGIA GENERALE E CLINICA / IMMUNOLOGIA</b>		<b>Docente di riferimento</b>		
84	2019	221905058	(modulo di PATOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/04	Paola PERUCCA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/04	30
			<b>PATOLOGIA GENERALE E CLINICA / IMMUNOLOGIA</b>		<b>Docente di riferimento</b>		
85	2019	221905022	(modulo di PATOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/04	Monica SAVIO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/04	30
			<b>PEDIATRIA E PUERICULTURA</b>		<b>Docente di riferimento</b>		
86	2017	221904951	(modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MATERNO INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/38	Gianluigi Augusto MARSEGLIA <i>Professore Ordinario</i>	MED/38	30
			<b>PEDIATRIA E</b>				

87	2017	221904950	<b>PUERICULTURA</b> (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MATERNO INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/38	Docente non specificato		30
88	2017	221904953	<b>PSICHIATRIA</b> (modulo di SCIENZE INTERDISCIPLINARI CLINICHE) <i>semestrale</i>	MED/25	Pierluigi POLITI <i>Professore Ordinario</i>	MED/25	30
89	2017	221904952	<b>PSICHIATRIA</b> (modulo di SCIENZE INTERDISCIPLINARI CLINICHE) <i>semestrale</i>	MED/25	Maurizio Maria RAMONDA		30
90	2018	221905000	<b>PSICOLOGIA APPLICATA</b> (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICO CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	M-PSI/08	Matteo Mario ANELLI		30
91	2018	221905001	<b>PSICOLOGIA APPLICATA</b> (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICO CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	M-PSI/08	Anna CREMANTE		30
92	2018	221905002	<b>PSICOLOGIA APPLICATA</b> (modulo di INFERMIERISTICA CLINICA MEDICO CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	M-PSI/08	Daniela MIAZZA		30
93	2018	221905003	<b>RICERCA INFERMIERISTICA APPLICATA</b> (modulo di RICERCA E QUALITA' DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA) <i>semestrale</i>	MED/45	<b>Docente di riferimento</b> Cristina ARRIGONI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/45	30
94	2018	221905005	<b>RICERCA INFERMIERISTICA APPLICATA</b> (modulo di RICERCA E QUALITA' DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA) <i>semestrale</i>	MED/45	Marialuisa GALLOTTI <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	MED/45	30
95	2018	221905004	<b>RICERCA INFERMIERISTICA APPLICATA</b> (modulo di RICERCA E QUALITA' DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA) <i>semestrale</i>	MED/45	Anna Maria GRUGNETTI		30
96	2018	221905007	<b>SOCIOLOGIA</b> (modulo di MEDICINA PREVENTIVA)	SPS/07	Docente non specificato		30

*semestrare*

97	2019	221905060	<b>STATISTICA MEDICA</b> (modulo di FISICA, STATISTICA E INFORMATICA) <i>semestrare</i>	MED/01	<b>Docente di riferimento</b> Paola BORRELLI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/01	30	
98	2019	221905061	<b>STATISTICA MEDICA</b> (modulo di FISICA, STATISTICA E INFORMATICA) <i>semestrare</i>	MED/01	Simona VILLANI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/01	30	
							ore totali	3165

Offerta didattica programmata

Attività di base	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Scienze propedeutiche	MED/42 Igiene generale e applicata <i>LEGISLAZIONE SANITARIA (2 anno) - 2 CFU - obbl</i>			
	MED/02 Storia della medicina <i>BIOETICA (3 anno) - 2 CFU - obbl</i>			
	MED/01 Statistica medica <i>STATISTICA MEDICA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> <i>STATISTICA MEDICA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> <i>STATISTICA MEDICA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</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 - semestrale - obbl</i> <i>FISICA MEDICA E RADIOPROTEZIONE (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> <i>FISICA MEDICA E RADIOPROTEZIONE (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica <i>MICROBIOLOGIA GENERALE E CLINICA (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i> <i>MICROBIOLOGIA GENERALE E CLINICA (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i> <i>MICROBIOLOGIA GENERALE E CLINICA (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/04 Patologia generale <i>PATOLOGIA GENERALE E CLINICA / IMMUNOLOGIA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> <i>PATOLOGIA GENERALE E CLINICA / IMMUNOLOGIA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> <i>PATOLOGIA GENERALE E CLINICA / IMMUNOLOGIA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	BIO/17 Istologia <i>ISTOLOGIA (1 anno) - 1 CFU - annuale - obbl</i> <i>ISTOLOGIA (1 anno) - 1 CFU - annuale - obbl</i> <i>ISTOLOGIA (1 anno) - 1 CFU - annuale - obbl</i>	54	18	18 - 20
	BIO/16 Anatomia umana <i>ANATOMIA UMANA (1 anno) - 4 CFU - annuale - obbl</i>			
	Scienze biomediche			

