

OFFERTA FORMATIVA

- Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in **Medicina e Chirurgia**
- Corso di Laurea Triennale in **Infermieristica**
(canali didattici di Novara, Alba, Alessandria, Biella, Verbania)
 - Corso di Laurea Triennale in **Infermieristica pediatrica**
 - Corso di Laurea Triennale in **Ostetricia**
 - Corso di Laurea Triennale in **Fisioterapia**
(canali didattici di Novara, Fossano, Verbania)
 - Corso di Laurea Triennale in **Igiene Dentale**
 - Corso di Laurea Triennale in **Tecniche di Laboratorio Biomedico**
 - Corso di Laurea Triennale in **Tecniche di Radiologia per immagini e Radioterapia**
 - Corso di Laurea Magistrale in **Scienze infermieristiche ed ostetriche**
 - Corso di Laurea Triennale in **Biotechnologie**
 - Corso di Laurea Magistrale in **Biotechnologie mediche**



Per informazioni e contatti consultare la pagina
"Corsi di Laurea" del sito internet :
www.med.unipmn.it

Guida dello Studente

Dipartimento di Medicina Traslazionale
Dipartimento di Scienze della Salute



Scuola di Medicina



ANNO ACCADEMICO
2012 - 2013



UFFICIO SUPPORTO GESTIONE DIDATTICA

Responsabile : Dott. Maurizio Pietroni
E-mail: maurizio.pietroni@med.unipmn.it

Sede amministrativa:

Palazzo Bellini, Via Solaroli n. 17- Novara
Telefono: 0321.660646 – 683 – 627 – 613 – 601 - **Fax:** 0321.613348
E-mail: didattica@med.unipmn.it
L'Ufficio si trova al 1° piano.
Orario apertura al pubblico : 9.00 – 12.00 // 14.00 – 16.00

Sedi didattiche : Novara - Alba - Alessandria - Biella - Fossano - Verbania

L'ubicazione delle sedi si trova all'interno della Guida alla sezione "Mappe"

UFFICI AMMINISTRATIVI - ATENEIO

Sede: Via Duomo n.6 - Vercelli
URP: urp@rettorato.unipmn.it
Servizi agli Studenti
Erasmus: erasmus@rettorato.unipmn.it
Orientamento: orientamento@rettorato.unipmn.it
150 ore — Assistenza disabili : servizi.studenti@rettorato.unipmn.it
Stage — Progetti formativi: jobplacement@rettorato.unipmn.it

STRUTTURE DI RICERCA

Dipartimento di Medicina Traslazionale
Direttore: Prof.ssa Fabiola Sinigaglia
Sede: Palazzo Bellini, Via Solaroli n. 17- Novara
e-mail: segreteria.cga@med.unipmn.it

Dipartimento di Scienze della Salute
Direttore: Prof. Ilario Viano
Sede: Palazzo Bellini, Via Solaroli n. 17- Novara
e-mail: segreteria.cga@med.unipmn.it

SEGRETERIA STUDENTI

Sede:
Via Perrone n.18-Novara
Telefono: 0321.375270 - **Fax:** 0321.375275
Responsabile: Dott.ssa Daniela Gentile
e-mail: daniela.gentile@rettorato.unipmn.it
e-mail: segreteria.studenti.med@rettorato.unipmn.it

LA BIBLIOTECA MEDICA

Sede:
Palazzo Bellini, Via Solaroli n.17 - Novara (piano terreno)
Telefono: 0321.660604 — 629
Responsabile: Sig.ra Diomira Cipressa
e-mail: biblioteca@med.unipmn.it

LABORATORIO INFORMATICO

Sede:
Palazzo Bellini, Via Solaroli n.17 - Novara
Telefono: 0321.660651 — 603
Responsabile: Dott. Valter Rolando
e-mail: valter.rolando@med.unipmn.it
e-mail: laboratorio.informatico@med.unipmn.it

EDISU

Ente diritto allo studio universitario — EDISU
Sede:
Via Perrone n. 9 - Novara
Telefono: 0321.375111
e-mail: edisu@edisu-piemonte.it



Anno Accademico
2012-2013



La Scuola di Medicina dell'Università del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro" presenta un'offerta formativa diretta a soddisfare le esigenze di coloro che intendano avviarsi verso un'attività professionale nel campo sanitario e nella ricerca biomedica. Infatti, accanto al tradizionale Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, sono attivi altri due Corsi di Laurea Magistrale, in Scienze Infermieristiche e Ostetriche e in Biotecnologie Mediche, e otto Corsi di Laurea triennale, alcuni dei quali con sedi/poli didattici in altre città del Piemonte (Alba, Alessandria, Biella, Fossano e Verbania).

In Novara, le attività formative sono svolte in gran parte in collaborazione con l'Azienda Ospedaliera Universitaria "Maggiore della Carità" di Novara, la seconda in Piemonte per numero di posti letto

ma considerata la prima per efficienza dagli organismi regionali, mentre le lezioni teoriche hanno luogo presso l'Istituto Salesiani e presso l'Area Didattica e il Complesso Universitario (ex-Caserma) Perrone. Il Complesso Universitario Perrone è già ora apprezzato per la luminosità e la modernità delle aule e i servizi offerti, ma ancor di più lo sarà al completamento degli attuali lavori che la stanno trasformando in un autentico Campus Universitario. Altri servizi riservati agli studenti sono: la Biblioteca, situata nei locali di Palazzo Bellini (all'interno dell'area ospedaliera), con la possibilità di ricerca online di testi e articoli; la possibilità di usufruire di borse di studio per chi intenda frequentare reparti o laboratori esteri; l'internazionalizzazione degli studi tramite il Progetto Erasmus, che ha attualmente come sedi estere di riferimento Ávila, Barcellona, Huelva, Tenerife, Valladolid, Zaragoza (Spagna), Lisbona, Viseu (Portogallo), Aarhus (Danimarca), Vienna (Austria), Bruges, Leuven (Belgio), Marburg (Germania), Opole (Polonia), Cardiff (Regno Unito). La qualità del rapporto tra docenti e studenti è tale da rendere l'attività didattica particolarmente efficace, come testimoniato dall'altissimo numero di laureati in corso (oltre l'80%) e dai brillanti risultati ottenuti al "Progress Test" da parte degli studenti del Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia: stando ad entrambi questi parametri, infatti, la Scuola si pone ai vertici nazionali. Ancora di più ci rendono orgogliosi i dati del consorzio AlmaLaurea (www.almalaurea.it), che documentano come, ad un anno dalla Laurea, abbia trovato occupazione più del 90% dei nostri laureati.

Inoltre, la Scuola dal 2009 offre al territorio una iniziativa formativa che rappresenta l'ideale completamento delle tradizionali attività formative in area sanitaria. Infatti, accanto al Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia ed ai Corsi di Laurea triennali nelle Professioni Sanitarie, è oggi attivo un percorso formativo completo in Biotecnologie, costituito da una Laurea triennale in Biotecnologie (un corso svolto in cooperazione con il Dipartimento di Scienze e Innovazione Tecnologica) e da una Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche. Al Corso di Laurea triennale in Biotecnologie possono accedere tutti gli studenti in possesso di un diploma di scuola media superiore, previo superamento di un test di ingresso. Infatti, l'elevato livello di competenze tecniche richiesto per essere appetibili sul mercato del lavoro, con adeguata esposizione ad attività di laboratorio professionalizzanti, ha richiesto l'istituzione di accesso a numero programmato. Il laureato in Biotecnologie potrà svolgere attività di ricerca e ricoprire ruoli tecnici nei campi delle scienze biologiche, scienze mediche e veterinarie, scienze agrarie e della produzione animale; tuttavia il Corso di Laurea in Biotecnologie di Novara è particolarmente vocato alla formazione di

Biotecnologi con competenze particolarmente orientate all'area medicosanitaria.

Con la frequenza al Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche il Laureato in Biotecnologie (ma anche il titolare di Laurea di primo livello in discipline affini) acquisisce competenze tecniche e teoriche finalizzate a farne un professionista in grado di affrontare, al fianco del Laureato specialista medico, le problematiche inerenti la prevenzione, la diagnosi e la cura delle malattie. Dall'anno accademico 2012-2013 il Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche è strutturato anche su 4 anni, rivolto a studenti part-time.

Anche l'offerta formativa post-lauream è di particolare rilevanza, ed è costituita da 17 Scuole di Specializzazione (Anestesia e Rianimazione, Chirurgia generale, Ginecologia e Ostetricia, Malattie dell'apparato cardiovascolare, Medicina d'emergenza/urgenza, Medicina interna, Neurologia, Otorinolaringoiatria, Pediatria, Psichiatria, Radiodiagnostica, Radioterapia, Anatomia Patologica, Chirurgia maxillo-facciale, Dermatologia e Venereologia, Patologia clinica, Urologia, le ultime cinque aggregate con l'Università di Torino che ne è la sede amministrativa), 7 Master Universitari di I livello e 3 di II livello, 3 Dottorati di Ricerca e 1 Corso di Perfezionamento. Sono in corso di attivazione altre 12 Scuole di Specializzazione, il che porterà il totale a 29, così da coprire quasi tutte le principali branche della Medicina. L'attività di ricerca svolta presso i Dipartimenti costituenti la Scuola di Medicina (Scienze della Salute e Medicina Traslazionale) è di alto livello. I gruppi di lavoro che operano nei laboratori siti a Palazzo Bellini e presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria producono infatti ogni anno una gran mole di dati che vengono pubblicati sulle più importanti riviste internazionali, e ottengono finanziamenti ragguardevoli sia da enti privati che pubblici. La Scuola valorizza grandemente l'attività di ricerca, attribuendo un valore premiale ai risultati ottenuti dai propri ricercatori sia in termini di pubblicazioni scientifiche (valutate secondo i criteri di valutazione internazionali, incluso l'impact factor) sia in termini di brevetti. La vivacità intellettuale è favorita dalla costante organizzazione di seminari, tenuti da ricercatori di indiscusso valore e propedeutici a sempre più intensi scambi tra i gruppi operanti nella nostra Scuola e le migliori realtà internazionali.

Il Presidente della Scuola

Prof. *Mario Pirisi*



L'Area medico-sanitaria è stata completamente ridisegnata con l'istituzione di 2 Dipartimenti (Medicina Traslazionale e Scienze della Salute) L'offerta formativa, ampia e articolata, è ripartita tra i due Dipartimenti e coordinata dalla Scuola di Medicina, cui competono anche i rapporti con il SSN. Ai due Dipartimenti afferiscono complessivamente 11 Corsi di Laurea, 17 Scuole di Specializzazione di cui 5 federate con altri Atenei e 3 Dottorati di Ricerca. La sede dei Dipartimenti è a Palazzo Bellini, in Novara; le lezioni si tengono al Complesso Universitario Perrone ed in Via Lanino. Canali formativi sono anche a Alba, Alessandria, Biella, Fossano e Verbania. Gli studenti iscritti sono 2.950, compresi i 200 del percorso delle Biotecnologie; vi insegnano 32 professori ordinari, 24 associati e 39 ricercatori.

SCUOLA DI MEDICINA

La Scuola di Medicina ha compiti di coordinamento, razionalizzazione, gestione dei servizi comuni con l'Ospedale. È una fortuna poter imparare dai pazienti e dai familiari quello che si legge sui libri. Nonostante le note difficoltà del test di ammissione, gli studenti che riescono ad accedere alla nostra Scuola hanno eccellenti risultati didattici, come testimoniato dai dati del consorzio AlmaLaurea.

DIPARTIMENTO DI MEDICINA TRASLAZIONALE

La "Medicina Traslazionale" si basa sulla capacità di trasferire in modo rapido nuove conoscenze dalla scienza di base a quella biomedica in modo da generare applicazioni diagnostiche e terapeutiche avanzate offrendo nel contempo nuovi strumenti di indagine. Questo approccio traslazionale è riconosciuto come il più moderno ed attuale per la formazione, sia pre-laurea sia post-laurea, dei nuovi medici e dei biotecnologi. Nel Dipartimento, il comune *modus operandi* proprio della Medicina Traslazionale è declinato in alcune specifiche tematiche di interesse medicobiologico:

- I) Malattie cardio-neuro-vascolari e metaboliche;
- II) Malattie proliferative;
- III) Medicina di Area Critica e di Urgenza ed Emergenza;
- IV) Medicina dei Trapianti;
- V) Sanità Pubblica e Metodologia Statistica.

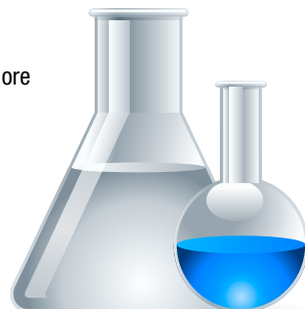
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA SALUTE

L'attività del Dipartimento di Scienze della Salute è rivolta alla ricerca e alla formazione multidisciplinare in ambito medico. Si propone come punto di aggregazione per incentivare la crescita di attività di ricerca il più possibile multidisciplinari, aggregando competenze scientifiche che vanno dalla ricerca di base allo studio dei meccanismi patogenetici delle malattie complesse, allo sviluppo di biomateriali e di strategie innovative in ambito diagnostico e terapeutico con l'obiettivo di favorire lo sviluppo, la condivisione e la diffusione delle competenze (sia di natura professionale che tecnologica e scientifica) indispensabili per lo studio, il mantenimento e la valorizzazione della salute umana.

Ciò viene perseguito attraverso lo stimolo all'eccellenza della ricerca e dell'educazione culturale, promuovendo il trasferimento delle esperienze scientifiche dal laboratorio al paziente e traendo dai bisogni del paziente nuovi stimoli per l'avanzamento della ricerca e dell'innovazione.



