



Informazioni generali sul Corso di Studi

| | |
|---|---|
| Università | Università degli Studi di BARI ALDO MORO |
| Nome del corso | Fisioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Fisioterapista)(<i>IdSua:1501891</i>) |
| Classe | L/SNT2 - Professioni sanitarie della riabilitazione |
| Nome inglese | Physiotherapy |
| Lingua in cui si tiene il corso | italiano |
| Eventuale indirizzo internet del corso di laurea | http://www.medicina.uniba.it/didattica/corsidilaurea.jsp |
| Tasse | http://www.uniba.it/ateneo/presidio-qualita/i-documenti-del-presidio-di-qualita-di-ateneo/Regolamento_tasse_aa_201220 |

Referenti e Strutture

| | |
|--|--|
| Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS | MEGNA Marisa Altri nominativi inseriti: PERTOSA Giovanni Battista LOGROSCINO Giancarlo |
| Organo Collegiale di gestione del corso di studio | Consiglio Interclasse delle Professioni Sanitarie del Polo Jonico; Consiglio Interclasse delle Professioni Sanitarie ASL BA; Consiglio Interclasse delle Professioni Sanitarie ASL TA |
| Struttura di riferimento | Scuola di Medicina |
| Eventuali strutture didattiche coinvolte | Dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi (DETO) Dipartimento "Interdisciplinare di Medicina (DIM)" Scienze Biomediche ed Oncologia Umana Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso |

Docenti di Riferimento

| N. | COGNOME | NOME | SETTORE | QUALIFICA | PESO | TIPO SSD |
|----|---------|-----------|---------|-----------|------|----------|
| 1. | GUIDA | Gabriella | BIO/13 | RU | 1 | Base |

| | | | | | | |
|-----|------------|-------------------|--------|----|---|----------------------|
| 2. | LIVREA | Paolo | MED/26 | PO | 1 | Caratterizzante |
| 3. | DE SALVIA | Maria Antonietta | BIO/14 | RU | 1 | Base/Caratterizzante |
| 4. | DELL'ERBA | Alessandro | MED/43 | PO | 1 | Caratterizzante |
| 5. | LOGROSCINO | Giancarlo | MED/26 | PA | 1 | Caratterizzante |
| 6. | MEGNA | Marisa | MED/34 | PA | 1 | Caratterizzante |
| 7. | NAPOLI | Nicola | MED/09 | RU | 1 | Base/Caratterizzante |
| 8. | NAZZARO | Pietro | MED/09 | PA | 1 | Base/Caratterizzante |
| 9. | PERTOSA | Giovanni Battista | MED/14 | PA | 1 | Caratterizzante |
| 10. | PESCE | Vito | MED/33 | PA | 1 | Caratterizzante |
| 11. | DI COMITE | Mariasevera | BIO/16 | RU | 1 | Base |

Rappresentanti Studenti

Filomarino Vittorio filomarinovittorio@libero.it 388/9459921
 Capasso Stefania capassopenelopo@libero.it 339/1129981
 Sette Andrea setteandrea@hotmail.it 334/9584187
 Flammini Lorusso Mara lorussoflamminimara@hotmail.it 340/9899684
 Epifani Manuela manu91_@hotmail.it 389/1786566
 Zampa Roberta zampa_roberta@yahoo.it 3389560384
 Vasco Filomena flora.vasco@inwind.it 080/3435179
 Stramaglia Giuliana juls.5@hotmail.it 349/7211082
 Ronco Maria Francesca mfar.92@hotmail.it 327/2910520
 Mitrotti Martina martinamitrotti@gmail.com 334/9100843
 Colaluce Andrea eddiegilmour@email.it 328/0956954
 Maggio Giuseppe sep91@hotmail.it 340/3891078
 Pellegrino Luigi Priosio90@hotmail.it 320/4488564

Gruppo di gestione AQ

Marisa Prof.ssa Megna
 Alberta Prof.ssa Zallone
 Nicola Prof. Brienza
 Donato Prof. Vittore
 Marina Prof.ssa Musti
 Giovanni Battista Prof. Pertosa
 Vittorio Filomarino
 Francesca Sardiello
 Eleonora Mastrangelo
 Nadia Francesca Ottolino

Roberta LUTZU
 Antonella GRECO
 Michela D'ARCANGELO
 Filomena MANZULLI
 Anita DONADIO
 Marina CIANCIOPOLI
 Marina PICCIONE
 Loredana MAGGIO
 Maria Grazia ORLANDO mariagrazia.orlando@uniba.it
 Patrizia UZZI
 Giuseppina BIANCOFIORE
 Francesca CACACE
 Alfonso CAMPOREALE
 Domenica CANTATORE

Alessandra COLONNA alessandra.colonna@uniba.it
Antonella DALFINO
Annamaria DE LUCIA
Mauro DI GIACOMO
Laura DI PAOLA
Carlo FANELLI
Maria FERRARI maria.ferrari@uniba.it
Annamaria FORESTA
Sara GIANNOCCARO
Francesco GRISORIO
Domenica IPPEDICO
Mariella LAMONACA
Patrizia LIBERTI
Maria Assunta LONGO
Alfredo LOVERI
Addolorata MAGNO
Maria MARTULLI
Rosa MELE
Nicola MOCCIA
Chiara NITTI
Maria Rosaria PALUMBO
Giovanna PELLEGRINI
Marilena POLIMENO
Angela POLITO
Grazia ROMANO
Maria Pia SABBINO
Emilia SCIANNIMANICO
Patrizia SPATARO patrizia.spataro@uniba.it
Anna SERGIO anna.sergio@uniba.it
Antonio TARANTO
Antonella TREVISSOI
Rosanna TRIPOLI
Nunziata TURTURRO
Katia CARDINALE
Roberta Celeste MAUROGIOVANNI
Luciano DE ROSSI
Gabriella CHIONNA
Loredana LATARTARA
Gabriella IADICICCO
Claudia PATI
Silvana SAVINA
Decimo Francesco GRECO
Franca CERVELLERA
Salvatore PISCOPIELLO
M. Antonietta DI EMIDIO
Rosa ANCONA
Floriana TOLARDO
Patrizia CARAMIA
Loredana COMUNALE
Eugenio COZZOLI
Anna DE BONIS
Marzia DI GIULIO
Paola DI EMIDIO
Primo ROSSI
Antonia SAPONARO
Tiziana ANCONA
M. Rosaria CAPONE
Gabriella DELL'ANNA