*ANATOMIA UMANA (1 anno) - 4 CFU - annuale - obbl*

*ANATOMIA UMANA (1 anno) - 4 CFU - annuale - obbl*

BIO/13 Biologia applicata

*BIOLOGIA APPLICATA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

*BIOLOGIA APPLICATA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

*BIOLOGIA APPLICATA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

BIO/10 Biochimica

*BIOCHIMICA (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl*

*BIOCHIMICA (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl*

*BIOCHIMICA (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl*

BIO/09 Fisiologia

*FISIOLOGIA UMANA (1 anno) - 3 CFU - annuale - obbl*

*FISIOLOGIA UMANA (1 anno) - 3 CFU - annuale - obbl*

*FISIOLOGIA UMANA (1 anno) - 3 CFU - annuale - obbl*

MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche

*INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA (3 anno) - 2 CFU - obbl*

Primo  
soccorso

4 4 3 - 5

MED/41 Anestesiologia

*ANESTESIA E RIANIMAZIONE (3 anno) - 2 CFU - obbl*

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

**Totale attività di Base**

30 29 -  
35

**Attività  
caratterizzanti**

**settore**

**CFU CFU CFU  
Ins Off Rad**

MED/47 Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche

*INFERMIERISTICA OSTETRICO-GINECOLOGICA (3 anno) - 1 CFU - obbl*

MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche

*ETICA E DEONTOLOGIA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

*ETICA E DEONTOLOGIA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

*ETICA E DEONTOLOGIA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

*INFERMIERISTICA CLINICA 1 (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl*

*INFERMIERISTICA CLINICA 1 (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl*

*INFERMIERISTICA CLINICA 1 (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl*

*INFERMIERISTICA CLINICA 2 (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl*

*INFERMIERISTICA CLINICA 2 (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl*

Scienze infermieristiche	<i>INFERMIERISTICA CLINICA 2 (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>			
	<i>INFERMIERISTICA GENERALE, TEORIE DEL NURSING E FONDAMENTI EDUCATIVO-RELAZIONALI (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	<i>INFERMIERISTICA GENERALE, TEORIE DEL NURSING E FONDAMENTI EDUCATIVO-RELAZIONALI (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>	55	33	30 - 35
	<i>INFERMIERISTICA GENERALE, TEORIE DEL NURSING E FONDAMENTI EDUCATIVO-RELAZIONALI (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	<i>ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	<i>ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	<i>ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	<i>INFERMIERISTICA CLINICA CARDIOLOGICA (2 anno) - 2 CFU - obbl</i>			
	<i>INFERMIERISTICA CLINICA IN CHIRURGIA (2 anno) - 3 CFU - obbl</i>			
	<i>INFERMIERISTICA CLINICA IN MEDICINA (2 anno) - 3 CFU - obbl</i>			
	<i>INFERMIERISTICA CLINICA ONCOLOGICA (2 anno) - 2 CFU - obbl</i>			
	<i>INFERMIERISTICA EPIDEMIOLOGICA E TERRITORIALE (2 anno) - 2 CFU - obbl</i>			
	<i>RICERCA INFERMIERISTICA APPLICATA (2 anno) - 2 CFU - obbl</i>			
	<i>INFERMIERISTICA CLINICA PEDIATRIA E NEONATOLOGIA (3 anno) - 2 CFU - obbl</i>			
	<i>INFERMIERISTICA GERIATRICA (3 anno) - 2 CFU - obbl</i>			
	<i>INFERMIERISTICA SALUTE MENTALE E PSICHIATRICA (3 anno) - 2 CFU - obbl</i>			
<i>ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE (3 anno) - 1 CFU - obbl</i>				
Scienze umane e psicopedagogiche	SPS/07 Sociologia generale			
	<i>SOCIOLOGIA (2 anno) - 2 CFU - obbl</i>	2	2	2 - 4
	MED/09 Medicina interna			
	<i>MEDICINA INTERNA (2 anno) - 2 CFU - obbl</i>			
Scienze medico-chirurgiche	BIO/14 Farmacologia			
	<i>FARMACOLOGIA (2 anno) - 3 CFU - obbl</i>	7	7	5 - 9
	MED/18 Chirurgia generale			
	<i>CHIRURGIA GENERALE (2 anno) - 2 CFU - obbl</i>			
	MED/43 Medicina legale			
	<i>MEDICINA LEGALE (3 anno) - 2 CFU - obbl</i>			