Presentazione Prof. Mario Pirisi – Presidente	pag. 2
Due parole su...	pag. 4
L'offerta formativa Corsi di Laurea a ciclo unico - I – Il livello	pag. 10
Corsi di Laurea	
Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia	
Corsi di Laurea I livello delle Professioni Sanitarie:	
Infermieristica – Infermieristica Pediatrica – Ostetricia	
Fisioterapia	
Igiene dentale – Tecniche di Laboratorio biomedico	
Tecniche di Radiologia per immagini e Radioterapia	
Corso di Laurea Magistrale in Scienze infermieristiche ed ostetriche	
Corso di Laurea I livello in Biotecnologie	
Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie mediche	
L'offerta formativa post-lauream	pag. 32
Le Scuole di Specializzazione di Area Medica	
Corsi di Master universitario di I livello	
Corsi di Master universitario di II livello	
Corsi di Dottorati di Ricerca	
Corsi di Perfezionamento	
Orientarsi	pag. 34
Servizio Orientamento di Ateneo	
Servizio Orientamento e Servizio Tutorato di Ateneo (S.O.S.T.A.)	
Servizio di Counseling	
I servizi agli studenti	pag. 35
Premio ai migliori laureati	
Diamogli Futuro – Fondo per lo Studio	
Servizio abitativo: accordi territoriali per locazioni agevolate agli studenti	
Servizi e benefici per gli studenti disabili	
Contributi per la mobilità internazionale	
Fondi per attività culturali e ricreative	
Conferimento agli studenti di collaborazioni retribuite a tempo parziale – 150 ore	



Studiare all'estero pag. 37

Programma LLP/Erasmus
Borse di studio per soggiorni limitati presso istituti, laboratori o ambulatori medici all'estero

Verso il mondo del lavoro pag. 38

Stage
Job placement
AlmaLaurea

Servizi informatici pag. 39

Certificazioni Informatiche: la Patente europea del computer (ECDL)
Certificazioni Informatiche: la Patente europea della qualità (EQDL)
Servizi on-line

Servizi bibliotecari pag. 40

Il Sistema Bibliotecario di Ateneo (SBA)
La "Nuova Biblioteca Medica"

Comitati pag. 40

Comitato per le Attività Sportive di Ateneo
Comitato per le Pari Opportunità di Ateneo

Ente Regionale per il Diritto allo Studio Universitario pag. 41

Come fare per ? pag. 42

Glossario pag. 45

Rubrica @mail pag. 47

Mappe pag. 51



Consapevole dell'importanza e della solennità dell'atto che compio e dell'impegno che assumo, giuro: di esercitare la medicina in libertà e indipendenza di giudizio e di comportamento; di perseguire come scopi esclusivi la difesa della vita, la tutela della salute fisica e psichica dell'uomo e il sollievo della sofferenza, cui ispirerò con responsabilità e costante impegno scientifico, culturale e sociale, ogni mio atto professionale; di non compiere mai atti idonei a provocare deliberatamente la morte di un paziente; di attenermi alla mia attività ai principi etici della solidarietà umana, contro i quali, nel rispetto della vita e della persona, non utilizzerò mai le mie conoscenze; di prestare la mia opera con diligenza, perizia, e prudenza secondo scienza e coscienza ed osservando le norme deontologiche che regolano l'esercizio della medicina e quelle giuridiche che non risultino in contrasto con gli scopi della mia professione; di affidare la mia reputazione esclusivamente alla mia capacità professionale ed alle mie doti morali; di evitare, anche al di fuori dell'esercizio professionale, ogni atto e comportamento che possano ledere il prestigio e la dignità della professione. Di rispettare i colleghi anche in caso di contrasto di opinioni; di curare tutti i miei pazienti con eguale scrupolo e impegno indipendentemente dai sentimenti che essi mi ispirano e prescindendo da ogni differenza di razza, religione, nazionalità condizione sociale e ideologia politica; di prestare

assistenza d' urgenza a qualsiasi infermo che ne
abbisogni e di mettermi, in caso di pubblica ca-
lamità a disposizione dell'Autorità competente; di
rispettare e facilitare in ogni caso il diritto del malato
alla libera scelta del suo medico, tenuto conto che
il rapporto tra medico e paziente è fondato sulla
fiducia e in ogni caso sul reciproco rispetto; di os-
servare il segreto su tutto ciò che mi è confidato,
che vedo o che ho veduto, inteso o intuito nell'eser-
cizio della mia professione o in ragione del mio
stato; di astenermi dall' "accanimento" diagnostico
e terapeutico.

Ippocrate

OFFERTA FORMATIVA

CORSI DI LAUREA A CICLO UNICO - I -II LIVELLO

Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in **MEDICINA E CHIRURGIA**

Classe delle lauree magistrali in medicina e chirurgia (LM-41)

La durata del corso di laurea magistrale a ciclo unico in medicina e chirurgia è di 6 anni.

Le attività didattiche sono articolate in 360 CFU complessivi, di cui almeno 60 da acquisire in attività formative volte alla maturazione di specifiche capacità professionali.

Sede del corso : NOVARA - Dipartimento di Medicina Traslazionale

Sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

(Decreti sulle Classi, art. 3, comma 7)

I laureati in medicina e chirurgia svolgono l'attività di medico – chirurgo nei vari ruoli ed ambiti professionali clinici, sanitari e bio – medici. Il corso prepara quindi alla professione di Medico Chirurgo nelle sue diverse articolazioni funzionali. La laurea magistrale in Medicina e Chirurgia è, inoltre, requisito per l'accesso alle Scuole di Specializzazione di area medica.

Indirizzo internet del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia

<http://www.med.unipmn.it/edu/corsi/med/>

Presidente Corso di Laurea

Prof. Marco Krengli : marco.krengli@med.unipmn.it

PIANO DI STUDIO

Anno	Semestre	Corso integrato	CFU
1	I	Biologia	5,00
1	I	Chimica & Propedeutica Biochimica	5,00
1	I	Fisica	6,00
1	I	Lingua Inglese	2,00
1	II	Anatomia Umana	8,00
1	II	Biochimica	8,00
1	II	Istologia	6,00
1	II	Scienze Quantitative	8,00
2	I	Anatomia Umana	9,00
2	I	Biochimica	9,00
2	I-II	Fisiologia Umana	17,00
2	II	Genetica Medica	5,00
2	II	Immunologia & Fondamenti di Patologia	8,00
3	I	Immunologia & Fondamenti di Patologia	10,00

Anno	Semestre	Corso integrato	CFU
3	I	Microorganismi di interesse medico	5,00
3	I	Scienze Umane	6,00
3	II	Diagnostica Integrata : Medicina di Laboratorio	5,00
3	II	Farmacologia Generale	5,00
3	II	Lingua Inglese	3,00
3	II	Metodologia e Semeiotica Medica	6,00
3		<i>Tirocinio Professionalizzante</i>	9,00
4	I	Farmacologia Speciale	7,00
4	I	Patologia Medica I	13,00
4	I-II	Anatomia Patologica Sistemica	12,00
4	II	Patologia Chirurgica	8,00
4	II	Patologia Medica II	9,00
4		<i>Tirocinio Professionalizzante</i>	13,00
5	I	Diagnostica per Immagini	4,00
5	I	Psichiatria	4,00
5	I	Scienze Neurologiche	7,00
5	I	Scienze Oncologiche	7,00
5	II	Dermatologia e Venereologia	3,00
5	II	Igiene e Sanità Pubblica	6,00
5	II	Malattie ORL e dell'Apparato Visivo	6,00
5	II	Malattie Oro-Maxillo Facciali	3,00
5	II	Medicina Legale e del Lavoro	6,00
5		<i>Tirocinio Professionalizzante</i>	8,00
6	I	Anatomia Patologica con correlati clinici	3,00
6	I	Clinica Chirurgica	12,00
6	I	Clinica Medica	7,00
6	I	Pediatria Generale e Specialistica	6,00
6	II	Emergenze Medico Chirurgiche	8,00
6	II	Ostetricia e Ginecologia	7,00
6		<i>Tirocinio Professionalizzante</i>	30,00
6		<i>ADO</i>	8,00
6		<i>TESI</i>	18,00

* Corso di Laurea ad accesso programmato nazionale (Legge n° 264 del 1999).

Corso di Laurea in INFERMIERISTICA (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)

Classe delle lauree in professioni sanitarie, infermieristiche e professione sanitaria ostetrica (L/SNT1)

La durata del corso di laurea in infermieristica è di 3 anni.

Le attività didattiche sono articolate in 180 CFU complessivi, di cui almeno 65 da acquisire in attività formative volte alla maturazione di specifiche capacità professionali.

Sede del corso :

NOVARA - Dipartimento di Medicina Traslationale

ALBA - ALESSANDRIA – BIELLA – VERBANIA

Sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati (Decreti sulle Classi, art. 3, comma 7)

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

In particolare gli sbocchi occupazionali sono individuabili :

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

Indirizzo internet del Corso di Laurea in Infermieristica

<http://www.med.unipmn.it/edu/corsi/ps/infermieristica/>

Presidente Corso di Laurea

Prof. Gianluca Aimaretti: gianluca.aimaretti@med.unipmn.it

PIANO DI STUDIO

Anno	Semestre	Corso integrato	CFU
1	I	Scienze Biologiche	3,00
1	I	Scienze Fisiologiche	4,00
1	I	Scienze Infermieristiche	5,00
1	I	Scienze Morfologiche	4,00
1	II	Inglese Scientifico	3,00
1	II	Promozione della salute e della sicurezza	5,00
1	II	Propedeutica clinica	5,00

Anno	Semestre	Corso integrato	CFU
1	II	Relazione d'aiuto e adattamento	5,00
1		<i>Tirocinio I Anno</i>	21,00
1		<i>ADO</i>	1,00
1		<i>Ulteriori attività formative</i>	2,00
1		<i>Laboratori professionali</i>	2,00
2	I	Infermieristica clinica in area chirurgica	9,00
2	I	Infermieristica clinica in area medica	9,00
2	II	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	6,00
2	II	Infermieristica clinica in area onco-ematologica	6,00
2	II	Infermieristica nella cronicità e disabilità	6,00
2		<i>Tirocinio II Anno</i>	19,00
2		<i>ADO</i>	2,00
2		<i>Ulteriori attività formative</i>	2,00
2		<i>Laboratori professionali</i>	1,00
3	I	Infermieristica in emergenza/urgenza	8,00
3	I	Infermieristica materno - infantile	4,00
3	II	Infermieristica nella salute mentale, famiglia e comunità	6,00
3	II	Organizzazione e gestione dei processi assistenziali	6,00
3		<i>Tirocinio III Anno</i>	25,00
3		<i>ADO</i>	3,00
3		<i>Ulteriori attività formative</i>	2,00
3		<i>TESI</i>	6,00



* Corso di Laurea ad accesso programmato nazionale (Legge n° 264 del 1999).

Corso di Laurea in INFERMIERISTICA PEDIATRICA (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere pediatrico)

Classe delle lauree in professioni sanitarie, infermieristiche e professione sanitaria ostetrica (L/SNT1)

La durata del corso di laurea in infermieristica pediatrica è di 3 anni.

Le attività didattiche sono articolate in 180 CFU complessivi, di cui almeno 60 da acquisire in attività formative volte alla maturazione di specifiche capacità professionali.

Sede del corso : NOVARA - Dipartimento di Scienze della Salute

Sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati (*Decreti sulle Classi, art. 3, comma 7*)

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

In particolare gli sbocchi occupazionali sono individuabili:

- in ospedali in unità operative di degenza pediatrica e nei servizi ambulatoriali pediatrici
- nei servizi di emergenza pediatrica ospedaliera e territoriale
- nei servizi territoriali sanitari, domiciliari e ambulatoriali pediatrici di pediatria di gruppo o unità territoriali di medicina generale con pediatri

Indirizzo internet del Corso di Laurea in Infermieristica pediatrica

http://www.med.unipmn.it/edu/corsi/ps/inf_ped/

Presidente Corso di Laurea

Prof. Gianni Bona : gianni.bona@med.unipmn.it

PIANO DI STUDIO

Anno	Semestre	Corso integrato	CFU
1	I	Basi molecolari della vita	5,00
1	I	Basi morfologiche funzionali della vita	7,00
1	I	Disciplina infermieristica	9,00
1	I	<i>Tirocinio I Anno</i>	4,00
1	II	Infermieristica clinica generale pediatrica	9,00
1	II	Inglese scientifico	3,00
1	II	Promozione della salute e della sicurezza	5,00
1	II	<i>Tirocinio I Anno</i>	11,00
1		<i>ADO</i>	2,00
1		<i>Ulteriori attività formative</i>	1,00

Anno	Semestre	Corso integrato	CFU
1		<i>Laboratori professionali</i>	1,00
2	I	Applicazione dei processi diagnostici e terapeutici in pediatria	7,00
2	I	Infermieristica clinica in area materno-infantile	8,00
2	I	Infermieristica clinica in area pediatrica generale e specialistica	7,00
2	I	<i>Tirocinio II Anno</i>	9,00
2	II	Infermieristica clinica in area chirurgica pediatrica generale e specialistica	9,00
2	II	Infermieristica pediatrica clinica nella cronicità e disabilità	6,00
2	II	<i>Tirocinio II Anno</i>	12,00
2		<i>ADO</i>	2,00
2		<i>Ulteriori attività formative</i>	1,00
2		<i>Laboratori professionali</i>	1,00
3	I	Infermieristica clinica pediatrica nella salute mentale	8,00
3	I	Infermieristica EB	6,00
3	I	<i>Tirocinio III Anno</i>	12,00
3	I	Infermieristica pediatrica clinica nella criticità vitale	7,00
3	II	Organizzazione dell'assistenza	5,00
3	II	<i>Tirocinio III Anno</i>	12,00
3		<i>ADO</i>	2,00
3		<i>Ulteriori attività formative</i>	2,00
3		<i>Laboratori professionali</i>	1,00
3		<i>TESI</i>	6,00



* Corso di Laurea ad accesso programmato nazionale (Legge n° 264 del 1999).

