



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi di PAVIA
Nome del corso in italiano RED	Fisioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Fisioterapista) (IdSua:1556849)
Nome del corso in inglese RED	Physiotherapy
Classe	L/SNT2 - Professioni sanitarie della riabilitazione RED
Lingua in cui si tiene il corso RED	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea RED	http://www-med.unipv.it
Tasse	Pdf inserito: visualizza
Modalità di svolgimento	a. Corso di studio convenzionale

Referenti e Strutture

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

Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD
----	---------	------	---------	-----------	------	----------

1.	BEJOR	Maurizio	MED/34	PA	1	Caratterizzante
2.	CAVAGNA	Lorenzo	MED/16	RU	1	Caratterizzante
3.	LUZZI	Sabino	MED/27	RD	1	Caratterizzante
4.	NARDONE	Antonio	MED/34	PO	1	Caratterizzante
5.	VISAI	Livia	BIO/10	PA	1	Base

Rappresentanti Studenti	NEGRI FRANCESCA francesca.negri03@universitadipavia.it PACCANI CHIARA chiara.paccani01@universitadipavia.it RECCAGNI DAVIDE davide.reccagni01@universitadipavia.it PODDA TOMMASO tommaso.podda01@universitadipavia.it TAITA MARTA marta.taita01@universitadipavia.it ERBA ALESSANDRO alessandro.erba01@universitadipavia.it
Gruppo di gestione AQ	Maurizio Bejor Colomba Falcone Lorenzo Marinelli Antonio Nardone Chiara Paccani Fabio Pedicini Ennio Pucci Cristina Tassorelli
Tutor	Pierluigi POLITI Vittorio RICCI Umberto LAFORENZA Livia VISAI

Il Corso di Studio in breve

14/05/2019

Il corso di studi si articola in tre anni accademici durante i quali, progressivamente, lo studente acquisisce quelle nozioni teoriche e pratiche che gli consentiranno di accedere alla professione di Fisioterapista così come viene definita dalla normativa vigente (D.M. 14.09.1994, n. 741, (G.U. 09.01.1995, n. 6).

La formazione prevista segue quanto stabilito dalla programmazione didattica e dal regolamento del corso di studio. La frequenza ai vari anni di corso è obbligatoria e gli anni si intendono superati solo dopo aver conseguito i crediti formativi previsti (CFU) e superato le prove previste.

Allo studente si richiede una preparazione sia teorica che pratica: sono previsti, infatti, sia lezioni frontali sia tirocini pratici. I tirocini pratici prevedono che lo studente sia affidato a Tutor qualificati, il percorso formativo, che prevede nozioni di base comuni, è personalizzato.

E' possibile la frequenza all'Estero nel quadro del programma Erasmus.

Al termine del corso di studi è prevista la discussione di una tesi ed il superamento dell'esame di Stato che avviene in presenza di docenti e commissari nominati dal Ministero della Salute, dal MIUR e dalle Associazioni maggiormente rappresentative della Professione Sanitaria riconosciuti dal Ministero della Salute.



QUADRO A1.a
R&D

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

La consultazione con le parti sociali è stata condotta attraverso l'invio di una lettera del Preside di Facoltà in cui sono state indicate le motivazioni sottese alla proposta di ordinamento didattico allegato alla stessa. Gli enti/istituzioni, cui è stato chiesto di formulare osservazioni finalizzate ad un potenziamento del raccordo con il mondo del lavoro e delle professioni, sono le seguenti: IRCCS Fondazione Policlinico San Matteo di Pavia, IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri di Pavia, IRCCS Fondazione Istituto neurologico nazionale C. Mondino di Pavia, Azienda Sanitaria Locale (ASL) di Pavia e Amministrazione provinciale di Pavia. Non sono state formulate osservazioni.

QUADRO A1.b

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

14/05/2019

L'offerta dei Servizi Riabilitativi è trasversale rispetto alle Unità di Offerta sia sanitarie che sociosanitarie. Il panorama normativo che regola queste Unità di Offerta è in costante, rapido e mutevole cambiamento sia in base alle disposizioni Nazionali (ad es. LEA) sia in base alle norme e regolamenti regionali.

La Direzione del Corso di Laurea viene spesso coinvolta in incontri sia con le strutture di erogazione e controllo pubbliche (componente della commissione di programmazione riabilitativa territoriale ATS regolarmente verbalizzate dall'Ente promotore) e, inoltre, su richiesta, partecipa incontri con Associazioni Datoriali (UNEBA, ARIS, AIOP ecc.) o singoli datori di lavoro operanti nell'offerta dei servizi riabilitativi locali. L'argomento è spesso quello relativo alla richiesta di segnalazione di Personale Tecnico: il contenuto di tali mail contiene dati personali.

La professione di Fisioterapista non è inquadrata in albo o collegio di rappresentanza, l'unica associazione rappresentativa presente sul territorio è l'AIFI con il cui rappresentante avvengono incontri, informalmente anche più volte al mese, su argomenti di interesse generale e specifico riguardante la formazione dei tutors ed il core curriculum dei formandi Fisioterapisti.

Le Associazioni professionali (coinvolte anche nell'esame finale pratico abilitante alla Professione Sanitaria di Fisioterapista secondo quanto previsto nelle modalità di esecuzione dal Regolamento didattico) partecipano anche ai seminari orientativi per gli allievi del II e III anno.

QUADRO A2.a

Profilo professionale e sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

il profilo è quello del fisioterapista così come previsto dalla normativa vigente

funzione in un contesto di lavoro:

Il laureato, al termine del percorso didattico, è in grado di svolgere in via autonoma o in collaborazione con altre figure sanitarie, gli interventi di prevenzione, cura e riabilitazione nelle aree della motricità, delle funzioni corticali superiori, e di quelle viscerali conseguenti a eventi patologici, a varia eziologia, congenita od acquisita. I laureati in fisioterapia, in riferimento alla diagnosi ed alle prescrizioni del medico, nell'ambito delle loro competenze, elaborano, anche in équipe multidisciplinare, la definizione del programma di riabilitazione volto all'individuazione ed al superamento del bisogno di salute del disabile; praticano autonomamente attività terapeutica per la rieducazione funzionale delle disabilità motorie, psicomotorie e cognitive utilizzando terapie fisiche, manuali, massoterapiche e occupazionali; propongono l'adozione di protesi ed ausili, ne addestrano all'uso e ne verificano l'efficacia; verificano le risposdenze della metodologia riabilitativa attuata agli obiettivi di recupero funzionale

competenze associate alla funzione:

Lo sbocco professionale conseguente al corso di studi è quello del FISIOTERAPISTA, professione sanitaria della riabilitazione

sbocchi occupazionali:

I Fisioterapisti hanno diversi sbocchi occupazionali sia nell'ambito del SSR sia in ambito non convenzionato. In convenzione con il SSR possono accedere a Servizi od Unità Operative ospedaliere ed extraospedaliere di Medicina Fisica e Riabilitativa a vari livelli sia in strutture pubbliche che private. Possono esercitare inoltre in ambito assistenziale (RSA o RSD). In assenza di convenzione con il SSR possono, su prescrizione medica, esercitare in studi professionali non convenzionati sia in regime di dipendenza che libero professionale. Altri ambiti possono essere offerti da Società Sportive od industrie che producono ausili, ortesi o strumentario per la riabilitazione. I contratti di lavoro possono essere di diverso tipo a seconda dell'ambito lavorativo di riferimento. Le possibilità di carriera sono quelle offerte dal Comparto del SSN o dipendono dal contratto di riferimento.