Prevenzione servizi sanitari e radioprotezione	MED/42 Igiene generale e applicata <i>EPIDEMIOLOGIA E IGIENE GENERALE (2 anno) - 2 CFU - obbl</i>	7	7	5 - 9
	<i>IGIENE APPLICATA (2 anno) - 2 CFU - obbl</i>			
	MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia <i>DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOPROTEZIONE (2 anno) - 1 CFU - obbl</i>			
	MED/38 Pediatria generale e specialistica <i>PEDIATRIA E PUERICULTURA (3 anno) - 2 CFU - obbl</i>			
	MED/25 Psichiatria <i>PSICHIATRIA (3 anno) - 2 CFU - obbl</i>			
Interdisciplinari e cliniche	MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare <i>MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (2 anno) - 2 CFU - obbl</i>	10	10	9 - 11
	MED/09 Medicina interna <i>GERIATRIA E GERONTOLOGIA (3 anno) - 2 CFU - obbl</i>			
	MED/06 Oncologia medica <i>ONCOLOGIA (2 anno) - 2 CFU - obbl</i>			
Management sanitario	MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche <i>METODOLOGIA DI ORGANIZZAZIONE DEI PROCESSI ASSISTENZIALI (2 anno) - 2 CFU - obbl</i>	2	2	2 - 4
	M-PSI/08 Psicologia clinica <i>PSICOLOGIA APPLICATA (2 anno) - 2 CFU - obbl</i>			
Scienze interdisciplinari	INF/01 Informatica <i>INFORMATICA GENERALE (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>	8	4	4 - 6
	<i>INFORMATICA GENERALE (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	<i>INFORMATICA GENERALE (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
Tirocinio differenziato per specifico profilo	MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche <i>TIROCINIO PROFESSIONALE I ANNO A (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	<i>TIROCINIO PROFESSIONALE I ANNO B (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl</i>			
	<i>TIROCINIO PROFESSIONALE II ANNO A (2 anno) - 6 CFU - obbl</i>	60	60	60 - 60
	<i>TIROCINIO PROFESSIONALE II ANNO B (2 anno) - 12 CFU - obbl</i>			
	<i>TIROCINIO PROFESSIONALE III ANNO A (3 anno) - 12 CFU - obbl</i>			
	<i>TIROCINIO PROFESSIONALE III ANNO B (3 anno) - 22 CFU - obbl</i>			

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

<b>Totale attività caratterizzanti</b>		125	117
			-
			138

<b>Attività affini</b>	<b>settore</b>	<b>CFU Ins</b>	<b>CFU Off</b>	<b>CFU Rad</b>
Attività formative affini o integrative	MED/40 Ginecologia e ostetricia <i>GINECOLOGIA E OSTETRICA (3 anno) - 1 CFU - obbl</i>	1	1	1 - 2
<b>Totale attività Affini</b>			1	1 - 2
<b>Altre attività</b>			<b>CFU</b>	<b>CFU Rad</b>
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
	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			
<b>Totale Altre Attività</b>			24	24 - 24
<b>CFU totali per il conseguimento del titolo 180</b>				
<b>CFU totali inseriti</b>	180 171 - 199			



## Raggruppamento settori

per modificare il raggruppamento dei settori

## Attività di base

R<sup>2</sup>D

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			
Primo soccorso	MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica			
	MED/41 Anestesiologia	3	5	3
	MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche			
<b>Minimo di crediti riservati dall'ateneo</b> minimo da D.M. 22:				-
<b>Totale Attività di Base</b>				29 - 35

## Attività caratterizzanti

R<sup>2</sup>D

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per

		min	max	l'ambito
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
<b>Minimo di crediti riservati dall'ateneo</b>	minimo da D.M. 104:	-		
<b>Totale Attività Caratterizzanti</b>			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 R&D

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 R&D

**CFU totali per il conseguimento del titolo**

**180**

Range CFU totali del corso

171 - 199

---

### Comunicazioni dell'ateneo al CUN R&D

## Motivi dell'istituzione di più corsi nella classe

R<sup>AD</sup>

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.

## Note relative alle attività di base

R<sup>AD</sup>

## Note relative alle altre attività

R<sup>AD</sup>

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

R<sup>AD</sup>

**(Settori della classe inseriti nelle attività affini e non in ambiti di base o caratterizzanti : MED/40 )** 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

R<sup>AD</sup>