Corso di Laurea in OSTETRICIA (abilitante alla professione sanitaria di Ostetrica/o)

Classe delle lauree in professioni sanitarie, infermieristiche e professione sanitaria ostetrica (L/SNT1)

La durata del corso di laurea in ostetricia è di 3 anni.

Le attività didattiche sono articolate in 180 CFU complessivi, di cui almeno 60 da acquisire in attività formative volte alla maturazione di specifiche capacità professionali.

Sede del corso : NOVARA – Dipartimento di Medicina Traslationale

Sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

(Decreti sulle Classi, art. 3, comma 7)

I laureati in Ostetricia possono trovare occupazione in strutture sanitarie pubbliche e/o private, sia in regime di dipendenza che libero professionale.

Le aree di loro competenza all'interno del settore materno-infantile sono: ostetricia, ginecologia, nido fisiologico, sale parto, sale operatorie specifiche, servizi ambulatoriali di diagnostica prenatale presso cliniche universitarie e/o ospedaliere.

Sul territorio il loro ambito occupazionale comprende i servizi consultoriali e distrettuali con competenze autonome in fisiologia e prevenzione, in collaborazione con altri professionisti per la cura e la riabilitazione.

Indirizzo internet del Corso di Laurea in Ostetricia

<http://www.med.unipmn.it/edu/corsi/ps/ostetricia/>

Presidente Corso di Laurea

Prof. Nicola Surico : nicola.surico@med.unipmn.it

PIANO DI STUDIO

Anno	Semestre	Corso integrato	CFU
1	I	Fondamenti morfologici e funzionali della vita	8,00
1	I	Scienze biologiche e fisiche	8,00
1	I	Scienze ostetriche e psicopedagogiche	7,00
1	II	Basi molecolari delle malattie - Propedeutica clinica	6,00
1	II	Inglese scientifico	3,00
1	II	Promozione della salute e della sicurezza	6,00
1		<i>Tirocinio I Anno</i>	20,00
1		<i>ADO</i>	1,00
1		<i>Laboratori professionali</i>	1,00
2	I	Assistenza al parto, al puerperio e Neonatologia	7,00

Anno	Semestre	Corso integrato	CFU
2	I	Fisiopatologia generale e trattamenti terapeutici	10,00
2	I	Scienze medico chirurgiche e specialistiche	8,00
2	II	Medicina Prenatale e Perinatale	5,00
2	II	Metodologia Scientifica e della Ricerca in Ostetricia e Ginecologia	7,00
2		<i>Tirocinio II Anno</i>	20,00
2		<i>ADO</i>	1,00
2		<i>Laboratori professionali</i>	2,00
3	I	Patologia Ostetrica e Ginecologica, Primo soccorso	10,00
3	I	Principi legali, bioetici e deontologici dell'esercizio professionale	5,00
3	II	Onco - ginecologia e patologia mammaria	9,00
3	II	Organizzazione dei servizi sanitari e legislazione	6,00
3		<i>Tirocinio III Anno</i>	20,00
3		<i>ADO</i>	4,00
3		<i>TESI</i>	6,00



* Corso di Laurea ad accesso programmato nazionale (Legge n° 264 del 1999).

Corso di Laurea Magistrale in SCIENZE INFERMIERISTICHE ED OSTETRICHE

Classe delle lauree magistrali in scienze infermieristiche e ostetriche (LM/SNT1)

La durata del corso di laurea magistrale in scienze infermieristiche ed ostetriche è di 2 anni.
Le attività didattiche sono articolate in 120 CFU complessivi.

Sede del corso : NOVARA – Dipartimento di Medicina Traslazionale

Sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

(Decreti sulle Classi, art. 3, comma 7)

I laureati magistrali in Scienze infermieristiche e ostetriche svolgono la loro attività professionale nel Settore Pubblico presso il Servizio Sanitario Nazionale, le Università, Agenzie per la Formazione ed altri enti regionali e ministeriali e nel Settore Privato negli ambiti di competenza e/o in regime di libera professione.

Il codice da ricondurre alla professione, attualmente non è ricompreso nella “Nomenclatura e classificazione delle unità professionali del 2006 (NUP06)”.

Gli sbocchi professionali possono essere riferiti alle competenze professionali acquisite e pertanto essere sviluppate in forma trasversale su molteplici settori fra quelli ricompresi nella classificazione delle attività economiche Ateco 2007.

Indirizzo internet del Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche ed Ostetriche

<http://www.med.unipmn.it/edu/corsi/ps/scio/>

Presidente Corso di Laurea

Prof. Gian Carlo Avanzi : giancarlo.avanzi@med.unipmn.it

PIANO DI STUDIO

Anno	Semestre	Corso integrato	CFU
1	I	Metodologia della Ricerca	10,00
1	I	Organizzazione in area sanitaria	13,00
1	I	<i>ADO</i>	2,00
1	I	<i>Ulteriori attività formative</i>	3,00
1	II	Complessità assistenziale e innovazione nel contesto chirurgico	7,00
1	II	Complessità assistenziale e innovazione nel contesto medico	8,00
1	II	Inglese scientifico	2,00
1	II	<i>ADO</i>	1,00
1		<i>Tirocinio I Anno</i>	10,00

Anno	Semestre	Corso integrato	CFU
2	I	Applicazioni cliniche della ricerca	8,00
2	I	Gestione delle risorse umane	6,00
2	I	<i>ADO</i>	2,00
2	I	<i>Ulteriori attività formative</i>	2,00
2	I	<i>Tirocinio II Anno</i>	10,00
2	II	La formazione nelle professioni sanitarie	9,00
2	II	Qualità e risk management nella sanità	9,00
2	II	<i>ADO</i>	1,00
2	II	<i>Tirocinio II Anno</i>	10,00
2	II	<i>TESI</i>	7,00



* Corso di Laurea ad accesso programmato nazionale (Legge n° 264 del 1999).

Corso di Laurea in FISIOTERAPIA *(abilitante alla professione sanitaria di Fisioterapista)*

Classe delle lauree in professioni sanitarie della riabilitazione (L/SNT2)

La durata del corso di laurea in fisioterapia è di 3 anni.

Le attività didattiche sono articolate in 180 CFU complessivi, di cui almeno 60 da acquisire in attività formative volte alla maturazione di specifiche capacità professionali.

Sede del corso: NOVARA - Dipartimento di Scienze della Salute
VERBANIA - FOSSANO

Sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati *(Decreti sulle Classi, art. 3, comma 7)*

Il Fisioterapista è un professionista di area sanitaria che presta la sua attività nelle aree infantile, adulto e geriatrico nei servizi di fisioterapia e riabilitazione nell'ambito del S.S. Nazionale e Regionale (vedi contratto nazionale della Sanità), nelle strutture private accreditate e convenzionate con il S.S.N., cliniche, strutture e centri di riabilitazione, Residenze Sanitarie Assistenziali, a domicilio del paziente, in stabilimenti termali e centri benessere, ambulatori medici e/o ambulatori polispecialistici. La normativa in vigore consente lo svolgimento di attività libero-professionale, in studi professionali individuali o associati, associazioni e società sportive nelle varie tipologie, cooperative di servizi, organizzazioni non governative (ONG), servizi di prevenzione pubblici o privati.

Indirizzo internet del Corso di Laurea in Fisioterapia

<http://www.med.unipmn.it/edu/corsi/ps/fisioterapia/>

Presidente Corso di Laurea

Prof. Carlo Cisari : carlo.cisari@med.unipmn.it

PIANO DI STUDIO

Anno	Semestre	Corso integrato	CFU
1	I	Morfologia e Funzione del corpo umano	10,00
1	I	Scienze Biomediche	5,00
1	I	Scienze Fisiche e Statistiche	6,00
1	II	Basi molecolari delle malattie	6,00
1	II	Inglese Scientifico	3,00
1	II	Metodologia Generale della Riabilitazione	9,00
1		<i>Tirocinio I Anno</i>	16,00
1		<i>ADO</i>	2,00
1		<i>Ulteriori attività formative</i>	2,00
1		<i>Laboratori professionali</i>	1,00

Anno	Semestre	Corso integrato	CFU
2	I	Clinica e Riabilitazione neurologica I	7,00
2	I	Medicina generale e specialistica	8,00
2	II	Clinica e Riabilitazione neurologica II	8,00
2	II	Patologia dell'apparato locomotore e Terapie fisiche	8,00
2		<i>Tirocinio II Anno</i>	22,00
2		<i>ADO</i>	3,00
2		<i>Ulteriori attività formative</i>	3,00
2		<i>Laboratori professionali</i>	1,00
3	I	Età evolutiva	6,00
3	I	Medicina Legale e Bioetica	5,00
3	I	Scienze dell'organizzazione e del management	5,00
3	II	Clinica e Riabilitazione specialistica	8,00
3	II	Riabilitazione del piano perineale - Sessuologia clinica	5,00
3		<i>Tirocinio III Anno</i>	22,00
3		<i>ADO</i>	1,00
3		<i>Ulteriori attività formative</i>	1,00
3		<i>Laboratori professionali</i>	1,00
3		<i>TESI</i>	6,00



* Corso di Laurea ad accesso programmato nazionale (Legge n° 264 del 1999).

Corso di Laurea in IGIENE DENTALE
(abilitante alla professione sanitaria di Igienista dentale)

Classe delle lauree in professioni sanitarie tecniche (L/SNT3)

La durata del corso di laurea in igiene dentale è di 3 anni.

Le attività didattiche sono articolate in 180 CFU complessivi, di cui almeno 60 da acquisire in attività formative volte alla maturazione di specifiche capacità professionali.

Sede del corso: NOVARA - Dipartimento di Scienze della Salute

Sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

(Decreti sulle Classi, art. 3, comma 7)

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

Indirizzo internet del Corso di Laurea in Igiene dentale

http://www.med.unipmn.it/edu/corsi/ps/igiene_dentale/

Presidente Corso di Laurea

Prof. Pier Luigi Foglio Bonda : pierluigi.fogliobonda@med.unipmn.it

PIANO DI STUDIO

Anno	Semestre	Corso integrato	CFU
1	I	Fisica, Statistica ed Informatica	8,00
1	I	Scienze biomediche di base	7,00
1	I	Scienze morfologiche umane e Fisiologia	6,00
1	II	Etiopatogenesi delle malattie	9,00
1	II	Inglese medico scientifico	3,00
1	II	Scienze dell'igiene dentale I	10,00
1	II	Scienze psico-pedagogiche	4,00
1		<i>Tirocinio I Anno</i>	7,00
1		<i>ADO</i>	2,00
1		<i>Ulteriori attività formative</i>	1,00
2	I	Principi di medicina generale	7,00
2	I	Principi di patologia del cavo orale	6,00
2	I	Scienze dell'igiene dentale II	12,00
2	I	<i>Tirocinio II Anno</i>	8,00

Anno	Semestre	Corso integrato	CFU
2	II	Odontoiatria pediatrica	5,00
2	II	Odontoiatria ricostruttiva	5,00
2	II	<i>Tirocinio II Anno</i>	13,00
2		<i>ADO</i>	2,00
2		<i>Ulteriori attività formative</i>	2,00
3	I	Odontoiatria chirurgica e riabilitativa	6,00
3	I	Scienze dell'igiene dentale III	7,00
3	I	<i>Tirocinio III Anno</i>	15,00
3	II	Scienze medico-legali e gestionali	8,00
3	II	<i>Tirocinio III Anno</i>	17,00
3		<i>ADO</i>	2,00
3		<i>Ulteriori attività formative</i>	2,00
3		<i>TESI</i>	6,00



* Corso di Laurea ad accesso programmato nazionale (Legge n° 264 del 1999).

Corso di Laurea in TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO

(abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di laboratorio biomedico)

Classe delle lauree in professioni sanitarie tecniche (L/SNT3)

La durata del corso di laurea in tecniche di laboratorio biomedico è di 3 anni.

Le attività didattiche sono articolate in 180 CFU complessivi, di cui almeno 60 da acquisire in attività formative volte alla maturazione di specifiche capacità professionali.

Sede del corso: NOVARA – Dipartimento di Scienze della Salute

Sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

(Decreti sulle Classi, art. 3, comma 7)

I laureati in Tecniche di Laboratorio Biomedico svolgono la loro attività in strutture di laboratorio pubbliche e private, autorizzate secondo la normativa vigente, in rapporto di dipendenza o libero-professionale. Inoltre i laureati possono trovare impiego nei laboratori di controllo di qualità dell'industria farmaceutica, della diagnostica di laboratorio ed alimentare, nei laboratori di analisi delle Agenzie Regionali della Prevenzione e Protezione dell'ambiente, nei laboratori di ricerca universitaria ed extrauniversitaria del settore biomedico.