Tutor

M. Giuseppina PERRONE
M. Renata RICCIATO
Pantalea SISINNI
Carmela SODA
Giuliana LAUS
M. Cristina FORMICA
Vincenza MAGGI
Raffaele DI MAGLIE
Paolo SMALDINO
Angela PARISI
Ada PUTIGNANO
Antonella DI LORENZO
Mirella MAGLIO
Maurizio AUDINO
Concetta BELFIORE
Giuliana URGESI
Giuseppe STRIPPOLI
Giovanni GIURI
Cotrina ERRICO
Cosimo MAZZA
Teodoro SCIURTI
Anna Rita MORELLI
Anna Maria ZACCARIA
Franca LEOCI
Angela LIGORIO
Katia PASCARIELLO
Carmela INDENNITATE
Stefania BUCCOLIERO
Rosalba CLARIZIA
Silvia MONTANARO



Il Corso di Studio in breve

Al termine del percorso triennale il laureato in FISIOTERAPIA deve essere in grado di possedere le seguenti abilità:

Formulare la diagnosi e la prognosi fisioterapica

- raccogliere i dati relativi all'anamnesi, funzioni, attività, partecipazione e ai fattori personali ed ambientali;
- eseguire la valutazione a carico dei diversi sistemi funzionali utilizzando strumenti e misure validate, linee guida, secondo i principi della Pratica Basata sulle prove di efficacia (EBP);
- analizzare e interpretare criticamente i dati rilevanti per individuare una diagnosi funzionale fisioterapica e ipotesi prognostiche tenendo conto anche degli indici di recupero;
- individuare il livello di disabilità in riferimento all'ICF (menomazione, disabilità, partecipazione sociale) (ICF);
- definire le possibili ipotesi alternative nell'interpretazione dei dati;
- esplicitare il ragionamento clinico utilizzato in riferimento alla diagnosi funzionale fisioterapica;
- confrontare i dati emersi dalla valutazione con gli eventuali approfondimenti bibliografici in funzione della tutela della salute del paziente.

Definire e pianificare l'intervento fisioterapico

- coinvolgere il paziente richiedendo la sua partecipazione attiva e informarlo della sequenza del percorso fisioterapico;
- definire i problemi fisioterapici e i relativi obiettivi da raggiungere progressivamente nel corso del trattamento;
- identificare i possibili interventi di natura preventiva, educativa terapeutica e palliativa;
- scegliere le risorse utilizzabili all'interno del percorso riabilitativo;
- motivare le scelte della pianificazione in riferimento alle conoscenze teoriche, costruite sui dati della valutazione e basate sulle migliori evidenze disponibili e le scelte/preferenze del paziente;
- formulare la propria proposta fisioterapica al team per la definizione degli obiettivi del progetto riabilitativo del paziente;
- partecipare alla programmazione degli interventi di educazione-informazione e suggerire attività rivolte alla gestione della persona e all'autocura ai pazienti ed ai familiari.

Gestire il proprio lavoro nell'ambito del Servizio

- pianificare il proprio lavoro tenendo conto degli obiettivi e delle priorità del servizio in conformità alle esigenze organizzative e all'utilizzo ottimale delle risorse disponibili;
- valutare nella pianificazione del trattamento fisioterapico la durata e la frequenza dell'intervento in relazione agli eventuali effetti collaterali dei farmaci che possono influenzare il trattamento fisioterapico;
- pianificare la singola seduta riabilitativa secondo le priorità degli interventi, in relazione a problemi e bisogni di ogni singolo paziente.

Effettuare il trattamento fisioterapico

- perseguire gli obiettivi fisioterapici secondo il percorso stabilito nella programmazione dell'intervento;
- scegliere le proposte fisioterapiche in relazione alla presenza di eventuali comorbidità;
- preparare il setting per attuare l'intervento fisioterapico;
- attuare interventi di natura preventiva;

FISIOTERAPIA

- proporre alla persona assistita attività coerenti al programma predisposto, garantendo la sicurezza del paziente e rispettando la normativa vigente;
- proporre e suggerire con creatività eventuali soluzioni alternative in relazione ai risultati ottenuti dal paziente;
- utilizzare eventuali ausili/ortesi per facilitare le capacità funzionali;
- mantenere un crescente e continuo processo di collaborazione, nella presa in carico, con paziente e/o famiglia e/o caregivers.

Verificare e valutare i risultati ottenuti

- analizzare criticamente in modo propositivo il piano di trattamento e le proposte riabilitative;
- verificare in itinere i risultati della proposta fisioterapica, in collaborazione con altri professionisti;
- valutare il raggiungimento degli obiettivi e misurare gli outcomes dell'intervento fisioterapico utilizzando metodologie e strumenti validati;
- valutare l'intero processo fisioterapico elaborato in relazione all'efficacia e all'efficienza dei risultati ottenuti.

Documentare gli atti professionali

- documentare le attività svolte sul caso clinico rispettando la sequenza della metodologia del percorso fisioterapico utilizzando la cartella fisioterapica didattica ispirata ai principi ICF per le competenze richieste;
- stendere report pertinenti all'area di tirocinio frequentata utilizzando la metodologia di stesura degli articoli scientifici.

Assumere atteggiamenti professionali nel rispetto del codice deontologico

- assicurare la riservatezza delle informazioni relative alla persona;
- rispettare l'individualità, le idee e le aspettative del paziente;
- operare con rigore metodologico applicando le continue acquisizioni scientifiche al campo di competenza;
- dimostrare consapevolezza dei propri limiti rispetto all'atteggiamento professionale, alle proprie abilità e competenze autovalutandosi criticamente.