QUADRO A2.b

Il corso prepara alla professione di (codifiche ISTAT)

1. Fisioterapisti - (3.2.1.2.2)

QUADRO A3.a

Conoscenze richieste per l'accesso

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

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

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

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

QUADRO A3.b

Modalità di ammissione

14/05/2019

Il CDS in Fisioterapia fa parte dei Corsi di Studio a numero programmato su base nazionale, le cui modalità di esecuzione vengono comunicate di anno in anno dal MIUR a cui si rimanda.

QUADRO A4.a

R^aD

Obiettivi formativi specifici del Corso e descrizione del percorso formativo

La formazione teorica e pratica offerta nel corso di laurea mira alla progressiva acquisizione delle conoscenze delle discipline professionali costituenti la base delle competenze previste dal profilo professionale proposto.

La formazione è basata sia su lezioni frontali o seminari sia su esperienze di tirocinio pratico in ambito clinico riabilitativo.

Il tirocinio clinico è affidato a Tutors professionali, dotati di esperienza didattica, operanti nelle diverse Unità Operative.

Il coordinamento delle varie attività formative è affidato ad un Fisioterapista coordinatore Universitario.

La progressiva acquisizione degli obiettivi formativi specifici si articola nelle seguenti aree:

a) di base in cui vengono affrontate le conoscenze teoriche biologiche, fisiche e psicologiche, che consentono di comprendere quali-quantitativamente i fenomeni fisici, chimici e biochimici utili per comprendere ed interpretare il funzionamento integrato di organi e sistemi

b) caratterizzanti - in cui vengono affrontate, alla luce delle specifiche problematiche riabilitative, le basi anatomo cliniche delle principali patologie disabilitanti.

A tal fine vengono proposti argomenti appartenenti a discipline mediche e chirurgiche e vengono trattati argomenti relativi alle compromissioni dello stato cognitivo di pazienti in tutte le età della vita.

Vengono inoltre fornite le basi teoriche e pratiche delle principali tecniche di trattamento riabilitativo sia nella fase del recupero intrinseco sia nella fase del recupero adattativo, scelta degli ausili e addestramento all'uso, terapie con mezzi fisici o con strumentazione tecnica comprese

c) affini o integrative vengono proposte le conoscenze relative alle discipline di alta specializzazione in cui si richiede un intervento fisioterapico specifico integrativo rispetto a quanto previsto nelle discipline di base.

Nel corso di laurea viene inoltre posta attenzione allo sviluppo delle capacità necessarie all'azione in team ed in situazioni ad elevata dinamica relazionale (con i colleghi, i pazienti, i caregivers e le strutture amministrative in cui si opera). A tal fine sono attivati insegnamenti appartenenti alle discipline proprie delle Scienze Umane e Psicopedagogiche e delle Scienze del Management Sanitario.

QUADRO A4.b.1



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

Conoscenza e capacità di comprensione

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

QUADRO A4.b.2

Conoscenza e comprensione, e Capacità di applicare conoscenza e comprensione:
Dettaglio

Area di base

Conoscenza e comprensione

Le conoscenze e la capacità di comprensione rappresentano il primo gradino della "piramide delle competenze" che ci si aspetta che ciascuno studente consegua al termine del triennio.

Le conoscenze da acquisire sono relative alle scienze di base biologiche e fisiche e alle nozioni cliniche comprese nel piano di studi ed articolate progressivamente nel programma del corso di laurea e sono trasmesse mediante lezioni frontali, seminari o partecipazione a corsi o congressi con discussione guidata di quanto in essi esposto.

La verifica delle conoscenze apprese viene effettuata mediante prove in itinere ed esami di profitto (scritti od orali) anche con l'uso di questionari a scelta multipla.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

L'applicazione di conoscenze è un gradino più evoluto della "piramide delle competenze" che richiede la capacità di applicare le conoscenze attraverso un processo di risoluzione di problemi pratici che richiedono l'applicazione di quanto appreso.

Questo tipo di capacità viene sviluppata sia attraverso lezioni o seminari frontali sia attraverso la partecipazione guidata da tutors ad attività pratiche.

La valutazione di questa capacità viene effettuata proponendo delle situazioni cliniche strutturate che richiedono l'analisi del caso e la sintesi delle conoscenze acquisite in vista della pianificazione dell'intervento.

La prova, basata su un contesto clinico strutturato, può riguardare uno o più casi clinici od una situazione di lavoro di équipe, e il metodo di risoluzione sarà guidato in vista della successiva introduzione della metodica OCSE (objective structured clinical examination).

Gli strumenti di valutazione consistono in esami orali o, più frequentemente, in tests a scelta multipla ed in osservazioni effettuate nel contesto di tirocinio.

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

[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

ANATOMIA E ISTOLOGIA [url](#)

BIOLOGIA E CHIMICA BIOLOGICA [url](#)

FISICA, STATISTICA E INFORMATICA [url](#)

Area caratterizzante**Conoscenza e comprensione**

Conoscenza e comprensione si tratta di due qualità simili ma non sovrapponibili: la prima infatti esplora le capacità dello studente di assumere informazioni tratte da testi e riflette soprattutto le capacità di studio mnemonico, la seconda, più complessa e riguarda la capacità di rappresentazione di casi astratti su cui sia applicabile un ragionamento logico che riunisca i complementi del ragionamento clinico, in modo far sì che il paziente passi dal campo dell'osservazione clinica a quello dell'evoluzione e della terapia in essere.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

La conoscenza del primo segmento dell'esame può essere esplorata anche attraverso domande a risposta multipla con base soprattutto nozionistica, la conoscenza del secondo esempio necessita la elaborazione di un breve componimento che illustri le condizioni reali del paziente non solo a livello del segmento osseo articolare colpito ma anche del malato nel suo complesso, in modo da contribuire alla formazione dei PRI che lo interessino

Le conoscenze e capacità sono conseguite e verificate nelle seguenti attività formative:[Visualizza Insegnamenti](#)[Chiudi Insegnamenti](#)[MEDICINA SPECIALE](#) [url](#)[PSICOLOGIA CLINICA \(*modulo di SCIENZE UMANE*\)](#) [url](#)[PSICOLOGIA GENERALE \(*modulo di SCIENZE UMANE*\)](#) [url](#)[RIABILITAZIONE I E II](#) [url](#)[RIABILITAZIONE III](#) [url](#)[RIABILITAZIONE PROFESSIONALE](#) [url](#)[SCIENZA DELLA PREVENZIONE E DEI SERVIZI SANITARI](#) [url](#)[SCIENZE DELLA FISIOTERAPIA](#) [url](#)[SCIENZE INTERDISCIPLINARI](#) [url](#)[SCIENZE MEDICHE](#) [url](#)[SCIENZE NEUROLOGICHE](#) [url](#)[TIROCINIO PROFESSIONALE I ANNO](#) [url](#)[TIROCINIO PROFESSIONALE II ANNO](#) [url](#)[TIROCINIO PROFESSIONALE III ANNO](#) [url](#)

QUADRO A4.c

RAD

Autonomia di giudizio**Abilità comunicative****Capacità di apprendimento****Autonomia di giudizio**

La valutazione della performance reale di competenza si basa inizialmente sulla simulazione della presa in carico di un paziente simulato standardizzato e, successivamente attraverso l'azione guidata in situazione reale.