Indirizzo internet del Corso di Laurea in Tecniche di laboratorio biomedico

http://www.med.unipmn.it/edu/corsi/ps/tecniche_di_lab/

Presidente Corso di Laurea

Prof. Emanuele Albano : emanuele.albano@med.unipmn.it

PIANO DI STUDIO

Anno	Semestre	Corso integrato	CFU
I	I	Morfologia e Funzioni del corpo umano	8,00
1	I	Scienze Biomediche	6,00
1	I	Scienze Fisiche e Statistiche	7,00
1	I	<i>Tirocinio I Anno</i>	6,00
1	I	<i>ADO</i>	3,00
1	II	Biochimica e Biologia molecolare clinica	5,00
1	II	Inglese scientifico	3,00
1	II	Le basi molecolari delle malattie	6,00
1	II	Metodologie di Laboratorio biomedico	6,00
1	II	<i>Tirocinio I Anno</i>	7,00
1	II	<i>ADO</i>	3,00

Anno	Semestre	Corso integrato	CFU
1		<i>Ulteriori attività formative</i>	1,00
2	I	Diagnostica microbiologica	7,00
2	I	Fondamenti di Diagnostica di laboratorio	7,00
2	I	Immunologia ed Immunoematologia	5,00
2	I	<i>Tirocinio II Anno</i>	11,00
2	II	Diagnostica di laboratorio	9,00
2	II	Igiene e Medicina del lavoro	5,00
2	II	<i>Tirocinio II Anno</i>	15,00
3	I	Diagnostica Istopatologica	11,00
3	I	Diagnostica molecolare	7,00
3	I	<i>Tirocinio III Anno</i>	12,00
3	II	Farmacotossicologia e Galenica farmaceutica	8,00
3	II	Organizzazione di laboratorio biomedico	7,00
3	II	<i>Tirocinio III Anno</i>	9,00
3	II	<i>TESI</i>	6,00



* Corso di Laurea ad accesso programmato nazionale (Legge n° 264 del 1999).

Corso di Laurea in TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA

(abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di radiologia medica)

Classe delle lauree in professioni sanitarie tecniche (L/SNT3)

La durata del corso di laurea in tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia è di 3 anni. Le attività didattiche sono articolate in 180 CFU complessivi, di cui almeno 60 da acquisire in attività formative volte alla maturazione di specifiche capacità professionali.

Sede del corso: NOVARA – Dipartimento di Medicina Traslazionale

Sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

(Decreti sulle Classi, art. 3, comma 7)

Il laureato TSRM è un professionista che presta la sua attività, in rapporto di dipendenza o libero professionale, nei reparti e servizi di diagnostica per immagini e radioterapia, operanti nelle strutture ospedaliere ed extraospedaliere del SSN e nelle analoghe strutture private ed Istituti di ricovero e cura a carattere scientifico; nelle industrie di produzione e agenzie di vendita operanti nel settore della diagnostica per immagini e radioterapia, nei centri di ricerca universitaria ed extrauniversitaria nel settore biomedico.

Indirizzo internet del Corso di Laurea in Tecniche di radiologia per immagini e radioterapia

http://www.med.unipmn.it/edu/corsi/ps/tecniche_di_radio/

Presidente Corso di Laurea

Prof. Alessandro Carriero : alessandro.carriero@med.unipmn.it

PIANO DI STUDIO

Anno	Semestre	Corso integrato	CFU
1	I	Morfologia e Funzioni del corpo umano	9,00
1	I	Scienze Biomediche	6,00
1	I	Scienze Fisiche e Statistiche	6,00
1	I	Tecniche di radiodiagnostica tradizionale	5,00
1	I	<i>Tirocinio I Anno</i>	4,00
1	I	<i>Laboratori professionali</i>	1,00
1	II	Apparecchiature di radiodiagnostica	7,00
1	II	Inglese scientifico	3,00
1	II	Le basi molecolari delle malattie	6,00
1	II	Radiobiologia e Radioprotezione	5,00

Anno	Semestre	Corso integrato	CFU
1	II	<i>Tirocinio I Anno</i>	9,00
1		<i>ADO</i>	2,00
1		<i>Ulteriori attività formative</i>	2,00
2	I	Apparecchiature di radioterapia	6,00
2	I	Tecniche di radiodiagnostica RM, TC ed Ecografia	9,00
2	I	<i>Tirocinio II Anno</i>	12,00
2	I	<i>Laboratori professionali</i>	1,00
2	II	Apparecchiature di medicina nucleare	7,00
2	II	Tecniche di radioterapia	6,00
2	II	<i>Tirocinio II Anno</i>	10,00
2		<i>ADO</i>	2,00
2		<i>Ulteriori attività formative</i>	2,00
3	I	Medicina legale, bioetica e psicologia del lavoro	6,00
3	I	Radiologia interventistica	8,00
3	I	<i>Tirocinio III Anno</i>	12,00
3	I	<i>Laboratori professionali</i>	1,00
3	II	Neuroradiologia	5,00
3	II	Organizzazione dei servizi sanitari	5,00
3	II	<i>Tirocinio III Anno</i>	13,00
3		<i>ADO</i>	2,00
3		<i>Ulteriori attività formative</i>	2,00
3		<i>TESI</i>	6,00



* Corso di Laurea ad accesso programmato nazionale (Legge n° 264 del 1999).

Corso di Laurea in BIOTECNOLOGIE

Classe delle lauree in biotecnologie (L-2)

La durata del corso di laurea in biotecnologie è di 3 anni.
Le attività didattiche sono articolate in 180 CFU complessivi.

Il corso è svolto in collaborazione con il Dipartimento di Scienze ed Innovazione Tecnologica di Alessandria

Sede del corso: NOVARA – Dipartimento di Scienze della Salute

Sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

(Decreti sulle Classi, art. 3, comma 7)

I laureati potranno trovare impiego in laboratori che svolgano ricerche e sperimentazioni nel campo delle scienze della vita. In particolare, le competenze teoriche e metodologiche acquisite consentiranno al laureato biotecnologo di collaborare a ricerche nei campi della biologia molecolare, biochimica, biologia, farmacologia.

Il laureato Biotecnologo potrà altresì trovare impiego nella produzione di beni e servizi, nella produzione di farmaci e di test diagnostici di natura biotecnologica, nei servizi di analisi di carattere batteriologico, microbiologico e di biologia molecolare volte a monitorare la qualità dell'ambiente e la salute umana e degli animali. Il laureato potrà infine trovare impiego in laboratori ad elevato grado di specializzazione, con mansioni analitiche o di controllo di qualità.

I laureati triennali in Biotecnologie, sulla base del vigente D.P.R. n. 328/01, possono accedere, tramite superamento dell'Esame di Stato alle professioni di Biologo junior, sez. B dell'albo.

Il corso prepara alle professioni di

- Ricercatori e tecnici laureati nelle scienze biologiche
- Ricercatori e tecnici laureati nelle scienze mediche e veterinarie
- Ricercatori e tecnici laureati nelle scienze agrarie e della produzione animale

Indirizzo internet del Corso di Laurea in Biotecnologie

<http://www.med.unipmn.it/edu/corsi/biotec/tri>

Presidente Corso di Laurea

Prof.ssa Maria Prat : maria.prat@med.unipmn.it

PIANO DI STUDIO

Anno	Semestre	Corso integrato	CFU
1	I	Fondamenti di Chimica	10,00

Anno	Semestre	Corso integrato	CFU
1	I	Fondamenti di Fisica	5,00
1	I	Matematica e Statistica	8,00
1	II	Biologia Cellulare	8,00
1	II	Struttura e Funzione delle Macromolecole Biologiche	11,00
1	II	Morfologia e Morfogenesi Umana	11,00
2	I	Biochimica Funzionale con Elementi di Laboratorio	11,00
2	I	Biologia Molecolare	10,00
2	I	Genetica con elementi di laboratorio	7,00
2	II	Fisiologia Umana	5,00
2	II	Fondamenti di Immunologia e Microbiologia Medica	10,00
2	II	Laboratorio di Colture Cellulari	6,00
2	II	Lingua Inglese	5,00
3	I	Basi Molecolari delle Malattie	10,00
3	I	Elementi di Epidemiologia ed Etica della Sperimentazione Biomedica	10,00
3	I	Produzione e certificazione di prodotti biotecnologici	6,00
3	II	Applicazioni Biotecnologiche nel Laboratorio clinico	15,00
3		<i>ADO</i>	12,00
3		<i>Abilità Informatiche e Telematiche</i>	2,00
3		<i>Tirocinio Formativo e di Orientamento</i>	8,00
3		<i>TESI</i>	10,00



* Corso di Laurea ad accesso programmato locale.

Corso di Laurea Magistrale in BIOTECNOLOGIE MEDICHE

Classe delle lauree magistrali in biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche (LM-9)

La durata del corso di laurea in biotecnologie mediche è di 2 anni.

La durata del corso di laurea in biotecnologie mediche per studenti part-time è di 4 anni.

Le attività didattiche sono articolate in 120 CFU complessivi.

Sede del corso: NOVARA – Dipartimento di Scienze della Salute

Sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

(Decreti sulle Classi, art. 3, comma 7)

I laureati della classe svolgono attività per le quali è richiesto un livello elevato di conoscenza e di esperienza in ambito scientifico e tecnologico. I loro compiti consistono:

- in attività di promozione e sviluppo dell'innovazione scientifica e tecnologica a fini terapeutici e diagnostici;
- in attività di progettazione ed applicazione di metodologie scientifiche e tecnologiche per la risoluzione di problemi concreti in ambito di diagnostica molecolare, terapia cellulare e terapia genica;
- in attività di produzione di farmaci biotecnologici, loro analisi, identificazione e caratterizzazione, formulazione e veicolazione;
- in attività di progettazione e sviluppo di sistemi biologici per la produzione di proteine di interesse diagnostico e terapeutico;
- completati gli ulteriori specifici percorsi formativi, in attività di docenza in scuole di diverso ordine e grado.

La loro attività si svolge prevalentemente:

- presso laboratori di ricerca e in aziende che sviluppano ed applicano tecnologie biologiche nei settori alimentare, medico, farmaceutico e biomedicale;
- in enti pubblici e privati orientati alle analisi biologiche e microbiologiche e al controllo di qualità dei prodotti di origine biologica.

I laureati magistrali in Biotecnologie Mediche, sulla base del vigente DPR n. 328/01, possono accedere, tramite superamento dell'esame di stato alle professioni di Biologo senior, sez. A dell'albo.

Il corso prepara alle professioni di:

Biologi - Biochimici - Biofisici - Biotecnologi alimentari - Farmacologi - Microbiologi.

Indirizzo internet del Corso di Laurea in Biotecnologie mediche

<http://www.med.unipmn.it/edu/corsi/biotec/lmbm/>

Presidente Corso di Laurea

Prof. Gianluca Gaidano : gianluca.gaidano@med.unipmn.it

PIANO DI STUDIO - FULL TIME

Anno	Semestre	Corso integrato	CFU
1	I	Biotecnologie delle Malattie Proliferative	12,00
1	I	Genomica Funzionale	10,00
1	I	Biotecnologie della fertilità, della riproduzione e del sistema endocrino	4,00
1	I	Virologia Molecolare	6,00
1	II	Medicina Rigenerativa	11,00
1	II	Medicina Interna	5,00
1	II	Terapia Molecolare	11,00
2	I	Biotecnologia dei trapianti e Biocompatibilità	6,00
2	I	Professione Biotecnologo	11,00
2	II	Diagnostica Molecolare	11,00
2		<i>ADO</i>	8,00
2		<i>Tirocinio Formativo e di Orientamento</i>	10,00
2		<i>TESI</i>	15,00

PIANO DI STUDIO - PART TIME

Anno	Semestre	Corso integrato	CFU
1	I	Biotecnologie delle Malattie Proliferative	12,00
1	I	Genomica Funzionale	10,00
1	I	Biotecnologie della fertilità, della riproduzione e del sistema endocrino	4,00
1	I	Virologia Molecolare	6,00
2	II	Medicina Rigenerativa	11,00
2	II	Medicina Interna	5,00
2	II	Terapia Molecolare	11,00
3	I	Biotecnologia dei trapianti e Biocompatibilità	6,00
3	I	Professione Biotecnologo	11,00
4	II	Diagnostica Molecolare	11,00
4		<i>ADO</i>	8,00
4		<i>Tirocinio Formativo e di Orientamento</i>	10,00
4		<i>TESI</i>	15,00

* Corso di Laurea ad accesso libero.

Scuole di Specializzazione di Area Medica

È un corso di studio post-laurea che fornisce conoscenze e abilità per funzioni richieste nell'esercizio delle professioni dell'area medico-sanitaria.

Le Scuole presenti sono:

- Anatomia Patologica (federata con Università di Torino)
- Anestesia e Rianimazione
- Chirurgia Generale
- Chirurgia Maxillo-Facciale (federata con Università di Torino)
- Dermatologia e Venereologia (federata con Università di Torino)
- Ginecologia e Ostetricia
- Malattie dell'apparato cardiovascolare
- Medicina d'Urgenza
- Medicina Interna
- Neurologia
- Otorinolaringoiatria
- Patologia Clinica (federata con Università di Torino)
- Pediatria
- Psichiatria
- Radiologia diagnostica ed interventistica
- Radioterapia
- Urologia (federata con Università di Torino)

Sono state inoltre istituite, ma non attivate, le seguenti Scuole di Specializzazione:

Allergologia e Immunologia Clinica, Chirurgia Toracica, Geriatria, Ematologia, Endocrinologia e malattie del ricambio, Igiene e Medicina Preventiva, Medicina Fisica e Riabilitativa, Medicina Legale, Nefrologia, Oncologia Medica, Ortopedia, Traumatologia e Statistica Sanitaria.

Master

È un corso di studio post-laurea o post-laurea magistrale a carattere di perfezionamento scientifico e di alta formazione permanente o ricorrente. Il suo obiettivo è quello di ampliare, tanto sul piano teorico che su quello pratico-operativo, le conoscenze già acquisite per elevare e approfondire le capacità professionali. Può essere rivolto anche a professionisti che sentano la necessità di riqualificarsi; i master possono essere organizzati in collaborazione con enti pubblici e privati.

Master di I livello

L'accesso è successivo al conseguimento della Laurea di I livello.