Instaurare una relazione efficace con la persona assistita, con i familiari e l'équipe

- instaurare una comunicazione efficace nell'ambito della relazione di aiuto attraverso la comprensione della comunicazione non verbale, l'espressività corporea e l'assunzione di un comportamento conforme alle caratteristiche della persona;
- illustrare alla persona come le proposte fisioterapiche possano influire e /o modificare l'attività funzionale;
- condividere il progetto fisioterapico con la persona e con i familiari.



QUADRO A1

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

Durante la riunione per la consultazione delle organizzazioni rappresentative delle parti sociali interessate sono stati esposti i criteri generali stabiliti dai decreti ministeriali per la definizione degli obiettivi formativi qualificanti e specifici di ciascun corso di laurea nelle Professioni Sanitarie e dei risultati di apprendimento attesi espressi tramite i descrittori di Dublino. Tutti i presenti hanno espresso condivisione per i criteri seguiti nella trasformazione degli ordinamenti didattici secondo le norme definite dai relativi Regolamenti. In particolare è stata evidenziata la necessità di dedicare uno spazio formativo di ampio respiro alle attività comprese nei settori scientifico-disciplinari specifici del profilo professionale (settori da MED/45 a MED/50) sia per la didattica frontale sia per il tirocinio. Per quest'ultimo è emersa la necessità di avvalersi di personale qualificato appartenente al SSN per il coordinamento del tirocinio e per l'attività di tutorato. A tal fine si è ritenuto necessario proporre l'estensione del rapporto convenzionale a strutture in possesso di adeguati requisiti, pubbliche e private, ospedaliere e territoriali, in modo da avere a

disposizione docenti qualificati su un ampio e diversificato spettro di competenze.

▶ QUADRO A2.a

Sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

FISIOTERAPISTA

funzione in un contesto di lavoro:

i laureati sono operatori sanitari cui competono le attribuzioni previste dal D.M. del Ministero della sanità 14 settembre 1994, n. 741 e successive modificazioni ed integrazioni; ovvero svolgono, 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 rispondenze della metodologia riabilitativa attuata agli obiettivi di recupero funzionale; svolgono attività di studio, didattica e consulenza professionale, nei servizi sanitari ed in quelli dove si richiedono le loro competenze professionali;

competenze associate alla funzione:

I fisioterapisti svolgono la loro attività professionale in strutture sanitarie, pubbliche o private, in regime di dipendenza o libero-professionale.

sbocchi professionali:

I laureati in Fisioterapia 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 in qualsiasi ambito dove si rendano necessari gli interventi di prevenzione, cura e riabilitazione nelle aree della motricità, delle funzioni corticali superiori e viscerali conseguenti a eventi patologici, a varia eziologia, congenita od acquisita.

I laureati in Fisioterapia svolgono la propria attività nei servizi di fisioterapia e riabilitazione nell'ambito del S.S. Nazionale e Regionale, strutture private accreditate e convenzionate con il S.S.N., Istituti di ricerca, case di cura, cliniche, fondazioni, strutture e centri di riabilitazione, Residenze Sanitarie Assistenziali, a domicilio del paziente, 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.

▶ QUADRO A2.b

Il corso prepara alla professione di (codifiche ISTAT)

1. Fisioterapisti - (3.2.1.2.2)



Requisiti di ammissione

Possono essere ammessi al Corso di Laurea in Fisioterapia i candidati che siano in possesso del diploma di scuola secondaria superiore o altro titolo di studio conseguito all'estero ritenuto idoneo.

L'accesso al Corso di Laurea è a numero programmato in base alla Legge 2 agosto 1999 n. 264 e prevede un esame di ammissione che consiste in una prova con test a scelta multipla.

Per essere ammessi al Corso di Laurea è richiesto il possesso di un'adeguata preparazione nei campi della biologia, della chimica, della fisica e della matematica. Agli studenti che siano stati ammessi al corso con una votazione inferiore a quanto stabilito nel regolamento didattico del corso di laurea, saranno assegnati obblighi formativi aggiuntivi in tali discipline. Allo scopo di consentire l'annullamento dell'eventuale debito formativo accertato, saranno attivati piani di recupero personalizzati sotto la responsabilità dei docenti titolare delle discipline. I debiti formativi si ritengono assolti con una verifica verbalizzata sulla parte integrata contestualmente al regolare esame dei relativi insegnamenti.



Il Corso di laurea in Fisioterapia si propone il conseguimento degli obiettivi formativi di seguito definiti.

Nell'ambito della professione sanitaria del fisioterapista, i laureati sono operatori sanitari cui competono le attribuzioni previste dal D.M. del Ministero della sanità 14 settembre 1994, n. 741 e successive modificazioni ed integrazioni; ovvero svolgono, 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 equipe 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; svolgono attività di studio, didattica e consulenza professionale, nei servizi sanitari ed in quelli dove si richiedono le loro competenze professionali; svolgono la loro attività professionale in strutture sanitarie, pubbliche o private, in regime di dipendenza o libero-professionale.