Questa parte del processo di raggiungimento della competenza trova la sua applicazione nel corso dei vari tirocini pratici ed è affidata in itinere ai tutors stessi che provvedono alla compilazione di un libretto di attività pratiche effettuate ed un giudizio sullo svolgimento delle stesse. Sono previsti inoltre tests su pazienti simulati "celati" o su pazienti reali "dichiarati", alla presenza di esaminatori esterni (non tutors dell'allievo)

Abilità comunicative	<p>Le capacità comunicative che ci si attende da uno studente in Fisioterapia riguardano essenzialmente tre aspetti:</p> <p>a) la comunicazione rivolta agli esaminatori per metterli in grado di comprendere il livello di preparazione raggiunto;</p> <p>b) la comunicazione con i componenti del team riabilitativo in modo da ricevere e trasmettere in maniera chiara e comprensibile tutte le informazioni necessarie ad integrare il progetto riabilitativo (sia di struttura che individuale), a progettare ed applicare il programma riabilitativo individuale ed a renderne efficaci eventuali modifiche</p> <p>c) la comunicazione con il paziente e la capacità di relazione con i suoi bisogni in modo da rendere il più efficace possibile il programma riabilitativo proposto anche attraverso una corretta gestualità</p> <p>Gli aspetti teorici e relazionali che sottendono alle abilità comunicative sono in parte sviluppati in alcuni corsi del programma di studi e le conoscenze teoriche raggiunte sono verificate nel corso dei rispettivi esami ma la parte più consistente, sia di trasmissione del saper fare sia della effettiva verifica di quanto si sa fare, avviene sul campo nel corso delle attività di tirocinio pratico. Il tirocinio pratico infatti è la sede elettiva di valutazione da parte del tutor delle abilità comunicative e relazionali dell'allievo.</p>
Capacità di apprendimento	<p>Le capacità di apprendimento sono rappresentate dall'efficacia con cui l'allievo fa proprie le nozioni trasmesse nel corso di studi e si riflettono nella sua capacità di seguire i tempi di verifica proposti con la cadenza delle prove orali.</p> <p>La valutazione delle capacità di apprendimento è solitamente di tipo indiretto (esito degli esami durante il corso) ed è oggetto di una verifica finale attraverso la realizzazione autonoma di un progetto che è rappresentato dalla stesura della tesi. Per le attività pratiche i tutor di tirocinio verificano la capacità di apprendimento delle tecniche riabilitative specifiche.</p> <p>Eventuali difficoltà nella capacità di apprendimento (ad esempio ritardi nel sostenere gli esami, difficoltà nella pratica assistenziale) vengono registrati e valutati dal Coordinatore, dal Responsabile del corso di studio dai Tutor e dai membri del Consiglio didattico e possono essere oggetto di colloqui individuali con gli studenti</p>

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

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

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

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

14/05/2019

La prova finale del CLT in Fisioterapia conclude il 3° anno di Corso, può essere sostenuta solo dopo verifica del completamento dei CFU formativi e del superamento degli esami relativi ai vari Corsi previsti nel piano di Studi; l'esame finale abilitante alla Professione Sanitaria di Fisioterapista consiste nel superamento di una prova pratica e nella discussione dell'elaborato di tesi in presenza della commissione nominata ai sensi di Legge.



QUADRO B1

Descrizione del percorso di formazione (Regolamento Didattico del Corso)

Pdf inserito: [visualizza](#)

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

QUADRO B2.a

Calendario del Corso di Studio e orario delle attività formative

QUADRO B2.b

Calendario degli esami di profitto

QUADRO B2.c

Calendario sessioni della Prova finale

QUADRO B3

Docenti titolari di insegnamento

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

N.	Settori	Anno di corso	Insegnamento	Cognome Nome	Ruolo	Crediti	Ore	Docente di riferimento per corso
1.	MED/48	Anno di corso 1	ANATOMIA PALPATORIA link			1	8	
2.	BIO/10	Anno di corso 1	BIOCHIMICA (<i>modulo di BIOLOGIA E CHIMICA BIOLOGICA</i>) link	VISAI LIVIA	PA	2	16	
3.	MED/48	Anno di corso 1	ESAME ARTICOLARE E MUSCOLARE (<i>modulo di SCIENZE DELLA FISIOTERAPIA</i>) link	COSTA NAUSICA		3	24	

4.	MED/48	Anno di corso 1	FUNZIONALIZZAZIONE U.O. MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA (<i>modulo di SCIENZE DELLA FISIOTERAPIA</i>) link	MAGGI CLAUDIA	ID	1	8
5.	MED/48	Anno di corso 1	LA FORMAZIONE CORE DEL FISIOTERAPISTA link			1	8
6.	MED/34	Anno di corso 1	MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE: PRINCIPI E TECNICHE (<i>modulo di SCIENZE DELLA FISIOTERAPIA</i>) link	NARDONE ANTONIO	PO	4	16
7.	MED/34	Anno di corso 1	MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE: PRINCIPI E TECNICHE (<i>modulo di SCIENZE DELLA FISIOTERAPIA</i>) link	BEJOR MAURIZIO	PA	4	16

QUADRO B4

Aule

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B4

Laboratori e Aule Informatiche

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B4

Sale Studio

Descrizione link: Sale studio di Ateneo

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

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B4

Biblioteche

Descrizione link: Descrizione del Sistema bibliotecario di Ateneo

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

QUADRO B5

Orientamento in ingresso

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

A questo riguardo il Centro Orientamento dell'Università di Pavia mette a disposizione degli utenti uno sportello informativo aperto al pubblico nei seguenti giorni e orari: martedì-giovedì-venerdì dalle ore 9.30 alle 12.30 e lunedì-mercoledì dalle ore 14.30 alle ore 16.30.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Incontri di presentazione dell'offerta formativa e dei servizi e Saloni dello studente: l'obiettivo degli incontri di presentazione e dei saloni di orientamento è di informare il maggior numero di studenti delle Scuole Superiori circa le opportunità di studio e i servizi offerti dal sistema universitario pavese con un grado di approfondimento sul singolo Corso di Laurea. Gli incontri possono tenersi presso la sede scolastica interessata o, in alternativa, presso la sede dell'Ateneo organizzando anche visite guidate alle strutture didattiche e di ricerca. L'Università di Pavia, tramite il Centro Orientamento Universitario, partecipa anche ai Saloni dello Studente organizzati da agenzie dedicate a tali attività con appuntamenti in tutto il territorio nazionale. In queste occasioni non solo si assicura la presenza allo stand, sempre molto frequentato, ma si realizzano momenti di approfondimento e presentazione

dell'offerta formativa dei Corsi di studio.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Tutti i servizi e le attività di cui sopra sono descritte nelle pagine web dedicate all'orientamento in ingresso del Centro Orientamento e sul sito del Dipartimento di Scienze clinico-chirurgiche, diagnostiche e pediatriche.