Attualmente sono attivi i seguenti Master di I livello:

- Accessi Venosi
- Cure Palliative

- European Masters on Drug and Alcohol Studies
- Infermiere Psichiatrico
- Management per le funzioni di coordinamento delle Organizzazioni Sanitarie
- Medicina d'Urgenza e di Area Critica per Infermieri
- Ricerca clinica per le professioni infermieristiche e ostetrica

Master di II livello

L'accesso è successivo al conseguimento della Laurea di II livello o a ciclo unico. Attualmente sono attivi i seguenti Master di II livello:

- Advanced School of Prevention and Health Promotion
- Medicina delle Catastrofi / European Master in Disaster Medicine (EMDM)
- Teledidattica applicata alle Scienze della Salute e ICT in Medicina

Dottorati di Ricerca

Il Dottorato di ricerca rappresenta il livello più alto della formazione universitaria. Il suo obiettivo formativo è di fornire conoscenze e competenze di carattere scientifico richieste nell'ambito della carriera universitaria o per attività di ricerca avanzata.

I corsi attivati sono i seguenti:

- Dottorato di Ricerca in Biotecnologie per l'uomo
- Dottorato di Ricerca in Medicina Clinica e Sperimentale
- Dottorato di Ricerca in Medicina Molecolare

Corsi di Perfezionamento

È un corso di approfondimento, di aggiornamento scientifico e di formazione permanente - che l'università può promuovere anche in collaborazione con altri enti pubblici e privati - che consente lo sviluppo di competenze professionali.

I corsi attivati sono i seguenti:

- Corso di Perfezionamento in Counseling

Maggiori informazioni sono disponibili sul sito: www.med.unipmn.it



ORIENTARSI

Servizio Orientamento di Ateneo

Il Servizio Orientamento di Ateneo, in collaborazione con i Dipartimenti, offre una serie di servizi gratuiti per accompagnare e sostenere nelle diverse fasi di orientamento, di scelta, di percorso e di formazione rispondendo con professionalità e competenza alle esigenze degli studenti.

L'ufficio Orientamento è aperto al pubblico e svolge quotidianamente attività di sportello: è possibile prenotare dei colloqui individuali che permettono di avere una visione del sistema universitario in generale e nello specifico dell'Università degli Studi del Piemonte Orientale. Per prenotare un colloquio è necessario contattare telefonicamente l'ufficio.

Una volta iscritti gli studenti non sono lasciati soli nel gestire la propria carriera universitaria. Il Servizio di Orientamento universitario si propone di fornire un valido supporto per affrontare eventuali disagi psicologici, per analizzare criticamente quelle che sono le esigenze didattiche e per conoscere le opportunità extra-curricolari che l'ambiente universitario riserva ai propri studenti (collaborazioni lavorative part-time nelle strutture dell'Ateneo, attività culturali, ricreative e sportive, borse di studio, agevolazioni economiche, prestiti, progetto Erasmus per chi volesse fare un'esperienza di studio in una Università europea e così via).

Particolarmente importanti sono i servizi di orientamento rivolti agli studenti e soprattutto alle matricole finalizzati a evitare il senso di smarrimento che può derivare dall'incontro con un mondo totalmente diverso rispetto alla Scuola Superiore.

Riferimenti:

Settore Servizi agli Studenti e Progetti per la Didattica – Orientamento

Via Duomo n. 6, 13100 Vercelli - Tel. 0161/261527; fax 0161/219382

e-mail: orientamento@rettorato.unipmn.it

Servizio Orientamento e Servizio Tutorato di Ateneo (S.O.S.T.A.)

Gli sportelli S.O.S.T.A. nascono con l'obiettivo di creare una relazione con gli studenti dell'Ateneo, veri e propri punti di riferimento, per informarli sulle iniziative e sui servizi presenti nell'Università e per aiutarli ad affrontare eventuali difficoltà che potrebbero emergere durante il percorso universitario.

Gli sportelli S.O.S.T.A. hanno l'obiettivo di far conoscere i servizi esistenti nell'Ateneo (es. Counseling, tutorato didattico, borse di studio, di lavoro, di collaborazione part-time, ecc.) e di facilitarne l'accesso, di accompagnare gli studenti in difficoltà nel percorso universitario, nelle procedure amministrative e nel reperire le informazioni sugli aiuti economici.

E' inoltre di fondamentale importanza nel supporto rivolto agli studenti internazionali così come nel supporto rivolto alle matricole.

Gli sportelli S.O.S.T.A. sono coordinati dall'ufficio Orientamento di Ateneo in collaborazione con i Dipartimenti. L'operatore presso lo sportello S.O.S.T.A. è uno studente già esperto (laureato o neo laureato) il cui ruolo è quello di facilitatore nel processo di comunicazione / relazione tra Ateneo e studente.

Il servizio è principalmente volto a:

- far conoscere i principali servizi di Ateneo di supporto agli studenti e facilitare la relazione con il tutor svolgendo un ruolo di intermediazione.

- accogliere gli studenti in difficoltà, recepire le problematiche offrendo loro un supporto per la risoluzione.
- informare sui servizi presenti nell'Ateneo e sulle opportunità attivate nel corso dell'anno.

Riferimenti:

Settore Servizi agli Studenti e Progetti per la Didattica – Orientamento

Via Duomo n. 6, 13100 Vercelli - Tel. 0161/261527; fax 0161/219382

e-mail: orientamento@rettorato.unipmn.it

Servizio di Counseling

Offre consulenza psicologica gratuita a tutti gli studenti iscritti presso l'Ateneo e a quelli dell'ultimo anno della scuola superiore, attraverso l'opera di medici con formazione psicoterapeutica, coordinati da un supervisore. Il servizio può essere utile per raggiungere gli obiettivi accademici, intervenendo sul metodo di studio ma anche prendendo coscienza delle proprie attitudini e vocazioni e fornisce aiuto per le situazioni di crisi. Si può fissare un appuntamento, parlando con un counselor, in una delle tre sedi universitarie:

- a Novara : Via Gnifetti, n. 8
- a Vercelli : Via Ferraris, n. 109 (aula B3 dei locali dell'Ex-Ospedaletto)
- ad Alessandria : Piazza G. Ambrosoli, 13 (2° piano)

Sportello centrale: via Gnifetti n. 8, 28100 Novara – Tel. 3335055631; fax 0321/390163

e-mail: counseling@unipmn.it

Sito web: <http://counseling.unipmn.it>

Il servizio funziona su appuntamento.

I SERVIZI AGLI STUDENTI

L'Università e L'Ente Regionale per il Diritto allo Studio (E.Di.S.U. Piemonte) promuovono ogni anno le azioni necessarie alla piena realizzazione del diritto allo studio. Sono innanzitutto previste agevolazioni economiche per gli studenti che si iscrivono all'Università. È possibile richiedere:

- all'Università: l'inserimento in fasce agevolate di contribuzione studentesca in base al reddito familiare;
- all'E.Di.S.U.: una borsa di studio in base alle condizioni di merito e di reddito previste dall'apposito bando.

Principali servizi garantiti agli studenti dall'Università:

- Premio ai migliori laureati
- Diamogli Futuro – Fondo per lo Studio
- Servizio abitativo: accordi territoriali di Ateneo per locazioni agevolate agli studenti
- Servizi e benefici per gli studenti disabili
- Fondi per attività culturali e ricreative
- Contributi per mobilità internazionale
- Conferimento agli studenti di collaborazioni retribuite a tempo parziale – (Legge 2.12.1991, n. 390 – art. 13)

Premio ai migliori laureati

È istituito un premio per ogni anno accademico, il cui importo non può essere superiore a 2.000 € lordi, a favore dei laureati di ogni Dipartimento che abbiano ottenuto i migliori risultati di profitto.

Il Dipartimento costituisce un'apposita Commissione al fine di selezionare i nominativi degli studenti.

Gli studenti vengono premiati durante una cerimonia ufficiale; di norma essa coincide con l'inaugurazione dell'anno accademico.

Diamogli Futuro – Fondo per lo Studio

Il fondo consente ai giovani meritevoli ma privi dei mezzi finanziari sufficienti di intraprendere un percorso di studi o completare la propria formazione grazie a un prestito garantito dallo Stato.

Per ulteriori informazioni visitare il sito <http://www.diamoglifuturo.it/fondo-studio>.

Servizio abitativo: accordi territoriali di Ateneo per locazioni agevolate agli studenti

Si tratta di locazioni agevolate per gli studenti. L'Ateneo ha sottoscritto 3 Accordi Territoriali con i Comuni di Alessandria, Novara e Vercelli finalizzati ad ottenere condizioni agevolate di locazione per gli studenti universitari.

Servizi e benefici per gli studenti disabili e dislessici

L'Ateneo ha avviato una pluralità di interventi diversificati in funzione delle diverse esigenze (orientamento in ingresso, in itinere e in uscita, tutorato specializzato, accompagnamento a piedi nelle strutture, servizi di mediazione con i docenti, servizio di appuntistica con trasformazione del materiale didattico in formato alternativo, previsione di appelli diversificati, disbrigo di pratiche burocratiche, utilizzo di tecnologie di assistenza di natura compensativa, ecc.). Sono previsti inoltre esoneri parziali/totali dal pagamento della contribuzione studentesca, regolamentati nel Manifesto degli Studi e contributi per la mobilità internazionale. Inoltre l'E.Di.S.U. Piemonte eroga, per ogni anno accademico, contributi economici straordinari riservati agli studenti diversamente abili. L'Ateneo, a partire da questo anno accademico, ha intrapreso un'attività d'indagine, grazie all'ausilio di questionari appositamente studiati al fine d'individuare eventuali disturbi specifici dell'apprendimento (dislessia, discalculia, disgrafia e disortografia), e di supporto nella didattica con l'affiancamento di tutor specializzati nell'assistenza e nella preparazione degli esami curriculari degli studenti. Pertanto per gli studenti con sospetto o diagnosi di DSA è attivo uno sportello, dal lunedì al venerdì dalle ore 10.00 alle 12.00, in via Duomo n.6 Vercelli.

Fondi per attività culturali e ricreative

L'Ateneo mette a disposizione dei propri studenti, con apposito bando, risorse finanziarie da destinare a specifici progetti per attività culturali e ricreative, nonché per servizi rivolti agli studenti gestite dagli studenti nei settori degli scambi culturali e del tempo libero.

Contributi per la mobilità internazionale

L'Università promuove scambi di mobilità internazionale supportando gli studenti che decidono di vivere un'esperienza all'estero, nell'ambito dei programmi di mobilità, con l'erogazione di specifici contributi integrativi alla borsa europea LLP/Erasmus, annualmente definiti, sia ai propri studenti in partenza, sia agli studenti ospiti.

Riferimenti:

Settore Servizi agli Studenti e Progetti per la Didattica - Erasmus e Studenti Stranieri
Via Duomo n. 6, 13100 Vercelli - Tel. 0161/261552; fax 0161/219421
e-mail: erasmus@rettorato.unipmn.it

Conferimento agli studenti di collaborazioni retribuite a tempo parziale – 150 ore

(Legge 2.12.1991, n. 390 – art. 13)

Si tratta di collaborazioni retribuite a tempo parziale che gli studenti possono svolgere all'interno dell'Università, attraverso bandi emanati sia dal Dipartimento di Medicina Traslazionale sia dal Dipartimento di Scienze della Salute per i servizi da svolgere al loro interno sia dall'Amministrazione centrale per i servizi centrali.

Maggiori informazioni sui Servizi suddetti possono essere richieste presso :

Settore Servizi agli Studenti e Progetti per la Didattica - Servizi agli Studenti
Via Duomo n. 6, 13100 Vercelli - Tel. 0161/261566; fax 0161/219421
e-mail: servizi.studenti@rettorato.unipmn.it

Ufficio Supporto Gestione Didattica

Via Solaroli n. 17, 28100 Novara - Tel. 0321/660646-683-627-613-601; fax:0321/613348
e-mail: didattica@med.unipmn.it

STUDIARE ALL'ESTERO

Il Programma LLP/Erasmus

L'Erasmus consente agli studenti di realizzare un periodo di studio e formazione presso uno dei Paesi partecipanti al Programma.

Le attività previste per gli studenti attengono alla mobilità per fini di studio e alla mobilità per tirocinio.

Partendo per studio si possono seguire corsi, sostenere esami e svolgere attività di ricerca per la tesi presso l'Università partner con il pieno riconoscimento presso l'Università d'origine.

Partendo per tirocinio è possibile svolgere uno stage presso qualsiasi azienda del settore pubblico o privato e anche presso gli Uffici Relazioni Internazionali degli Istituti di Istruzione Superiore.

L'esperienza all'estero arricchisce il patrimonio culturale e linguistico, conferendo alla propria istruzione una dimensione europea ed è un'importante occasione di crescita intellettuale e personale.

Nell'ipotesi specifica dell'Erasmus Placement lo studente ha anche l'opportunità di acquisire competenze specifiche e una migliore comprensione della dimensione socio-economica del Paese ospitante.

Gli studenti possono accedere al Programma presentando domanda ai bandi annuali.

Coloro che vogliono avere maggiori informazioni possono consultare il sito ufficiale:

www.programmallp.it

Riferimenti:

Settore Servizi agli Studenti e Progetti per la Didattica - Erasmus e Studenti Stranieri
Via Duomo n. 6, 13100 Vercelli - Tel. 0161/261523; fax 0161/219421
e-mail: erasmus@rettorato.unipmn.it

Riferimenti:

Agenzia Nazionale LLP Italia

Sito web: www.programmallp.it

e-mail: erasmus@indire.it

Borse di studio per soggiorni limitati presso istituti, laboratori o ambulatori medici all'estero

I Dipartimenti di Medicina Traslazionale e Scienze della Salute gestiscono in proprio borse di studio per frequentare reparti o laboratori esteri, indirizzate agli studenti dei Corsi di Laurea (informazioni presso l'Ufficio Supporto Gestione Didattica).