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

Formulare la diagnosi e la prognosi fisioterapica;

- raccogliere i dati relativi all'anamnesi, funzioni, attività, partecipazione e ai fattori personali ed ambientali;
- eseguire la valutazione a carico dei diversi sistemi funzionali utilizzando strumenti e misure validate, linee guida, secondo i principi della Pratica Basata sulle prove di efficacia (EBP);
- analizzare e interpretare criticamente i dati rilevanti per individuare una diagnosi funzionale fisioterapica e ipotesi prognostiche tenendo conto anche degli indici di recupero;
- individuare il livello di disabilità in riferimento all'ICF (menomazione, disabilità, partecipazione sociale) (ICF);
- definire le possibili ipotesi alternative nell'interpretazione dei dati;
- esplicitare il ragionamento clinico utilizzato in riferimento alla diagnosi funzionale fisioterapica;
- confrontare i dati emersi dalla valutazione con gli eventuali approfondimenti bibliografici in funzione della tutela della salute del paziente;

Definire e pianificare l'intervento fisioterapico;

- coinvolgere il paziente richiedendo la sua partecipazione attiva e informarlo della sequenza del percorso fisioterapico;
- definire i problemi fisioterapici e i relativi obiettivi da raggiungere progressivamente nel corso del trattamento;
- identificare i possibili interventi di natura preventiva, educativa terapeutica e palliativa;

- scegliere le risorse utilizzabili all'interno del percorso riabilitativo;
- motivare le scelte della pianificazione in riferimento alle conoscenze teoriche, costruite sui dati della valutazione e basate sulle migliori evidenze disponibili e le scelte/preferenze del paziente;
- formulare la propria proposta fisioterapica al team per la definizione degli obiettivi del progetto riabilitativo del paziente;
- partecipare alla programmazione degli interventi di educazione-informazione e suggerire attività rivolte alla gestione della persona e all'autocura ai pazienti ed ai familiari;

Gestire il proprio lavoro nell'ambito del Servizio;

- pianificare il proprio lavoro tenendo conto degli obiettivi e delle priorità del servizio in conformità alle esigenze organizzative e all'utilizzo ottimale delle risorse disponibili;
- valutare nella pianificazione del trattamento fisioterapico la durata e la frequenza dell'intervento in relazione agli eventuali effetti collaterali dei farmaci che possono influenzare il trattamento fisioterapico;
- pianificare la singola seduta riabilitativa secondo le priorità degli interventi, in relazione a problemi e bisogni di ogni singolo paziente;

Effettuare il trattamento fisioterapico

- perseguire gli obiettivi fisioterapici secondo il percorso stabilito nella programmazione dell'intervento;
- scegliere le proposte fisioterapiche in relazione alla presenza di eventuali comorbidità;
- preparare il setting per attuare l'intervento fisioterapico;
- attuare interventi di natura preventiva;
- proporre alla persona assistita attività coerenti al programma predisposto, garantendo la sicurezza del paziente e rispettando la normativa vigente;
- proporre e suggerire con creatività eventuali soluzioni alternative in relazione ai risultati ottenuti dal paziente;
- utilizzare eventuali ausili/ortesi per facilitare le capacità funzionali;
- mantenere un crescente e continuo processo di collaborazione, nella presa in carico, con paziente e/o famiglia e/o caregivers;

Verificare e valutare i risultati ottenuti

- analizzare criticamente in modo propositivo il piano di trattamento e le proposte riabilitative;
- verificare in itinere i risultati della proposta fisioterapica, in collaborazione con altri professionisti;
- valutare il raggiungimento degli obiettivi e misurare gli outcomes dell'intervento fisioterapico utilizzando metodologie e strumenti validati;
- valutare l'intero processo fisioterapico elaborato in relazione all'efficacia e all'efficienza dei risultati ottenuti;

Documentare gli atti professionali

- documentare le attività svolte sul caso clinico rispettando la sequenza della metodologia del percorso fisioterapico utilizzando la cartella fisioterapica didattica ispirata ai principi ICF per le competenze richieste;
- stendere report pertinenti all'area di tirocinio frequentata utilizzando la metodologia di stesura degli articoli scientifici;

Assumere atteggiamenti professionali nel rispetto del codice deontologico

- assicurare la riservatezza delle informazioni relative alla persona;
- rispettare l'individualità, le idee e le aspettative del paziente;
- operare con rigore metodologico applicando le continue acquisizioni scientifiche al campo di competenza;
- dimostrare consapevolezza dei propri limiti rispetto all'atteggiamento professionale, alle proprie abilità e competenze autovalutandosi criticamente.

Instaurare una relazione efficace con la persona assistita, con i familiari e l'équipe

- instaurare una comunicazione efficace nell'ambito della relazione di aiuto attraverso la comprensione della comunicazione non verbale, l'espressività corporea e l'assunzione di un comportamento conforme alle caratteristiche della persona;
- illustrare alla persona come le proposte fisioterapiche possano influire e /o modificare l'attività funzionale;
- condividere il progetto fisioterapico con la persona e con i familiari.

Area Generica**Conoscenza e comprensione**

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

Scienze propedeutiche fisiche, biologiche e fisiologiche utili per la comprensione dei fenomeni biologici, dei meccanismi di funzionamento degli organi ed apparati, dello sviluppo motorio e psicomotorio, dei fenomeni fisiologici.

Scienze della Fisioterapia necessarie a individuare i bisogni preventivi e riabilitativi del soggetto tramite la valutazione dei dati clinici in campo motorio, psicomotorio, cognitivo e funzionale, per entità e significatività dei sintomi; comprendere i costituenti che sono alla base dei processi patologici sui quali si focalizza l'intervento riabilitativo e/o terapeutico, in età evolutiva, adulta o geriatrica; sviluppare i migliori approcci terapeutici, tecnici e metodologici per la risoluzione dei problemi di salute della persona-paziente; acquisire le basi scientifiche delle alterazioni funzionali e della metodologia riabilitativa generale e specifica nei vari settori specialistici (neurologia, ortopedia e traumatologia,

cardiovascolare, area critica, oncologia, infettivologia, pneumologia, area materno-infantile, ecc.); progettare e verificare l'intervento fisioterapico utilizzando modalità valutative oggettive e terapeutiche efficaci e tutti gli strumenti opportuni per la risoluzione del caso (terapie strumentali, terapie manuali, psicomotorie e occupazionali, proponendo l'eventuale uso di ortesi, protesi e ausili), anche in relazione alle indicazioni ed alle prescrizioni del medico.