Descrizione link: Centro Orientamento Universitario

Link inserito: <http://www-orientamento.unipv.it/futuri-studenti/>

Pdf inserito: [visualizza](#)

31/05/2019

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

Il COR, attraverso apposito applicativo, si occupa anche di monitorare la frequenza e quindi la fruizione del servizio di tutorato.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Pdf inserito: [visualizza](#)

14/05/2019

Attività di tirocinio professionale presso le diverse realtà di settore sono parte integrante della didattica e sono previste in tutti gli anni del corso di studi. I docenti svolgono un ruolo di tutor per assistere gli studenti e garantire a ciascuno una esperienza

formativa utile per sviluppare competenze tecnico-professionali e aiutare a sviluppare le capacità di svolgere un lavoro a contatto diretto/indiretto con la patologia e il paziente, un lavoro che si realizza spesso all'interno di un'equipe e che coinvolge diversi livelli di interazione.

QUADRO B5

Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti

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

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

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

Pdf inserito: [visualizza](#)

Nessun Ateneo

QUADRO B5

Accompagnamento al lavoro

Il percorso è strutturalmente professionalizzante e abilita alla professione. Le attività di tirocinio nei contesti di riferimento 14/05/2019 permettono di orientare le scelte di ciascuno degli studenti. L'esperienza pratica svolta durante il percorso rappresenta il mezzo ideale per mettersi alla prova e apprendere le tecniche procedurali, applicare le conoscenze apprese nel corso della didattica frontale, iniziare ad acquisire la conoscenza della professione al fine scegliere il lavoro, il contesto e il tipo di competenze su cui investire il proprio futuro professionale.

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

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

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

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

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

QUADRO B5

Eventuali altre iniziative

QUADRO B6

Opinioni studenti

14/05/2019

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

QUADRO B7

Opinioni dei laureati

14/05/2019

Link inserito:

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



QUADRO C1

Dati di ingresso, di percorso e di uscita

14/05/2019

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

QUADRO C2

Efficacia Esterna

14/05/2019

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

QUADRO C3

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

14/05/2019

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

L'avvio di un'indagine sistematica di Ateneo, mirata a rilevare le opinioni degli enti e delle aziende che hanno ospitato uno studente per stage o tirocinio,

è stata inserita nell'ambito del modulo di gestione dei tirocini di Almalaurea al fine di avere valutazioni anche di tipo comparativo.

I questionari di valutazione di fine tirocinio, implementati sulla piattaforma Almalaurea dal mese di Marzo 2018, potranno essere utilizzati nel momento in cui sarà disponibile una massa critica di dati che permetta un'analisi significativa delle esperienze svolte da studenti e laureati.



QUADRO D1

Struttura organizzativa e responsabilità a livello di Ateneo

14/05/2019

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

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Struttura organizzativa 2019

QUADRO D2

Organizzazione e responsabilità della AQ a livello del Corso di Studio

14/05/2019

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

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

Eventuali problemi pratici che si venissero a verificare al di fuori di quanto sopra esposto vengono trattati attraverso contatti costanti con gli studenti dei tre anni di corso. Ad essi infatti viene richiesto attraverso un'elezione informale, di nominare due rappresentanti per anno che si confrontino costantemente con il coordinatore del corso e/o con il responsabile-

QUADRO D3

Programmazione dei lavori e scadenze di attuazione delle iniziative

14/05/2019

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

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

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

Il gruppo del Riesame rimane in carica fino alla prima verifica degli esiti delle azioni correttive pianificate, poi potrà essere

riconfermato nella sua composizione oppure rinnovato completamente o parzialmente.

Il coordinatore del Corso e/o il responsabile mantiene comunque attraverso i rappresentanti d'anno, costanti contatti per la risoluzione/discussione di problematiche intercorrenti

QUADRO D4

Riesame annuale

14/05/2019

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

a) 1° mese analisi del CdS per individuare le eventuali criticità facendo riferimento ai dati statistici dell'Ateneo (tipologia della scuola di provenienza, voto di maturità, indicatori di performance [CFU conseguiti e votazione media, tassi di abbandono, laureabilità in corso], di soddisfazione della didattica [valutazione qualità], customer satisfaction sul percorso di laurea ricevuto) e a dati derivanti da valutazione sull'occupabilità non ufficiali (questionari on-line) e programmazione delle eventuali azioni correttive,

b) dal 2° mese all'11° mese attuazione delle azioni correttive programmate nel breve periodo e nel medio-lungo periodo,

c) 12° mese valutazione degli esiti delle azioni di breve periodo di cui al punto b).

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

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

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

QUADRO D5

Progettazione del CdS

QUADRO D6

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



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi di PAVIA
Nome del corso in italiano RD	Fisioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Fisioterapista)
Nome del corso in inglese RD	Physiotherapy
Classe RD	L/SNT2 - Professioni sanitarie della riabilitazione
Lingua in cui si tiene il corso RD	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea RD	http://www-med.unipv.it
Tasse	Pdf inserito: visualizza
Modalità di svolgimento RD	a. Corso di studio convenzionale

Corsi interateneo



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

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

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

Corsi di studio erogati integralmente da un Ateneo italiano, anche in presenza di convenzioni con uno o più Atenei stranieri che, disciplinando essenzialmente programmi di mobilità internazionale degli studenti (generalmente in regime di scambio), prevedono il rilascio agli studenti interessati anche di un titolo di studio rilasciato da Atenei stranieri, non sono corsi interateneo. In questo

caso le relative convenzioni non devono essere inserite qui ma nel campo "Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti" del quadro B5 della scheda SUA-CdS.

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

Qualsiasi intervento su questo campo si configura come modifica di ordinamento. In caso nella scheda SUA-CdS dell'A.A. 14-15 siano state inserite in questo campo delle convenzioni non relative a corsi interateneo, tali convenzioni devono essere spostate nel campo "Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti" del quadro B5. In caso non venga effettuata alcuna altra modifica all'ordinamento, è sufficiente indicare nel campo "Comunicazioni dell'Ateneo al CUN" l'informazione che questo spostamento è l'unica modifica di ordinamento effettuata quest'anno per assicurare l'approvazione automatica dell'ordinamento da parte del CUN.