VERSO IL MONDO DEL LAVORO

Stage

L'Ateneo promuove stage di formazione e orientamento a favore dei propri iscritti e laureati per un periodo di formazione che costituisce un complemento del percorso universitario, attraverso cui realizzare momenti di alternanza tra studio e lavoro. Si attivano anche tirocini di inserimento lavorativo per agevolare la conoscenza diretta del mondo del lavoro e favorire l'incontro con le aziende.

Job Placement

L'Ateneo, al fine di agevolare l'incontro domanda/offerta, organizza career day, presentazioni aziendali, seminari per la ricerca attiva del lavoro, opuscoli informativi e altre iniziative di orientamento in uscita a favore dei propri studenti e laureati.

Alma Laurea

L'Ateneo aderisce al Consorzio interuniversitario AlmaLaurea che si pone gli obiettivi di:

1. condurre annualmente l'indagine sulla condizione occupazionale dei laureati
2. tracciare la radiografia del capitale umano uscito dalle Università

Il servizio è fornito esclusivamente, oltre che per fini statistici, per scopi di selezione del personale o di avviamento all'occupazione.

Per maggiori informazioni contattare il Settore Servizi agli Studenti e Progetti per la Didattica – Stage e Job Placement o consultare il sito di Ateneo, sezione Orientamento al lavoro.

Riferimenti

Settore Servizi agli Studenti e Progetti per la Didattica - Stage e Job Placement

Via Duomo n. 6, 13100 Vercelli - Tel. 0161/261547-508

e mail: jobplacement@rettorato.unipmn.it

Referenti stage:

Ufficio Supporto Gestione Didattica - Novara

Ufficio di Presidenza 0321/660613 - 683 ; e-mail: didattica@med.unipmn.it

Ufficio Supporto Gestione Didattica - Alessandria

Tel. 0131/360388; e-mail: rosanna.ruggiero@mfn.unipmn.it

SERVIZI INFORMATICI

Certificazioni Informatiche: la Patente europea del computer (ECDL)

L'ECDL è un certificato, riconosciuto a livello internazionale, attestante che chi lo possiede ha l'insieme minimo delle abilità necessarie per poter lavorare col PC, in modo autonomo o in rete. È possibile consultare il programma su <http://www.ecdl.it/>. Le informazioni sono reperibili anche sul sito www.unipmn.it alla sezione Iscritti/Servizi/Certificazione Informatica (ECDL).

Certificazioni Informatiche: la Patente europea della qualità (EQDL)

L'EQDL è un certificato che attesta il possesso dei requisiti minimi di conoscenza dei termini, delle norme, dei metodi e dei processi utilizzati nel mondo della Qualità. Per informazioni : <http://aicqna.com/eqdl-2/>

Riferimenti:

Test center capofila dell'Ateneo per il conseguimento dell'ECDL è il Dipartimento per l'Economia e l'Impresa di Novara ; altri test center accreditati dall'Ateneo sono: il Dipartimento di Scienze ed Innovazione tecnologica in Alessandria, il Dipartimento di Studi Umanistici in Vercelli, il Dipartimento di Giurisprudenza e Scienze Politiche, Economiche e Sociali in Alessandria.

Servizi On-Line

Posta elettronica per gli Studenti: Il Servizio di Posta elettronica viene attivato per tutti gli studenti iscritti. Tutti i dettagli del servizio sono reperibili all'indirizzo: <http://www.unipmn.it/> alla sezione "ISCRITTI" seguire il percorso "Servizi" – "Servizi on-line"

IMPORTANTE : Questo servizio è utilizzato dai docenti e dal personale tecnico amministrativo della Scuola per comunicazioni urgenti, convocazioni, etc.

Accesso ai Laboratori Informatici: Il servizio permette di accedere ai laboratori informatici dei Dipartimenti con gli stessi login e password utilizzati per il servizio di posta elettronica.

Didattica in Rete: Il servizio permette di accedere alla didattica in rete attivata nei Dipartimenti con gli stessi login e password utilizzati per il servizio di posta elettronica.

Servizi Web per gli Studenti: I Servizi Web per gli studenti sono stati creati per effettuare on line le operazioni più frequenti e di maggior interesse per la carriera di ogni studente. L'accesso avviene in modo semplice e veloce dal sito dell'Ateneo (<http://infobox.rettorato.unipmn.it>) alla sezione Servizi Online per gli Studenti cliccando sulla voce "Accedi ai servizi on line". Digitare la propria matricola come username e di seguito la password. In questo modo si avrà accesso alla home page, dalla quale è possibile visualizzare diverse informazioni: dati carriera, esami, dati anagrafici, tasse, questionari, pre-iscrizione, prenotazione esami, presentazione piani di studio on-line, verbalizzazione esami automatica, servizi di firma digitale legati al progetto Piemonte (infocert).

SERVIZI BIBLIOTECARI

Il Sistema Bibliotecario di Ateneo (SBA)

Il Sistema Bibliotecario ha il compito di coordinare, sviluppare e razionalizzare le attività delle biblioteche dell'Ateneo, al fine di favorire e facilitare l'accesso degli utenti al patrimonio bibliografico, alle risorse informative e ai servizi offerti. Esso comprende, oltre al Coordinatore e all'Ufficio di supporto del Sistema bibliotecario, sette biblioteche localizzate nelle tre città sedi dell'Ateneo, Vercelli, Novara e Alessandria. Le biblioteche si rivolgono in primo luogo agli studenti, ai ricercatori, ai docenti e al personale tecnico-amministrativo dell'Ateneo, ma sono aperte anche a studenti e docenti di altra provenienza e ai cittadini che abbiano esigenze di studio, di ricerca e di informazione.

Ulteriori informazioni sono contenute nelle pagine web dello SBA nel sito dell'Ateneo o possono essere richieste scrivendo a: ufficiosba@rettorato.unipmn.it.

La “Nuova Biblioteca Medica”

La Biblioteca consente agli studenti iscritti di:

- accedere alla consultazione e al prestito di libri e periodici
- accedere alle riviste elettroniche a testo integrale (full text)
- usufruire di informazione bibliografica e assistenza alla ricerca
- consultare banche dati su cd-rom e on-line
- usufruire (a pagamento) di un servizio di fotocopie e stampa
- usufruire di un servizio di prestito interbibliotecario e document delivery
- accedere ad Internet

Per ulteriori informazioni sulle modalità di accesso ai vari servizi si può consultare il sito della Scuola di Medicina o rivolgersi al personale responsabile.

La “Nuova Biblioteca Medica”

Biblioteca della Scuola di Medicina e dell'Azienda Ospedaliera Universitaria “Maggiore della Carità” di Novara - “Nuova Biblioteca Medica”

Via Solaroli n. 17, 28100 Novara - Tel. 0321/660604 - 629; fax: 0321/620421 - 0321/33437

ORARIO DI APERTURA : dal lunedì al giovedì dalle 9.00 alle 17.00, venerdì dalle 9.00 alle 15.45

e-mail: biblioteca@med.unipmn.it

Sito web: <http://www.med.unipmn.it/edu/biblioteca/>

COMITATI

Comitato per le Attività Sportive di Ateneo

Il Comitato per le Attività Sportive di Ateneo, costituito nel 2005, sovrintende ed individua le attività sportive che sono organizzate dal Centro Universitario Sportivo Piemonte Orientale.

L'offerta sportiva sarà disponibile sul sito del Comitato www.sport.unipmn.it e sul sito del CUS Piemonte Orientale www.cuspo.it.

Riferimenti:

Comitato per le Attività Sportive di Ateneo c/o Caserma Perrone Via Perrone n. 18 - 28100 Novara

Tel. 0321/375516 - Sito web : www.sport.unipmn.it - e-mail: casa@rettorato.unipmn.it

Comitato per le Pari Opportunità di Ateneo

Presso l'Ateneo è costituito il Comitato Pari Opportunità con il compito di dare concreta attuazione ai principi di parità di trattamento e di uguaglianza sostanziale di opportunità tra lavoratori, lavoratrici, studenti e studentesse dell'Ateneo attraverso azioni positive, attività informative e servizi alla persona. I componenti sono eletti in rappresentanza del personale docente, del personale tecnico amministrativo e degli studenti delle tre sedi dell'Ateneo. E' inoltre presente il Consigliere di Fiducia quale figura di mediazione e garanzia.

Per ulteriori informazioni e per i contatti:

sito web di Ateneo <http://www.unipmn.it> alla sezione del Comitato Pari Opportunità;

Segreteria del Comitato Pari Opportunità - tel. 0161/261588; e-mail: cpo@rettorato.unipmn.it.

ENTE REGIONALE PER IL DIRITTO ALLO STUDIO UNIVERSITARIO

(E.Di.S.U. Piemonte)

E' l'istituzione che ha il compito di attuare gli interventi mirati a facilitare l'accesso agli studi universitari, a rendere effettivo l'esercizio del diritto allo studio universitario e consentire la prosecuzione degli studi agli studenti capaci e meritevoli ma privi di mezzi.

Il diritto è riconosciuto dalla nostra Costituzione e i principali servizi garantiti con i fondi regionali sono i seguenti: borse di studio, servizio abitativo e contributi affitto, servizio di ristorazione, contributi straordinari, contributi per studenti disabili, attività a tempo parziale, contributi per mobilità internazionale, attività culturali ricreative e sportive, prestiti fiduciari.

Riferimenti:

Sportelli E.Di.S.U.:

- Via Pontida n. 4, Alessandria - Tel.0131/276511
- Via E. Perrone n. 9, Novara - Tel. 0321/375111
- Via Q. Sella n. 5, Vercelli - Tel. 0161/604612

Apertura al pubblico: dal lunedì al venerdì ore 9.00-11.00; martedì, mercoledì e giovedì anche ore 13.30-15.00. Per ulteriori informazioni e per altri servizi: www.edisu.piemonte.it -

e-mail: edisu@edisu-piemonte.it

Call Center E.Di.S.U. Tel. 011-6522701

da lun. a ven. ore 9.00 - 16.00.



IMMATRICOLARSI AI CORSI AD ACCESSO PROGRAMMATO

Una volta superato l'esame di ammissione è possibile procedere con l'immatricolazione, seguendo le regole previste per i corsi ad accesso libero tenendo comunque presente le procedure di riassegnazione, come da apposito bando e consultando le Segreterie Studenti.

ATTENZIONE

Per la verifica dell'idoneità psico-fisica le informazioni saranno fornite dalla Segreteria Studenti al momento dell'immatricolazione

Chi si iscrive per la prima volta (immatricolazione) può scaricare i moduli dal sito Internet dell'Ateneo all'indirizzo: www.unipmn.it alla sezione Non Iscritti/Immatricolarsi/Modulistica, prestando attenzione alle istruzioni fornite per la compilazione e la stampa.

ESONERI

1. È concesso l'esonero totale dalla contribuzione studentesca:

- agli studenti vincitori oppure idonei ma non vincitori della borsa di studio E.Di.S.U. per l'anno accademico 2012-2013;
- agli studenti con un grado d'invalidità pari o superiore al 66%. Essi devono comunque pagare l'imposta di bollo applicando la marca sulla domanda d'immatricolazione o d'iscrizione. Per ottenere l'esonero è necessario presentare la relativa certificazione medica presso la Segreteria Studenti. A questi studenti non sarà richiesta la consegna dell'attestazione ISEE.

Se l'invalidità non è reversibile, sarà sufficiente consegnare in Segreteria il certificato medico solo all'atto della I richiesta di esonero (al momento dell'immatricolazione o in seguito). In caso di variazione del grado d'invalidità, lo studente deve in ogni caso comunicarlo tempestivamente alla propria Segreteria Studenti.

2. È concesso l'esonero parziale dalla contribuzione studentesca:

- agli studenti con grado d'invalidità compreso fra il 50% e il 65%. Per ottenere l'esonero è necessario presentare la relativa certificazione medica presso la Segreteria Studenti. A questi studenti non sarà richiesta la consegna dell'attestazione ISEE. Se l'invalidità non è reversibile, sarà sufficiente consegnare in Segreteria Studenti il certificato medico unicamente all'atto della I richiesta di esonero (al momento dell'immatricolazione o in seguito). In caso di variazione del grado d'invalidità, lo studente deve in ogni caso comunicarlo tempestivamente alla Segreteria Studenti di riferimento;
- agli studenti detenuti;
- agli studenti che all'iscrizione, comunque non oltre il 31 dicembre 2012, siano in debito del solo esame finale di laurea (che abbiano, quindi, sostenuto le prove di valutazione riferite a tutte le altre attività formative comprese idoneità, tirocini e crediti liberi) e che prevedano di laurearsi nel nuovo anno accademico 2012-2013;
- ai dipendenti di ruolo dell'Ateneo.

Gli studenti cui è concesso l'esonero parziale sono esonerati dal pagamento della seconda rata, ma devono versare la prima rata di tasse universitarie a seconda del tipo di impegno richiesto (part-time o

full-time), l'imposta di bollo e la tassa regionale E.Di.S.U.

3. Se t'iscrivi ad anni successivi al primo e chiedi la conferma della borsa di studio E.Di.S.U. che ti sia stata concessa lo scorso anno accademico, sei temporaneamente esonerato dal pagamento della prima rata e del contributo a favore dell'E.Di.S.U., ma non dall'imposta di bollo. Nel momento dell'iscrizione t'impegnerai a versare tempestivamente la prima rata di tasse e il contributo E.Di.S.U. nel caso in cui la tua borsa di studio non fosse rinnovata.

Fai attenzione perché in caso di mancato rinnovo della borsa, se non pagherai le tasse, sarai escluso dal sostenere gli esami di profitto, non potrai ottenere certificati d'iscrizione e gli esami eventualmente sostenuti in difetto del pagamento delle tasse saranno annullati.