Scienze umane e psicopedagogiche per la comprensione delle dinamiche relazionali normali e patologiche e delle reazioni di difesa o di adattamento delle persone a situazioni di disagio psicofisico, anche in correlazione con le dimensioni psicologiche, sociali ed ambientali in relazione ai processi che determinano i problemi prioritari di salute e le disabilità, in fase acuta, nella cronicità, in relazione alle differenti età della vita e alle loro ripercussioni sugli stili di vita e sull'autonomia delle persone; migliorando la comprensione dei processi educativi rivolti ai cittadini e ai pazienti.

Scienze interdisciplinari e medico chirurgiche per la comprensione degli elementi fisiopatologici applicabili alle diverse situazioni cliniche, anche in relazione a parametri diagnostici.

Scienze igienico-preventive dei servizi sanitari per la comprensione e analisi dei determinanti di salute, dei fattori di rischio, delle strategie di prevenzione sia individuali che collettive e degli interventi volti a promuovere la sicurezza degli operatori sanitari e degli utenti.

Scienze del management, etiche, legali e sociologiche finalizzate all'organizzazione delle attività di riabilitazione attraverso la definizione di priorità, appropriatezza e all'utilizzo delle risorse disponibili, sia delegando ai collaboratori le attività di competenza, che lavorando in team, assicurando continuità e qualità assistenziale; dell'importanza e dell'utilità di agire in conformità alla normativa e alle direttive nonché al rispetto dei valori e dei dilemmi etici che si presentano via via nella pratica quotidiana; sono finalizzate inoltre a favorire la comprensione dell'autonomia professionale, delle aree di integrazione e di interdipendenza con altri operatori del team di cura.

Scienze statistiche, informatiche e linguistiche, per lo sviluppo della conoscenza degli strumenti statistici utili alla pianificazione del processo di ricerca, di alcuni metodi analitici da scegliere ed utilizzare nell'esercizio della professione, utilizzando le migliori evidenze scientifiche reperibili in letteratura nel campo delle Scienze Fisioterapiche; gestione informatizzata delle informazioni necessarie allo sviluppo delle conoscenze professionali; la conoscenza di almeno una lingua dell'Unione Europea, oltre l'italiano, nell'ambito specifico di competenza e per lo scambio di informazioni generali e comprensione della letteratura scientifica internazionale.

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

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

Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi

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

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

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

- utilizzare il corpo di conoscenze teoriche e di abilità derivanti dalle scienze della fisioterapia e riconoscere i bisogni delle persone assistite nelle varie età e stadi di sviluppo nelle diverse fasi della vita;
- integrare le conoscenze teoriche e pratiche con le scienze biologiche, psicologiche, socio-culturali e umanistiche utili per comprendere gli individui di tutte le età, gruppi e comunità;
- utilizzare modelli teorici nel processo di cura per facilitare la crescita, lo sviluppo e l'adattamento nella promozione, mantenimento e recupero della salute dei cittadini;
- correlare le procedure che permettano la realizzazione degli interventi efficaci e sicuri, basate sulle prove di evidenza nell'ambito della riabilitazione nelle aree della motricità, delle funzioni corticali e di quelle viscerali conseguenti a eventi patologici a varia eziologia congenita od acquisita;
- applicare il processo fisioterapico, all'interno del setting riabilitativo, sia in forma simulata che sul paziente, adottando la metodologia di problem solving e ragionamento clinico;
- applicare e sviluppare conoscenze tenendo conto di aspetti fondamentali quali l'interazione con il contesto di vita reale delle persone, la relazione interpersonale ed inter-professionale, la gestione organizzativa degli aspetti direttamente connessi alla tipologia del lavoro svolto;
- attuare, anche in team interdisciplinare, strategie di promozione della salute dirette a singoli o collettività, valutandone i progressi;
- essere responsabile nel fornire e valutare un trattamento conforme a standard professionali di qualità in relazione alle indicazioni etiche, bioetiche e legali e ai diritti della persona assistita;
- interpretare e applicare i risultati della ricerca alla pratica clinica e collegare i processi di ricerca allo sviluppo teorico della disciplina fisioterapica;
- erogare il trattamento fisioterapico diretto in modo sicuro a singoli e a gruppi di persone-pazienti attraverso l'utilizzo di una pratica basata sulle evidenze, del processo fisioterapico per valutare e diagnosticare lo stato di salute, la pianificazione degli obiettivi, l'attuazione e valutazione delle cure fornite, considerando le dimensioni fisiche, psicologiche e socioculturali della persona - gestire una varietà di attività che sono richieste per erogare interventi di fisioterapia/riabilitazione ai pazienti nella grande varietà dei contesti di cura: ospedalieri, territoriali, residenziali, ambulatoriali, domiciliari;
- formulare programmi di formazione dopo avere eseguito autovalutazione, assumendo in sé la responsabilità della propria formazione, riflettendo sulla propria pratica professionale con lo scopo di apprendere.

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

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

Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:

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

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

[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISILOGICI E FUNZIONALI [url](#)

SCIENZE BIOMEDICHE [url](#)


METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE [url](#)

FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA [url](#)

INGLESE SCIENTIFICO [url](#)

SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE [url](#)