Non sono presenti atenei in convenzione

Referenti e Strutture

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

Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD	Incarico didattico
1.	BEJOR	Maurizio	MED/34	PA	1	Caratterizzante	1. MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE 3 2. MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE: PRINCIPI E TECNICHE 3. MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE 1
2.	CAVAGNA	Lorenzo	MED/16	RU	1	Caratterizzante	1. REUMATOLOGIA

3.	LUZZI	Sabino	MED/27	RD	1	Caratterizzante	1. NEUROCHIRURGIA
4.	NARDONE	Antonio	MED/34	PO	1	Caratterizzante	1. MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE: PRINCIPI E TECNICHE 2. MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE A
5.	VISAI	Livia	BIO/10	PA	1	Base	1. BIOCHIMICA

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

requisito di docenza (incarico didattico) verificato con successo!

Rappresentanti Studenti

COGNOME	NOME	EMAIL	TELEFONO
NEGRI	FRANCESCA	francesca.negri03@universitadipavia.it	
PACCANI	CHIARA	chiara.paccani01@universitadipavia.it	
RECCAGNI	DAVIDE	davide.reccagni01@universitadipavia.it	
PODDA	TOMMASO	tommaso.podda01@universitadipavia.it	
TAITA	MARTA	marta.taita01@universitadipavia.it	
ERBA	ALESSANDRO	alessandro.erba01@universitadipavia.it	

Gruppo di gestione AQ

COGNOME	NOME
Bejor	Maurizio
Falcone	Colomba
Marinelli	Lorenzo
Nardone	Antonio
Paccani	Chiara
Pedicini	Fabio
Pucci	Ennio

Tassorelli

Cristina

Tutor

COGNOME	NOME	EMAIL	TIPO
POLITI	Pierluigi		
RICCI	Vittorio		
LAFORENZA	Umberto		
VISAI	Livia		

Programmazione degli accessi

Programmazione nazionale (art.1 Legge 264/1999)	Si - Posti: 40
Programmazione locale (art.2 Legge 264/1999)	No

Sedi del Corso

DM 6/2019 Allegato A - requisiti di docenza

Sede del corso: FONDAZIONE SALVATORE MAUGERI - Via Salvatore Maugeri 4 - 27100 - PAVIA

Data di inizio dell'attività didattica	01/10/2019
Studenti previsti	40



Altre Informazioni

R^{AD}

**Codice interno
all'ateneo del corso** 0440500PV

**Massimo numero di
crediti riconoscibili** 10 *DM 16/3/2007 Art 4 Nota 1063 del 29/04/2011*

**Corsi della
medesima classe**

- Logopedia (abilitante alla professione sanitaria di Logopedista)
- Tecnica della riabilitazione psichiatrica (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico della riabilitazione psichiatrica) *approvato con D.M. del24/05/2011*
- Terapia della neuro e psicomotricit dell'et evolutiva (abilitante alla professione sanitaria di Terapista della neuro e psicomotricit dell'et evolutiva) *approvato con D.M. del24/05/2011*
- Terapia occupazionale (abilitante alla professione sanitaria di Terapista occupazionale) *approvato con D.M. del24/05/2011*

Date delibere di riferimento

R^{AD}

Data del DM di approvazione dell'ordinamento didattico	15/06/2011
Data del DR di emanazione dell'ordinamento didattico	12/07/2011
Data di approvazione della struttura didattica	26/05/2011
Data di approvazione del senato accademico/consiglio di amministrazione	01/06/2011
Data della consultazione con le organizzazioni rappresentative a livello locale della produzione, servizi, professioni	07/12/2010 -
Data del parere favorevole del Comitato regionale di Coordinamento	

Sintesi della relazione tecnica del nucleo di valutazione

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

apprendimento; significatività della domanda di formazione; analisi e previsioni di occupabilità; qualificazione della docenza; politiche di accesso.

È stata anche valutata l'attività pregressa in relazione a: tipologia degli iscritti, immatricolazioni, abbandoni, laureati nella durata legale +1, placement, andamento delle carriere, soddisfazione degli studenti, sebbene nel caso di quest'ultima i dati siano assai limitati perché non adeguatamente raccolti. Si notano i dati particolarmente favorevoli relativamente all'occupabilità e all'assenza di abbandoni.

Nel complesso il NuV esprime parere favorevole all'istituzione del corso.

Relazione Nucleo di Valutazione per accreditamento

*La relazione completa del NdV necessaria per la procedura di accreditamento dei corsi di studio deve essere inserita nell'apposito spazio all'interno della scheda SUA-CdS denominato "Relazione Nucleo di Valutazione per accreditamento" entro la scadenza del 8 marzo 2019 **SOLO per i corsi di nuova istituzione**. La relazione del Nucleo può essere redatta seguendo i criteri valutativi, di seguito riepilogati, dettagliati nelle linee guida ANVUR per l'accREDITAMENTO iniziale dei Corsi di Studio di nuova attivazione, consultabili sul sito dell'ANVUR*

[Linee guida ANVUR](#)

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

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

È stata anche valutata l'attività pregressa in relazione a: tipologia degli iscritti, immatricolazioni, abbandoni, laureati nella durata legale +1, placement, andamento delle carriere, soddisfazione degli studenti, sebbene nel caso di quest'ultima i dati siano assai limitati perché non adeguatamente raccolti. Si notano i dati particolarmente favorevoli relativamente all'occupabilità e all'assenza di abbandoni.

Nel complesso il NuV esprime parere favorevole all'istituzione del corso.

Sintesi del parere del comitato regionale di coordinamento

RAD

Offerta didattica erogata

	coorte	CUIN	insegnamento	settori insegnamento	docente	settore docente	ore did assi
1	2017	221905451	ANALGESIA IN RIABILITAZIONE <i>semestrale</i>	MED/48	Docente non specificato		8
2	2019	221905456	ANATOMIA PALPATORIA <i>semestrale</i>	MED/48	Docente non specificato		8
3	2019	221905076	BIOCHIMICA (modulo di BIOLOGIA E CHIMICA BIOLOGICA) <i>semestrale</i>	BIO/10	Docente di riferimento Livia VISAI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/10	16
4	2017	221901215	BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA (modulo di SCIENZE INTERDISCIPLINARI) <i>semestrale</i>	ING-INF/06	Fabio GERMAGNOLI		8
5	2017	221901219	CHIRURGIA PLASTICA (modulo di PATOLOGIE DISABILITANTI SPECIFICHE) <i>semestrale</i>	MED/19	Giovanni NICOLETTI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/19	8
6	2017	221901222	DISCIPLINE DELLO SPETTACOLO (modulo di SCIENZE INTERDISCIPLINARI) <i>semestrale</i>	L-ART/05	Alfredo RAGLIO		8
7	2019	221905464	ESAME ARTICOLARE E MUSCOLARE (modulo di SCIENZE DELLA FISIOTERAPIA) <i>semestrale</i>	MED/48	Nausica COSTA		24
8	2019	221905469	FUNZIONALIZZAZIONE U.O. MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA (modulo di SCIENZE DELLA FISIOTERAPIA) <i>semestrale</i>	MED/48	Claudia MAGGI <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	MED/48	8
9	2017	221901223	GINECOLOGIA E OSTETRICIA (modulo di PATOLOGIE DISABILITANTI SPECIFICHE) <i>semestrale</i>	MED/40	Rossella NAPPI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/40	8
10	2018	221905453	L'UTILIZZO DI BANCHE DATI DI SETTORE <i>semestrale</i> LA FORMAZIONE CORE DEL	MED/48	Docente non specificato		8