Non sono in ogni caso tenuti a versare la prima rata:

- gli studenti con invalidità pari o superiore al 66%, debitamente documentata;
- gli studenti che presentano richiesta di conferma di borsa di studio dell'E.Di.S.U.;
- gli studenti che intendano laurearsi o diplomarsi nella sessione autunnale o nella sessione straordinaria dell'anno accademico 2011-2012 (entro 30 aprile 2013);
- gli studenti che abbiano già rinunciato irrevocabilmente agli studi;
- gli studenti che intendano trasferirsi presso un altro Ateneo; in quest'ultimo caso non è necessario presentare domanda d'iscrizione presso la nostra Università, ma soltanto presentare la domanda di trasferimento e pagare la tassa di 100,00 Euro.

Se hai conseguito la Laurea Triennale con votazione pari o superiore a 110/110, e t'iscrivi a un nostro Corso di Laurea Specialistica o Magistrale, hai diritto all'esonero dal pagamento della I e della II rata per il primo anno di corso Magistrale o Specialistico. Pagherai la marca da bollo ed il contributo per l'Ente Diritto allo Studio.

Maggiori informazioni sul sito Internet dell'Ateneo all'indirizzo: www.unipmn.it alla sezione Non Iscritti/Immatricolarsi.

LIBRETTO DELLO STUDENTE

Il Libretto Universitario e la Smart Card

Quando consegnerai alla Segreteria Studenti la domanda e tutti i documenti richiesti, sarai ufficialmente immatricolato alla nostra Università, e ti saranno rilasciati un numero di matricola, una Smart-Card, cioè una tessera magnetica con fotografia per il riconoscimento per via telematica come studente dell'Università del Piemonte Orientale, che ti permetterà di accedere al servizio mensa e in futuro anche ad altri servizi ed un Libretto Universitario (Tessera d'iscrizione dello Studente), in cui saranno riportati i dati relativi alla carriera che ti consigliamo di portare con te ogni volta che andrai allo sportello della tua Segreteria Studenti.

Sul Libretto Universitario saranno registrati gli esiti dei tuoi esami e sei responsabile della sua regolare tenuta e di ogni sua eventuale modifica.

Smarrimento o furto

Nei casi di smarrimento e furto del libretto o della Smart Card si prega di rivolgersi alla Segreteria studenti di competenza.

Cancellature, correzioni, abrasioni, pagine mancanti

I libretti recanti cancellature, correzioni od abrasioni ovvero mancanti di una o più pagine saranno dichia-

rati nulli e ritirati. Nei casi di alterazione e contraffazione sono previste sanzioni disciplinari. All'atto dell'iscrizione ed ogni volta che lo studente si presenta allo sportello della segreteria per pratiche amministrative, dovrà portare con sé il libretto universitario e la smart card.

CERCAPERSONE

Si può reperire un numero telefonico o l'indirizzo e-mail di un docente, di un ricercatore o di un dipendente tecnico-amministrativo sul sito della Scuola al seguente indirizzo:

www.rettorato.unipmn.it/cercapersone

AVVISI E COMUNICAZIONI

Si trovano presso le bacheche presso le sedi didattiche della Scuola oppure sul sito Internet della Scuola:

www.med.unipmn.it

E' attivo anche il servizio on-line "Posta elettronica per gli Studenti", che viene attivato per tutti gli studenti iscritti. Tutti i dettagli del servizio sono reperibili all'indirizzo:

<http://www.unipmn.it/> alla sezione "ISCRITTI" seguire il percorso "Servizi" – "Servizi on-line".

IMPORTANTE : Questo servizio è utilizzato dai docenti e dal personale tecnico amministrativo della Scuola per comunicazioni urgenti, convocazioni, etc.

ISCRIZIONI ESAMI DI PROFITTO

Per prenotarsi agli esami ci si deve recare presso la Scuola ed iscriversi, digitando il proprio numero di matricola, al terminale ubicato presso le sedi didattiche sul sito internet:

<https://esami.med.unipmn.it/cgi-bin/esami/index.pl>

Gli esami possono essere sostenuti solo nell'ambito delle sessioni stabilite dal Consiglio di Dipartimento.

Il calendario degli appelli è fissato da ciascun Corso di Laurea.

RICONOSCIMENTO ESAMI

Coloro che hanno frequentato e sostenuto esami presso altre Facoltà o Atenei possono avere il riconoscimento dei crediti formativi universitari.

Il riconoscimento avverrà per ogni singolo caso, dopo un attento vaglio, da parte della Commissione Didattica dei singoli Corsi di Laurea.

Maggiori informazioni possono essere richieste presso :

Segreteria Studenti della Scuola di Medicina

Via Perrone n. 18, 28100 Novara; Tel. 0321/375270; fax: 0321/375275

e-mail: segreteria.studenti.med@rettorato.unipmn.it

Ufficio Supporto Gestione Didattica

Via Solaroli n. 17, 28100 Novara; Tel. 0321/660646-683-627-613-601; fax: 0321/613348

e-mail: didattica@med.unipmn.it

Appello d'esame. L'appello d'esame corrisponde alla data nella quale sarà possibile sostenere l'esame. In ogni sessione d'esame sono contemplati più appelli.

Nell'ambito di ciascun insegnamento, a discrezione del docente, è prevista la possibilità di sostenere delle prove parziali d'esame.

Si chiamano propedeutici gli esami che bisogna obbligatoriamente sostenere prima di altri esami ad essi connessi.

Attività formative. Si intende ogni attività organizzata o prevista dall'Università al fine di assicurare la formazione culturale e professionale degli studenti, con riferimento, tra l'altro, ai corsi di insegnamento, ai seminari, alle esercitazioni pratiche o di laboratorio, alle attività didattiche a piccoli gruppi, al tutorato, all'orientamento, ai tirocini, ai progetti, alle tesi, alle attività di studio individuale e di autoapprendimento.

Crediti formativi universitari. S'intende la misura del volume di lavoro di apprendimento, compreso lo studio individuale, richiesto ad uno studente in possesso di un'adeguata preparazione iniziale, per acquisire conoscenze e abilità nelle attività formative previste dagli ordinamenti didattici dei corsi di studio. Un credito corrisponde di norma a 25 ore di impegno complessivo (30 per le lauree dell'area sanitaria infermieristica); in un anno sono previsti convenzionalmente 60 crediti. Possono essere riconosciuti come crediti, in numero non maggiore di 60, anche conoscenze e abilità professionali certificate ai sensi della normativa vigente, nonché altre conoscenze e abilità maturate in attività formative di livello post-secondario alla cui progettazione e realizzazione l'Università abbia concorso.

Classi di laurea. Sono raggruppamenti di corsi di studio di uguale livello e con gli stessi obiettivi formativi. I titoli conseguiti al termine di corsi di studio dello stesso livello, appartenenti alla stessa classe, hanno identico valore legale.

Corsi integrati. I corsi integrati costituiscono a tutti gli effetti un unico insegnamento articolato in moduli didattici, che possono essere tenuti da docenti diversi. Le prove di verifica finale dovranno certificare le conoscenze acquisite in tutti i moduli.

Dottorato di ricerca. Fornisce le competenze necessarie per esercitare, presso Università, Enti Pubblici, soggetti privati, attività di ricerca di alta qualificazione.

Insegnamenti (o moduli o corsi). Sono le discipline che devono essere seguite e alla fine delle quali si deve sostenere (e superare) un esame di profitto.

Laurea. Si ottiene dopo aver conseguito 180 crediti in 3 anni. Lo studente avrà acquisito un'adeguata padronanza di metodi e contenuti scientifici generali e specifiche competenze professionali. Vi si accede con diploma di scuola superiore o altro titolo di studio valido conseguito all'estero. Dopo lo studente potrà scegliere se entrare subito nel mondo del lavoro o se continuare gli studi universitari per conseguire un master universitario di primo livello o la laurea magistrale.

Laurea magistrale. Si ottiene dopo aver conseguito 120 crediti in 2 anni. Lo studente avrà acquisito una formazione avanzata per l'esercizio di attività di elevata qualificazione in ambiti specifici. Vi si accede con la laurea di primo livello, un vecchio diploma universitario triennale o altro titolo di studio valido conseguito all'estero. Dopo lo studente potrà scegliere se continuare ancora gli studi, per conseguire un master universitario di secondo livello, un diploma di specializzazione o un dottorato di ricerca.

Laurea magistrale a ciclo unico. Presenta gli stessi obiettivi della laurea specialistica e, come quest'ultima, immette al terzo livello degli studi universitari. Vi si accede con diploma di scuola superiore o altro titolo di studio valido conseguito all'estero e si caratterizza per il fatto che si ottiene dopo aver conseguito 360 crediti (durata corso di laurea sei anni - Medicina e Chirurgia).

Master. È un corso di studio post-laurea o post-laurea magistrale a carattere di perfezionamento scientifico e di alta formazione permanente o ricorrente. Il suo obiettivo è quello di ampliare, tanto sul piano teorico che su quello pratico-operativo, le conoscenze già acquisite per elevare e approfondire le capacità professionali. Può essere rivolto anche a professionisti che sentano la necessità di riqualificarsi; i master possono essere organizzati in collaborazione con enti pubblici e privati. Si suddividono in I livello, cui possono accedere coloro in possesso di Laurea di I livello, e in II livello, cui possono accedere coloro in possesso di Laurea di II livello o a ciclo unico.

Piano di studi. Il piano di studio è l'elenco degli esami che lo studente deve sostenere per ottenere la laurea. Esso deve essere comunque presentato e approvato dalla Commissione Didattica.

Programmi degli insegnamenti. Indicano gli obiettivi del modulo, la bibliografia e le informazioni necessarie per prepararsi all'esame.

Regime di studio. Lo studente può optare per il regime di studio a tempo pieno o a tempo parziale.

Scuola di specializzazione. Ha l'obiettivo di fornire allo studente conoscenze e abilità per particolari attività professionali.



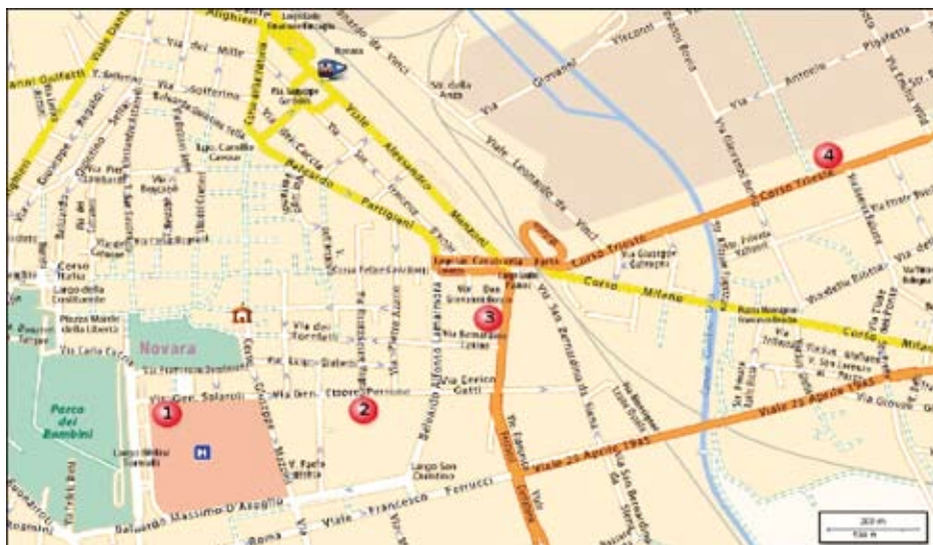
RUBRICA @MAIL PERSONALE DOCENTE

cognome - nome	@mail	Qualifica
Aimaretti Gianluca	gianluca.aimaretti@med.unipmn.it	Associato Confermato
Alabiso Oscar	oscar.alabiso@med.unipmn.it	Associato Confermato
Albano Emanuele	emanuele.albano@med.unipmn.it	Ordinario
Aluffi Valletti Paolo	paolo.aluffi@med.unipmn.it	Associato Confermato
Arneodo Michele	michele.arneodo@med.unipmn.it	Ordinario
Avanzi Gian Carlo	giancarlo.avanzi@med.unipmn.it	Ordinario
Azzimonti Barbara	barbara.azzimonti@med.unipmn.it	Ricercatore Confermato
Baldanzi Gianluca	gianluca.baldanzi@med.unipmn.it	Ricercatore
Baussano Iacopo	iacopo.baussano@med.unipmn.it	Ricercatore Confermato
Bellomo Giorgio	giorgio.bellomo@med.unipmn.it	Ordinario
Bellone Simonetta	simonetta.bellone@med.unipmn.it	Ricercatore Confermato
Benech Arnaldo	arnaldo.benech@med.unipmn.it	Ordinario
Bertoni Alessandra	alessandra.bertoni@med.unipmn.it	Ricercatore Confermato
Boccafoschi Francesca	francesca.boccafoschi@med.unipmn.it	Ricercatore
Boldorini Renzo	renzo.boldorini@med.unipmn.it	Associato Confermato
Bona Gianni	gianni.bona@med.unipmn.it	Ordinario
Borgogna Cinzia	cinzia.borgogna@med.unipmn.it	Ricercatore
Bozzo Chiarella	chiarella.bozzo@med.unipmn.it	Ricercatore Confermato
Bozzola Cristina	cristina.bozzola@med.unipmn.it	Ricercatore
Brucoli Matteo	matteo.brucoli@med.unipmn.it	Ricercatore
Brunelleschi Sandra	sandra.brunelleschi@med.unipmn.it	Ordinario
Cannas Mario	mario.cannas@med.unipmn.it	Ordinario
Cantello Roberto	roberto.cantello@med.unipmn.it	Associato Confermato
Carini Rita	rita.carini@med.unipmn.it	Associato Confermato
Carriero Alessandro	alessandro.carriero@med.unipmn.it	Straordinario