TIROCINIO 1 [url](#)
 SPECIALITA' MEDICHE [url](#)
 SCIENZE FISIOTERAPICHE [url](#)
 RIABILITAZIONE SPECIALISTICA [url](#)
 RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E NEUROPSICOLOGICA [url](#)
 PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE [url](#)
 TIROCINIO 2 [url](#)
 FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE [url](#)
 MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA [url](#)
 FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE [url](#)
 LABORATORI PROFESSIONALI [url](#)
 PROVA FINALE [url](#)
 TIROCINIO 3 [url](#)

|  QUADRO A4.c | Autonomia di giudizio Abilità comunicative Capacità di apprendimento |
|---|--|
| Autonomia di giudizio | <p>I laureati in Fisioterapia devono dimostrare autonomia di giudizio attraverso le seguenti abilità:</p> <ul style="list-style-type: none"> - conoscere e saper applicare, in autonomia, il processo fisioterapico utilizzando il ragionamento clinico come criterio di scelta all'interno delle possibili opzioni che compongono le varie fasi del processo medesimo con un approccio di pensiero critico per erogare un trattamento personalizzato secondo linee guida internazionali ed evidence based; - realizzare la propria attività professionale tramite la capacità di rispondere efficacemente ai bisogni di salute individuale e/o collettiva, come singolo operatore o in team; - valutare l'efficacia del proprio operato identificando le criticità e partecipando alla loro soluzione - integrare le conoscenze sulle diversità culturali, valori e diritti del singolo e della collettività in ambito etico, rispettando la normativa di riferimento, professionale, giuridica, sanitaria e deontologica; - realizzare in modo compiuto attraverso l'uso abituale e giudizioso della comunicazione, delle emozioni, dei valori, un atteggiamento creativo orientato alla ricerca, della riflessione nella pratica quotidiana a beneficio del singolo individuo e della comunità. <p>Metodologie e attività formative, strumenti didattici per sviluppare i risultati attesi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lezioni per introdurre l'argomento - lettura guidata e applicazione - video , dimostrazioni di immagini, schemi e materiali, grafici - discussione di casi in sottogruppi con presentazioni in sessioni plenarie - tirocinio con esperienze supervisionate da tutor in diversi contesti e con una progressiva assunzione di autonomia e responsabilità - sessioni di debriefing per riflettere e rielaborare esperienze di pratica professionale - <p>Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - esami scritti e orali, prove di casi a tappe - feedback di valutazione durante il tirocinio (attraverso portfolio, schede di valutazione strutturate e report clinici sulla pratica professionale) - esame strutturato oggettivo a stazioni. |
| | <p>I laureati in Fisioterapia devono sviluppare le seguenti abilità comunicative:</p> <ul style="list-style-type: none"> - utilizzare abilità di comunicazione e relazione terapeutica significativa anche non verbale, con le persone di tutte le età e con le loro famiglie e di stabilire un rapporto efficace con altri professionisti |

| | |
|---|--|
| <p>Abilità comunicative</p> | <p>sanitari;</p> <ul style="list-style-type: none"> - ascoltare, informare, dialogare con le persone-pazienti e familiari in modo efficace e comprensibile, comunicare, argomentare e motivare il proprio operato e le decisioni assunte con i colleghi e con differenti figure professionali; - adattare la comunicazione a seconda del contesto e nel rispetto di differenze culturali, etniche e valoriali delle persone assistite; - utilizzare gli strumenti della comunicazione in ambito sanitario dimostrando di saper compilare la cartella fisioterapica, stilare una relazione terapeutica; - comunicare in forma verbale e scritta in modo chiaro, conciso e professionale, tecnicamente e grammaticalmente accurato, anche sapendo tradurre il linguaggio tecnico in maniera comprensibile con i pazienti e il team; - comunicare in modo appropriato nei contesti scientifici nazionali ed internazionali, per veicolare idee, problemi e relative soluzioni. <p>Metodologie e attività formative, strumenti didattici per sviluppare i risultati attesi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lezioni per introdurre l'argomento - video e analisi critica di filmati, simulazioni, narrazioni, testimonianze - discussione di casi e di situazioni relazionali paradigmatiche in sottogruppi con presentazioni in sessioni plenarie - tirocinio con esperienze supervisionate da tutor in diversi contesti con sessioni di debriefing per riflettere e rielaborare esperienze relazionali con l'utenza e con l'équipe. <p>Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - osservazione di frame di filmati o scritti, di dialoghi con griglie strutturate - feedback di valutazione durante il tirocinio (attraverso portfolio, schede di valutazione strutturate e report clinici) - esame strutturato oggettivo a stazioni con simulazioni sulle competenze relazionali. |
| | |
| <p>Capacità di apprendimento</p> | <p>I laureati in Fisioterapia devono sviluppare le seguenti capacità di autoapprendimento:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sviluppare abilità competenti e indipendenti di risoluzione dei problemi dimostrando la capacità di ricercare con continuità le opportunità di autoapprendimento; - assumere responsabilità per il proprio sviluppo professionale e per rispondere ai continui cambiamenti delle conoscenze e dei bisogni sanitari e sociali; - utilizzare l'autovalutazione del proprio livello formativo per mantenere il proprio sapere al più alto livello richiesto per la pratica professionale - progettare percorsi di autoformazione per implementare le proprie competenze, con particolare riferimento all'Evidence Based Practice in ambito fisioterapico/riabilitativo. <p>Metodologie e attività formative, strumenti didattici per sviluppare i risultati attesi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - apprendimento basato sui problemi (PBL) - uso di mappe cognitive - utilizzo di contratti e piani di autoapprendimento al fine di responsabilizzare lo studente nella pianificazione del suo percorso di tirocinio e nell'autovalutazione - laboratori di metodologia della ricerca bibliografica online e cartacea - lettura guidata alla valutazione critica della letteratura scientifica e professionale sia in italiano che in inglese. <p>Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - project -work, report su mandati di ricerca specifica - supervisione tutoriali sul percorso di tirocinio - partecipazione attiva alle sessioni di lavoro e di debriefing - puntualità e qualità nella presentazione degli elaborati. |

Per essere ammessi alla prova finale occorre avere conseguito tutti i crediti nelle attività formative previste dal piano degli studi, compresi quelli relativi all'attività di tirocinio.

Alla preparazione della tesi sono assegnati 6 CFU.

La prova è organizzata, con decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca di concerto con il Ministro del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali, in due sessioni definite a livello nazionale.

La prova finale, con valore di esame di Stato abilitante, si compone di:

- una prova pratica nel corso della quale lo studente deve dimostrare di aver acquisito le conoscenze e abilità teorico-pratiche e tecnico-operative proprie dello specifico profilo professionale;
- redazione di un elaborato di una tesi e sua dissertazione.