11	2019	221905474	FISIOTERAPISTA <i>semestrale</i>	MED/48	Docente non specificato	8
12	2018	221902760	LINFODRENAGGIO (modulo di RIABILITAZIONE PROFESSIONALE) <i>semestrale</i>	MED/48	Veronica ROSSI	8
13	2018	221902762	MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di MEDICINA SPECIALE) <i>semestrale</i>	MED/11	Colomba FALCONE <i>Professore Associato confermato</i>	MED/11 8
14	2018	221902764	MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (modulo di RIABILITAZIONE I E II) <i>semestrale</i>	MED/10	Federica MELONI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/10 8
15	2018	221902767	MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE (modulo di RIABILITAZIONE I E II) <i>semestrale</i>	MED/33	Luisella PEDROTTI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/33 8
16	2018	221902768	MEDICINA DEL LAVORO (modulo di SCIENZE MEDICHE) <i>semestrale</i>	MED/44	Marcello IMBRIANI <i>Professore Ordinario</i>	MED/44 8
17	2018	221902768	MEDICINA DEL LAVORO (modulo di SCIENZE MEDICHE) <i>semestrale</i>	MED/44	Enrico ODDONE <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/44 8
18	2018	221902771	MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE 1 (modulo di RIABILITAZIONE I E II) <i>semestrale</i>	MED/34	Docente di riferimento Maurizio BEJOR <i>Professore Associato confermato</i>	MED/34 24
19	2017	221901224	MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE 3 (modulo di RIABILITAZIONE III) <i>semestrale</i>	MED/34	Docente di riferimento Maurizio BEJOR <i>Professore Associato confermato</i>	MED/34 8
20	2018	221902769	MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE A (modulo di RIABILITAZIONE I E II) <i>semestrale</i>	MED/34	Docente di riferimento Antonio NARDONE <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/34 36

21	2018	221902770	MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE B (modulo di RIABILITAZIONE I E II) <i>semestrale</i>	MED/34	Ettore CARLISI	8
22	2018	221902770	MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE B (modulo di RIABILITAZIONE I E II) <i>semestrale</i>	MED/34	Giuseppe DI NATALI	8
23	2019	221905476	MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE: PRINCIPI E TECNICHE (modulo di SCIENZE DELLA FISIOTERAPIA) <i>semestrale</i>	MED/34	Docente di riferimento Maurizio BEJOR <i>Professore Associato confermato</i>	MED/34 16
24	2019	221905476	MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE: PRINCIPI E TECNICHE (modulo di SCIENZE DELLA FISIOTERAPIA) <i>semestrale</i>	MED/34	Docente di riferimento Antonio NARDONE <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/34 16
25	2017	221901226	MEDICINA LEGALE (modulo di SCIENZA DELLA PREVENZIONE E DEI SERVIZI SANITARI) <i>semestrale</i>	MED/43	Docente non specificato	8
26	2018	221902772	NEUROCHIRURGIA (modulo di SCIENZE NEUROLOGICHE) <i>semestrale</i>	MED/27	Docente di riferimento Sabino LUZZI <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/27 8
27	2018	221902772	NEUROCHIRURGIA (modulo di SCIENZE NEUROLOGICHE) <i>semestrale</i>	MED/27	Lorenzo MAGRASSI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/27 8
28	2018	221902774	NEUROLOGIA (modulo di SCIENZE NEUROLOGICHE) <i>semestrale</i>	MED/26	Cristina TASSORELLI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/26 8
29	2018	221902774	NEUROLOGIA (modulo di SCIENZE NEUROLOGICHE) <i>semestrale</i>	MED/26	Michele TERZAGHI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/26 8
			ONCOLOGIA MEDICA		Camillo PORTA	

30	2018	221902776 (modulo di SCIENZE MEDICHE) <i>semestrale</i>	MED/06	<i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/06	8
31	2018	PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (modulo di MEDICINA SPECIALE) <i>semestrale</i>	MED/38	Gianluigi Augusto MARSEGLIA <i>Professore Ordinario</i>	MED/38	16
32	2017	PRINCIPI DI RIABILITAZIONE IN ONCOLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE III) <i>semestrale</i>	MED/34	Lucia PETRUCCI		8
33	2017	PSICOLOGIA DEL LAVORO E DELLE ORGANIZZAZIONI (modulo di SCIENZE INTERDISCIPLINARI) <i>semestrale</i>	M-PSI/06	Maria Santa FERRETTI		16
34	2018	REUMATOLOGIA (modulo di MEDICINA SPECIALE) <i>semestrale</i>	MED/16	Docente di riferimento Lorenzo CAVAGNA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/16	8
35	2018	RIABILITAZIONE CARDIOLOGICA (modulo di RIABILITAZIONE PROFESSIONALE) <i>semestrale</i>	MED/48	Antonino MAZZA		8
36	2018	RIABILITAZIONE E GESTO SPORTIVO <i>semestrale</i>	MED/48	Docente non specificato		8
37	2018	RIABILITAZIONE GERIATRICA (modulo di RIABILITAZIONE PROFESSIONALE) <i>semestrale</i>	MED/48	Fabio PEDICINI		8
38	2017	RIABILITAZIONE NELLA SPASTICITA' <i>semestrale</i>	MED/48	Docente non specificato		8
39	2018	RIABILITAZIONE NEUROLOGICA (modulo di RIABILITAZIONE PROFESSIONALE) <i>semestrale</i>	MED/48	Fabio PEDICINI		8
40	2017	RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA (modulo di RIABILITAZIONE III) <i>semestrale</i>	MED/34	Ennio PUCCI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/26	8
41	2017	RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA	MED/34	Cristina TASSORELLI	MED/26	16