cognome - nome	@mail	Qualifica
Casadio Caterina	caterina.casadio@med.unipmn.it	Ordinario
Castello Luigi Mario	luigi.castello@med.unipmn.it	Ricercatore Confermato
Chiocchetti Annalisa	annalisa.chiocchetti@med.unipmn.it	Ricercatore Confermato
Cisari Carlo	carlo.cisari@med.unipmn.it	Associato Confermato
Colangelo Donato	donato.colangelo@med.unipmn.it	Ricercatore Confermato
Colombo Enrico	enrico.colombo@med.unipmn.it	Associato Confermato
Comi Cristoforo	cristoforo.comi@med.unipmn.it	Ricercatore Confermato
Corrado Lucia	lucia.corrado@med.unipmn.it	Ricercatore
Cotella Diego	diego.cotella@med.unipmn.it	Ricercatore
D'Alfonso Sandra	sandra.dalfonso@med.unipmn.it	Associato Confermato
De Luca Giuseppe	giuseppe.deluca@med.unipmn.it	Ricercatore Confermato
Della Corte Francesco	francesco.dellacorte@med.unipmn.it	Ordinario
Dianzani Irma	irma.dianzani@med.unipmn.it	Ordinario
Dianzani Umberto	umberto.dianzani@med.unipmn.it	Ordinario
Faggiano Fabrizio	fabrizio.faggiano@med.unipmn.it	Associato Confermato
Filigheddu Nicoletta	nicoletta.filigheddu@med.unipmn.it	Ricercatore Confermato
Foglio Bonda Pier Luigi	pierluigi.fogliobonda@med.unipmn.it	Ordinario
Follenzi Antonia	antonia.follenzi@med.unipmn.it	Ricercatore Confermato
Fossaceca Rita	rita.fossaceca@med.unipmn.it	Ricercatore
Fresu Luigia Grazia	luigia.fresu@med.unipmn.it	Ricercatore Confermato
Gaidano Gianluca	gianluca.gaidano@med.unipmn.it	Ordinario
Galetto Alessandra Silvia	alessandra.galetto@med.unipmn.it	Ricercatore Confermato
Garavoglia Marcello	marcello.garavoglia@med.unipmn.it	Ordinario
Gariglio Marisa	marisa.gariglio@med.unipmn.it	Ordinario

cognome - nome	@mail	Qualifica
Gentili Sergio	sergio.gentili@med.unipmn.it	Associato Confermato
Giordano Mara	mara.giordano@med.unipmn.it	Associato Confermato
Grassi Federico	federico.grassi@med.unipmn.it	Ordinario
Graziani Andrea	andrea.graziani@med.unipmn.it	Ordinario
Grossini Elena	elena.grossini@med.unipmn.it	Ricercatore Confermato
Ingrassia Pier Luigi	pierluigi.ingrassia@med.unipmn.it	Ricercatore TD
Isidoro Ciro	ciro.isidoro@med.unipmn.it	Associato Confermato
Krengli Marco	marco.krengli@med.unipmn.it	Ordinario
Magnani Corrado	corrado.magnani@med.unipmn.it	Associato Confermato
Marino Paolo	paolo.marino@med.unipmn.it	Ordinario
Marzullo Paolo	paolo.marzullo@med.unipmn.it	Ricercatore
Migliario Mario	mario.migliario@med.unipmn.it	Ricercatore Confermato
Molinari Claudio	claudio.molinari@med.unipmn.it	Associato Confermato
Mortellaro Carmen	carmen.mortellaro@med.unipmn.it	Ordinario
Nardone Antonio	antonio.nardone@med.unipmn.it	Ricercatore
Navalesi Paolo	paolo.navalesi@med.unipmn.it	Associato
Olivieri Fabrizio	fabrizio.olivieri@med.unipmn.it	Ricercatore Confermato
Palin Lucio Antonio	lucio.palin@med.unipmn.it	Ricercatore Confermato
Panella Massimiliano	massimiliano.panella@med.unipmn.it	Associato Confermato
Persichetti Francesca	francesca.persichetti@med.unipmn.it	Associato Confermato
Petri Antonella	antonella.petri@med.unipmn.it	Ricercatore Confermato
Pia Francesco	francesco.pia@med.unipmn.it	Ordinario
Pirisi Mario	mario.pirisi@med.unipmn.it	Ordinario
Prat Maria	maria.prat@med.unipmn.it	Ordinario
Prodani Flavia	flavia.prodani@med.unipmn.it	Ricercatore TD

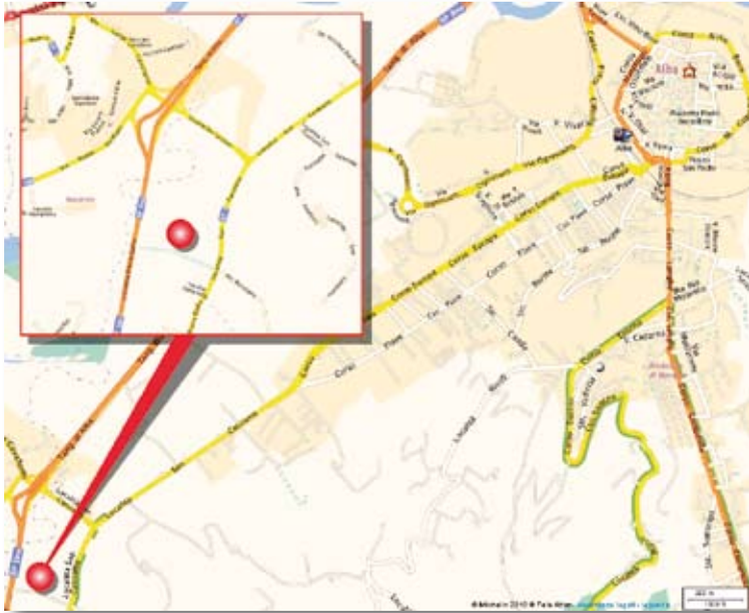
cognome - nome	@mail	Qualifica
Quaglia Marco	marco.quaglia@med.unipmn.it	Ricercatore
Renò Filippo	filippo.reno@med.unipmn.it	Associato Confermato
Rimondini Lia	lia.rimondini@med.unipmn.it	Associato Confermato
Rocchetti Vincenzo	vincenzo.rocchetti@med.unipmn.it	Associato Confermato
Rolla Roberta	roberta.rolla@med.unipmn.it	Ricercatore
Rossi Davide	davide.rossi@med.unipmn.it	Ricercatore
Ruspa Marta	marta.ruspa@med.unipmn.it	Ricercatore Confermato
Sabbatini Maurizio	maurizio.sabbatini@med.unipmn.it	Ricercatore Confermato
Santoro Claudio Ventura	claudio.santoro@med.unipmn.it	Ordinario
Sblattero Daniele	daniele.sblattero@med.unipmn.it	Associato Confermato
Sinigaglia Fabiola	fabiola.sinigaglia@med.unipmn.it	Ordinario
Smirne Carlo	carlo.smirne@med.unipmn.it	Ricercatore Confermato
Stratta Piero	piero.stratta@med.unipmn.it	Straordinario
Surico Daniela	daniela.surico@med.unipmn.it	Ricercatore
Surico Nicola	nicola.surico@med.unipmn.it	Ordinario
Terrone Carlo	carlo.terrone@med.unipmn.it	Ordinario
Vacca Giovanni	giovanni.vacca@med.unipmn.it	Ordinario
Valente Guido	guido.valente@med.unipmn.it	Associato Confermato
Viano Ilario	ilario.viano@med.unipmn.it	Ordinario
Volpe Alessandro	alessandro.volpe@med.unipmn.it	Ricercatore
Zeppegno Patrizia	patrizia.zeppegno@med.unipmn.it	Associato



Novara



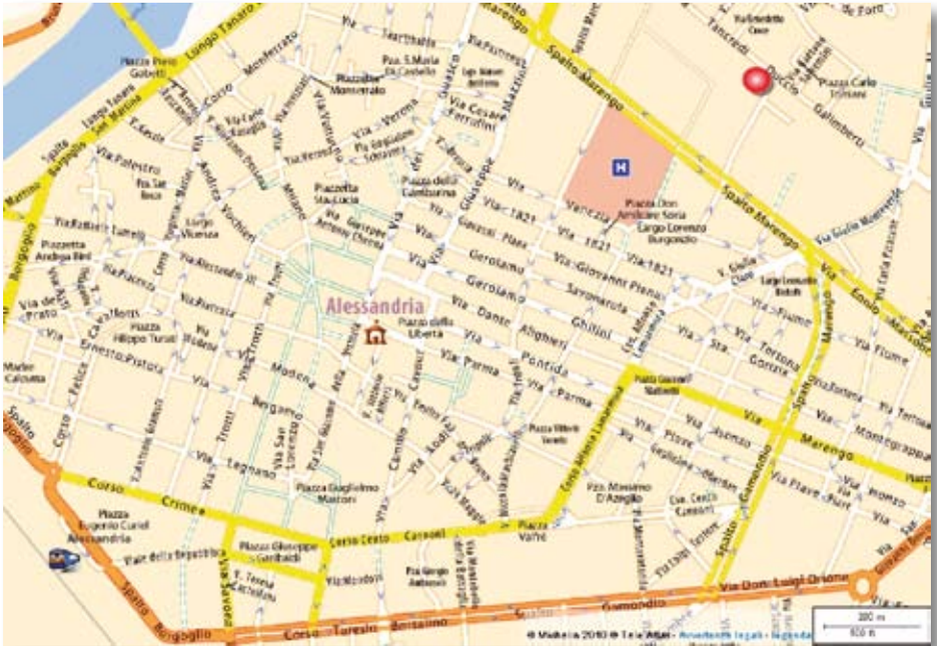
- 1 – Ufficio di Presidenza Scuola di Medicina - Dipartimenti di Medicina Traslazionale e Scienze della Salute (Via P. Solaroli, n. 17)
- 2 – Segreteria Studenti - Aule didattiche: Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia e Corsi di Laurea dell'Area delle Biotecnologie (Via E. Perrone, n. 18)
- 3 – Aule didattiche: Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie (Via Lanino, n. 1)
- 4 – Laboratori di Ricerca Corso di Laurea I livello in Biotecnologie (L.go Donegani, n. 1)



Alba



Aule didattiche: Corso di Laurea in Infermieristica (Località Piana Biglini, n. 1)



Alessandria



Aule didattiche: Corso di Laurea in Infermieristica (Via Giuseppe di Vittorio, n. 1)



Biella



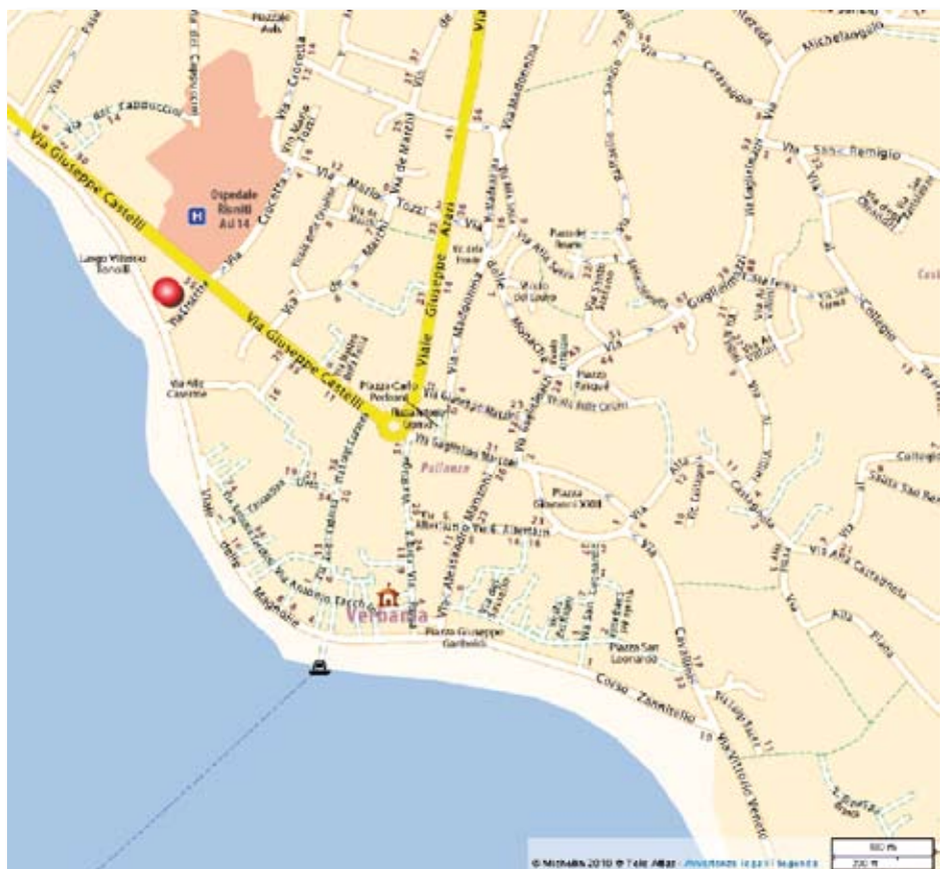
Aule didattiche: Corso di Laurea in Infermieristica (C.so Giuseppe Pella, n. 10)



Fossano



Aule didattiche: Corso di Laurea in Fisioterapia (Piazza Castello, n. 33)



Verbania



Aule didattiche: Corso di Laurea in Infermieristica (Via Crocetta, n. 1)