Scopo della tesi è quello di impegnare lo studente in un lavoro di formalizzazione, progettazione e di ricerca, che contribuisca sostanzialmente al completamento della sua formazione professionale e scientifica. Il contenuto della tesi deve essere inerente a tematiche o discipline strettamente correlate al profilo professionale.

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: "per ulteriori informazioni sul corso, programmi, curricula docenti etc. :

<http://www.medicina.uniba.it/didattica/corsidilaurea.jsp>"

Gli esami si svolgono successivamente alla conclusione del periodo delle lezioni, esclusivamente nei periodi previsti per gli appelli d'esame e in date comunicate alla Segreteria didattica del Corso di Studio, affisse nella bacheca e disponibili nel sito web del Corso di Studio.

Gli esami di profitto sono pubblici e pubblica è la comunicazione del voto finale. La pubblicità delle prove scritte è garantita dall'accesso agli studenti ai propri elaborati prima della registrazione del voto d'esame.

La valutazione del profitto, per ciascun corso integrato, è verificata mediante un esame sostenuto alla presenza della Commissione, di cui fanno parte tutti i docenti degli insegnamenti, presieduta dal Coordinatore del Corso integrato.

Ogni Titolare di un modulo didattico è tenuto ad indicare, prima dell'inizio dell'anno accademico, e contestualmente alla programmazione didattica, il programma e le specifiche modalità di svolgimento dell'esame previste per il suo insegnamento.

Tale programma è pubblicato sul sito web del Corso di Studio e può essere richiesto alla Segreteria didattica del Corso di Studio.

L'esame potrà essere svolto in forma scritta, orale o mista, secondo quanto verrà comunicato dai docenti durante lo svolgimento delle lezioni. Al termine della prova di esame la Commissione esprimerà una valutazione in trentesimi.

La valutazione delle competenze professionali acquisite dallo studente durante l'attività di tirocinio costituisce la sintesi del percorso formativo documentato dal libretto di tirocinio e da schede valutative compilate dai Tutors professionali. Al termine di ciascun anno di corso la valutazione del tirocinio è certificata in trentesimi mediante un esame sostenuto di fronte ad una commissione costituita dal Coordinatore di tirocinio, con le funzioni di Presidente della Commissione di esame, da un docente e da un Tutor professionale appartenenti allo specifico settore professionale.

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

▶ QUADRO B2.a

Calendario del Corso di Studio e orario delle attività formative

per tutte le sedi del corso <http://www.medicina.uniba.it/didattica/corsidilaurea.jsp>
TARANTO AUSL TA, P.O. SS. ANNUNZIATA, Via Bruno 1
<http://www.medicina.uniba.it/news/index.jsp?idstr=8&idnwk=14&idFiltro=>

▶ QUADRO B2.b

Calendario degli esami di profitto

per tutte le sedi del corso <http://www.medicina.uniba.it/didattica/corsidilaurea.jsp>
TARANTO AUSL TA, P.O. SS. ANNUNZIATA, Via Bruno 1
<http://www.medicina.uniba.it/news/index.jsp?idstr=8&idnwk=15&idFiltro=>

▶ QUADRO B2.c

Calendario sessioni della Prova finale



per tutte le sedi del corso <http://www.medicina.uniba.it/didattica/corsidilaurea.jsp>
BARI AOU Policlinico, Piazza Giulio Cesare 11 <http://>
BRINDISI AUSL BR, P.O. DI SUMMA - PERRINO, ss 7 per Mesagne <http://>
TARANTO AUSL TA, P.O. SS. ANNUNZIATA, Via Bruno 1
<http://www.medicina.uniba.it/news/index.jsp?idstr=8&idnwk=15&idFiltro=>

▶ 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 FUNZIONALE (<i>modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLGICI E FUNZIONALI</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | | 2 | 24 | |
| 2. | BIO/16 | Anno di corso 1 | ANATOMIA UMANA 1 (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | | 3 | 36 | |
| 3. | BIO/16 | Anno di corso 1 | ANATOMIA UMANA 2 (<i>modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLGICI E FUNZIONALI</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | | 5 | 60 | |
| 4. | BIO/16 | Anno di corso 1 | ANATOMIA UMANA 2 (<i>modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLGICI E FUNZIONALI</i>) link | DI COMITE MARIASEVERA | RU | 5 | 60 |  |
| 5. | BIO/10 | Anno di corso 1 | BIOCHIMICA (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | | 2 | 24 | |
| 6. | BIO/13 | Anno di corso 1 | BIOLOGIA APPLICATA (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | | 1 | 12 | |
| 7. | BIO/13 | Anno di corso 1 | BIOLOGIA APPLICATA (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE</i>) link | GUIDA GABRIELLA | RU | 1 | 12 |  |
| 8. | MED/48 | Anno di corso 1 | CHINESIOLOGIA FUNZIONALE (<i>modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | | 3 | 36 | |
| 9. | FIS/07 | Anno di corso 1 | FISICA APPLICATA (<i>modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | | 2 | 24 | |
| 10. | BIO/09 | Anno di corso 1 | FISIOLOGIA 1 (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | | 2 | 24 | |
| 11. | BIO/09 | Anno di corso 1 | FISIOLOGIA 2 (<i>modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLGICI E FUNZIONALI</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | | 3 | 36 | |
| 12. | INF/01 | Anno di corso 1 | INFORMATICA (<i>modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | | 2 | 24 | |