		(modulo di RIABILITAZIONE III) <i>semestrale</i>		<i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	
		RIABILITAZIONE POST PROTESICA			
42	2018	221902783 (modulo di RIABILITAZIONE PROFESSIONALE) <i>semestrale</i>	MED/48	Simona BECUCCI	8
		RIEDUCAZIONE MOTORIA			
43	2017	221901230 (modulo di RIABILITAZIONE III) <i>semestrale</i>	MED/48	Cristina ZANGA	24
		RIEDUCAZIONE NEI DISORDINI CERVICO-CRANIO-MANDIBOLARI E DELLA PATOLOGIA RACHIDEA			
44	2017	221901231 (modulo di RIABILITAZIONE III) <i>semestrale</i>	MED/34	Docente non specificato	8
		RIEDUCAZIONE NELLE RACHIALGIE - OSTEOPOROSI			
45	2018	221902784 (modulo di RIABILITAZIONE PROFESSIONALE) <i>semestrale</i>	MED/48	Ernesto PELIZZA	8
		SCIENZE E TECNICHE MEDICHE APPLICATE			
46	2018	221902785 (modulo di RIABILITAZIONE I E II) <i>semestrale</i>	MED/50	Elisa MONTI	8
		SCIENZE INFERMIERISTICHE TECNICHE NEUROPSICHIATRICHE RIABILITATIVE			
47	2018	221902786 (modulo di RIABILITAZIONE I E II) <i>semestrale</i>	MED/48	Simona BECUCCI	16
		TERAPIA STRUMENTALE			
48	2018	221902787 (modulo di RIABILITAZIONE I E II) <i>semestrale</i>	MED/34	Maria Cristina CAFFETTI	8
				ore totali	516

Offerta didattica programmata

Attività di base	settore	CFU		
		Ins	Off	Rad
Scienze propedeutiche	SPS/08 Sociologia dei processi culturali e comunicativi <i>SOCIOLOGIA DEI PROCESSI CULTURALI E COMUNICATIVI (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/01 Statistica medica <i>STATISTICA MEDICA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>	8	8	8 - 10
	INF/01 Informatica <i>INFORMATICA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) <i>FISICA APPLICATA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/04 Patologia generale <i>PATOLOGIA GENERALE (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/03 Genetica medica <i>GENETICA MEDICA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	BIO/17 Istologia <i>ISTOLOGIA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
Scienze biomediche	BIO/16 Anatomia umana <i>ANATOMIA SPECIALE (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>	16	16	16 - 18
	<i>ANATOMIA UMANA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	BIO/13 Biologia applicata <i>BIOLOGIA APPLICATA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	BIO/10 Biochimica <i>BIOCHIMICA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
Primo soccorso	BIO/09 Fisiologia <i>FISIOLOGIA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche <i>SCIENZE INFERMIERISTICHE, GENERALI, CLINICHE E PEDIATRICHE: PRIMO SOCCORSO (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>	4	4	4 - 4
	MED/41 Anestesiologia <i>ANESTESIOLOGIA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/09 Medicina interna <i>MEDICINA INTERNA (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			

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

Totale attività di Base

28 28 -
32

Attività
caratterizzanti

settore

CFU CFU CFU
Ins Off Rad

MED/50 Scienze tecniche mediche applicate

*SCIENZE E TECNICHE MEDICHE APPLICATE (2
anno) - 1 CFU - obbl*

MED/48 Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e
riabilitative

*ESAME ARTICOLARE E MUSCOLARE (1 anno) - 3 CFU
- semestrale - obbl*

*FUNZIONALIZZAZIONE U.O. MEDICINA FISICA E
RIABILITATIVA (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

*CONTROLLO MOTORIO E DISFUNZIONI DI
MOVIMENTO (2 anno) - 2 CFU - obbl*

*FISIOTERAPIA NEI DISORDINI DELLA COLONNA (2
anno) - 1 CFU - obbl*

LINFODRENAGGIO (2 anno) - 1 CFU - obbl

*RIABILITAZIONE CARDIOLOGICA (2 anno) - 1 CFU -
obbl*

RIABILITAZIONE GERIATRICA (2 anno) - 1 CFU - obbl

*RIABILITAZIONE NEUROLOGICA (2 anno) - 1 CFU -
obbl*

*RIABILITAZIONE POST PROTESICA (2 anno) - 1 CFU -
obbl*

*SCIENZE INFERMIERISTICHE TECNICHE
NEUROPSICHIATRICHE RIABILITATIVE (2 anno) - 2
CFU - obbl*

*TECNOLOGIA E RIABILITAZIONE (2 anno) - 1 CFU -
obbl*

Scienze della
fisioterapia

TERAPIA STRUMENTALE (2 anno) - 1 CFU - obbl

RIEDUCAZIONE MOTORIA (3 anno) - 2 CFU - obbl

*RIEDUCAZIONE NEI DISORDINI ASSIALI E
POSTURALI (3 anno) - 2 CFU - obbl*

*TECNICHE DI FACILITAZIONE NEUROMOTORIA (3
anno) - 2 CFU - obbl*

MED/34 Medicina fisica e riabilitativa

*MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE: PRINCIPI E
TECNICHE (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl*

*ESERCIZIO FISICO ALLENANTE E TERAPEUTICO (2
anno) - 3 CFU - obbl*

*MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE A (2 anno) - 3
CFU - obbl*

*PRINCIPI DI RIABILITAZIONE IN ONCOLOGIA (3
anno) - 1 CFU - obbl*

*RIABILITAZIONE NEI DISTURBI DELLA
DEAMBULAZIONE (3 anno) - 2 CFU - obbl*

41 41 36 -
42

	MED/33 Malattie apparato locomotore <i>MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE (2 anno)</i> <i>- 1 CFU - obbl</i>			
	MED/26 Neurologia <i>NEUROLOGIA (2 anno) - 2 CFU - obbl</i>			
	MED/16 Reumatologia <i>REUMATOLOGIA (2 anno) - 1 CFU - obbl</i>			
	MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio <i>MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (2 anno) - 1</i> <i>CFU - obbl</i>			
	M-PSI/08 Psicologia clinica <i>PSICOLOGIA CLINICA (1 anno) - 2 CFU - semestrale -</i> <i>obbl</i>			
Scienze umane e psicopedagogiche	M-PSI/01 Psicologia generale <i>PSICOLOGIA GENERALE (1 anno) - 2 CFU - semestrale</i> <i>- obbl</i>	4	4	4 - 4
Scienze medico chirurgiche	MED/38 Pediatria generale e specialistica <i>PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (2 anno) - 2</i> <i>CFU - obbl</i>	2	2	2 - 2
	MED/44 Medicina del lavoro <i>MEDICINA DEL LAVORO (2 anno) - 1 CFU - obbl</i>			
	MED/43 Medicina legale <i>MEDICINA LEGALE (3 anno) - 1 CFU - obbl</i>			
Scienze della prevenzione dei servizi sanitari	MED/42 Igiene generale e applicata <i>IGIENE GENERALE E APPLICATA (2 anno) - 2 CFU -</i> <i>obbl</i>	5	5	5 - 6
	MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia <i>DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (3</i> <i>anno) - 1 CFU - obbl</i>			
	MED/39 Neuropsichiatria infantile <i>NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (2 anno) - 2 CFU -</i> <i>obbl</i>			
Scienze interdisciplinari e cliniche	MED/27 Neurochirurgia <i>NEUROCHIRURGIA (2 anno) - 1 CFU - obbl</i>	6	6	6 - 8
	MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare <i>MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (2 anno) -</i> <i>2 CFU - obbl</i>			
	MED/06 Oncologia medica <i>ONCOLOGIA MEDICA (2 anno) - 1 CFU - obbl</i>			
Management sanitario	M-PSI/06 Psicologia del lavoro e delle organizzazioni <i>PSICOLOGIA DEL LAVORO E DELLE</i> <i>ORGANIZZAZIONI (3 anno) - 2 CFU - obbl</i>	2	2	2 - 2
	ING-INF/06 Bioingegneria elettronica e informatica			

Scienze interdisciplinari	<i>BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA (3 anno) - 2 CFU - obbl</i>	2	2	2 - 2
	MED/48 Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e riabilitative			
	<i>TIROCINIO PROFESSIONALE I ANNO (1 anno) - 12 CFU - semestrale - obbl</i>			
Tirocinio differenziato per specifico profilo	<i>TIROCINIO PROFESSIONALE II ANNO (2 anno) - 22 CFU - obbl</i>	60	60	60 - 60
	<i>TIROCINIO PROFESSIONALE III ANNO (3 anno) - 26 CFU - obbl</i>			

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

Totale attività caratterizzanti				117
			122	-
				126

Attività affini	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
	MED/19 Chirurgia plastica <i>CHIRURGIA PLASTICA (3 anno) - 1 CFU - obbl</i>			
	MED/20 Chirurgia pediatrica e infantile <i>CHIRURGIA PEDIATRICA INFANTILE (3 anno) - 1 CFU - obbl</i>			
Attività formative affini o integrative	MED/25 Psichiatria <i>PSICHIATRIA (2 anno) - 2 CFU - obbl</i>	6	6	6 - 6
	MED/30 Malattie apparato visivo <i>MALATTIE APPARATO VISIVO (2 anno) - 1 CFU - obbl</i>			
	MED/40 Ginecologia e ostetricia <i>GINECOLOGIA E OSTETRICIA (3 anno) - 1 CFU - obbl</i>			
Totale attività Affini			6	6 - 6

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

Totale Altre Attività

24 24

CFU totali per il conseguimento del titolo 180

CFU totali inseriti

180 175 - 188



Raggruppamento settori

per modificare il raggruppamento dei settori

Attività di base R²D

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Scienze propedeutiche	FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina)			
	INF/01 Informatica	8	10	8
	MED/01 Statistica medica			
	SPS/08 Sociologia dei processi culturali e comunicativi			
Scienze biomediche	BIO/09 Fisiologia			
	BIO/10 Biochimica			
	BIO/13 Biologia applicata			
	BIO/16 Anatomia umana	16	18	11
	BIO/17 Istologia			
	MED/03 Genetica medica			
Primo soccorso	MED/04 Patologia generale			
	MED/09 Medicina interna			
	MED/41 Anestesiologia	4	4	3
	MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche			
Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 22:				-
Totale Attività di Base				28 - 32

Attività caratterizzanti R²D

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M.

		min	max	per l'ambito
Scienze della fisioterapia	MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio MED/16 Reumatologia MED/26 Neurologia MED/33 Malattie apparato locomotore MED/34 Medicina fisica e riabilitativa MED/48 Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e riabilitative MED/50 Scienze tecniche mediche applicate	36	42	30
Scienze umane e psicopedagogiche	M-PSI/01 Psicologia generale M-PSI/08 Psicologia clinica	4	4	2
Scienze medico chirurgiche	MED/38 Pediatria generale e specialistica	2	2	2
Scienze della prevenzione dei servizi sanitari	MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia MED/42 Igiene generale e applicata MED/43 Medicina legale MED/44 Medicina del lavoro	5	6	2
Scienze interdisciplinari e cliniche	MED/06 Oncologia medica MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare MED/27 Neurochirurgia MED/39 Neuropsichiatria infantile	6	8	4
Management sanitario	M-PSI/06 Psicologia del lavoro e delle organizzazioni	2	2	2
Scienze interdisciplinari	ING-INF/06 Bioingegneria elettronica e informatica L-ART/05 Discipline dello spettacolo	2	2	2
Tirocinio differenziato per specifico profilo	MED/48 Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e riabilitative	60	60	60
Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 104:		-		
Totale Attività Caratterizzanti		117 - 126		

Attività affini

R&D

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito

	min	max	
Attività formative affini o integrative			
MED/19 - Chirurgia plastica			
MED/20 - Chirurgia pediatrica e infantile			
MED/25 - Psichiatria	6	6	-
MED/30 - Malattie apparato visivo			
MED/40 - Ginecologia e ostetricia			
Totale Attività Affini			6 - 6

Altre attività R&D

ambito disciplinare		CFU
A scelta dello studente		6
Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10, comma 5, lettera c)	Per la prova finale	6
	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	3
Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d)	Altre attività quali l'informatica, attività seminari ecc.	6
	Laboratori professionali dello specifico SSD	3
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d		
Totale Altre Attività		24 - 24

Riepilogo CFU R&D

CFU totali per il conseguimento del titolo	180
Range CFU totali del corso	175 - 188

Comunicazioni dell'ateneo al CUN

R^{AD}

Motivi dell'istituzione di più corsi nella classe

R^{AD}

Le declaratorie ministeriali ricomprendono all'interno della classe diversi profili professionali, a ciascuno dei quali corrisponde uno specifico corso di laurea; pur presentando solide basi comuni e condivise, ciascun corso affronta nel dettaglio gli aspetti fondamentali e qualificanti della persona colpita da disabilità di diversa origine e fisiopatologia.

Nella scelta di quali corsi istituire si è tenuto conto del fabbisogno di tali professionalità nell'ambito territoriale di riferimento e dell'esistenza di Enti assistenziali, che attraverso le loro strutture ospedaliere ed extra ospedaliere sono in grado di assicurare lo svolgimento di tutte le attività formative necessarie per il raggiungimento degli obiettivi professionalizzanti dei corsi di laurea.

Note relative alle attività di base

R^{AD}

Note relative alle altre attività

R^{AD}

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

R^{AD}

(Settori della classe inseriti nelle attività affini e non in ambiti di base o caratterizzanti : MED/19 , MED/20 , MED/25 , MED/30 , MED/40) Le attività affini consentono allo studente l'approfondimento di ambiti specialistici di particolare interesse riabilitativo:

MED/20 - Chirurgia pediatrica e infantile: riabilitazione dopo chirurgia nel bambino

MED/30 - Malattie apparato visivo:riabilitazione nelle disabilità associate o conseguenti ad ipovisione

MED/19 - Chirurgia plastica: riabilitazione dopo ricostruzioni chirurgiche

MED/25 Psichiatria : approccio e trattamento riabilitativo nei casi con disabilità e problemi psichici

MED/40 - Ginecologia e ostetricia. Riabilitazione pavimento pelvico e post partum