Anno

| | | | | | | | | |
|-----|----------|--------------------------|--|---------------------|----|----|-----|---|
| 13. | L-LIN/12 | di corso 1 | INGLESE SCIENTIFICO link | DOCENTE FITTIZIO | | 3 | 36 | |
| 14. | BIO/17 | Anno di corso 1 | ISTOLOGIA (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | | 1 | 12 | |
| 15. | MED/34 | Anno di corso 1 | MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 1 (<i>modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | | 2 | 24 | |
| 16. | MED/34 | Anno di corso 1 | MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 1 (<i>modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE</i>) link | MEGNA MARISA | PA | 2 | 24 |  |
| 17. | MED/48 | Anno di corso 1 | METODOLOGIA IN FISIOTERAPIA E ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE (<i>modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | | 2 | 24 | |
| 18. | MED/07 | Anno di corso 1 | MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | | 2 | 24 | |
| 19. | MED/04 | Anno di corso 1 | PATOLOGIA GENERALE (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | | 2 | 24 | |
| 20. | M-PED/01 | Anno di corso 1 | PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | | 2 | 24 | |
| 21. | M-PSI/08 | Anno di corso 1 | PSICOLOGIA CLINICA (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | | 2 | 24 | |
| 22. | MED/01 | Anno di corso 1 | STATISTICA MEDICA (<i>modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | | 2 | 24 | |
| 23. | MED/48 | Anno di corso 1 | TIROCINIO 1 link | DOCENTE FITTIZIO | | 16 | 400 | |
| 24. | BIO/14 | Anno di corso 2 | FARMACOLOGIA (<i>modulo di SPECIALITA' MEDICHE</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | | 1 | 12 | |
| | | Anno di | FISIOTERAPIA ONCOLOGICA (<i>modulo di</i> | DOCENTE | | | | |

| | | | | | | |
|-----|----------|--------------------------|--|---------------------|---|----|
| 25. | MED/48 | corso 2 | SCIENZE FISIOTERAPICHE) link | FITTIZIO | 1 | 12 |
| 26. | MED/48 | Anno di corso 2 | FISIOTERAPIA UROGINECOLOGICA (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) link | DOCENTE FITTIZIO | 1 | 12 |
| 27. | MED/09 | Anno di corso 2 | GERIATRIA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE) link | DOCENTE FITTIZIO | 1 | 12 |
| 28. | MED/40 | Anno di corso 2 | GINECOLOGIA E OSTETRICIA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) link | DOCENTE FITTIZIO | 1 | 12 |
| 29. | MED/10 | Anno di corso 2 | MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) link | DOCENTE FITTIZIO | 1 | 12 |
| 30. | MED/44 | Anno di corso 2 | MEDICINA DEL LAVORO (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E NEUROPSICOLOGICA) link | DOCENTE FITTIZIO | 1 | 12 |
| 31. | MED/34 | Anno di corso 2 | MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 2 (RIABILITAZIONE ETÀ EVOLUTIVA) (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) link | DOCENTE FITTIZIO | 2 | 24 |
| 32. | MED/34 | Anno di corso 2 | MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 3 (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) link | DOCENTE FITTIZIO | 3 | 36 |
| 33. | MED/09 | Anno di corso 2 | MEDICINA INTERNA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE) link | DOCENTE FITTIZIO | 2 | 24 |
| 34. | M-EDF/01 | Anno di corso 2 | METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE) link | DOCENTE FITTIZIO | 2 | 24 |
| 35. | MED/48 | Anno di corso 2 | METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE NEUROLOGICA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E NEUROPSICOLOGICA) link | DOCENTE FITTIZIO | 2 | 24 |
| 36. | MED/14 | Anno di corso 2 | NEFROLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) link | DOCENTE FITTIZIO | 1 | 12 |
| 37. | MED/27 | Anno di corso | NEUROCHIRURGIA (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) link | DOCENTE FITTIZIO | 1 | 12 |

| | | | | | | |
|-----|--------|-----------------|--|------------------|----|-----|
| | | 2 | | | | |
| 38. | MED/26 | Anno di corso 2 | NEUROLOGIA E NEUROPSICOLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E NEUROPSICOLOGICA) link | DOCENTE FITTIZIO | 2 | 24 |
| 39. | MED/27 | Anno di corso 2 | NEUROTRAUMATOLOGIA E IMAGING (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E NEUROPSICOLOGICA) link | DOCENTE FITTIZIO | 1 | 12 |
| 40. | MED/06 | Anno di corso 2 | ONCOLOGIA MEDICA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE) link | DOCENTE FITTIZIO | 1 | 12 |
| 41. | MED/33 | Anno di corso 2 | ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE) link | DOCENTE FITTIZIO | 1 | 12 |
| 42. | MED/38 | Anno di corso 2 | PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) link | DOCENTE FITTIZIO | 1 | 12 |
| 43. | MED/48 | Anno di corso 2 | PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE) link | DOCENTE FITTIZIO | 2 | 24 |
| 44. | MED/48 | Anno di corso 2 | PROTESIOLOGIA E ORTESIOLOGIA (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE) link | DOCENTE FITTIZIO | 1 | 12 |
| 45. | MED/25 | Anno di corso 2 | PSICHIATRIA (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) link | DOCENTE FITTIZIO | 1 | 12 |
| 46. | MED/16 | Anno di corso 2 | REUMATOLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) link | DOCENTE FITTIZIO | 1 | 12 |
| 47. | MED/50 | Anno di corso 2 | SCIENZE TECNICHE MEDICHE E APPLICATE ALLA FISIOTERAPIA (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) link | DOCENTE FITTIZIO | 1 | 12 |
| 48. | MED/48 | Anno di corso 2 | SEMEIOTICA NEURORIABILITATIVA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E NEUROPSICOLOGICA) link | DOCENTE FITTIZIO | 1 | 12 |
| 49. | MED/48 | Anno di corso | TIROCINIO PARTE I (modulo di TIROCINIO 2) link | DOCENTE FITTIZIO | 16 | 400 |

| | | | | | | |
|-----|--------|-----------------|---|------------------|---|----|
| | | 2 | | | | |
| 50. | MED/45 | Anno di corso 2 | TIROCINIO PARTE II (<i>modulo di TIROCINIO 2</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | 3 | 75 |
| 51. | MED/50 | Anno di corso 2 | TIROCINIO PARTE III (<i>modulo di TIROCINIO 2</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | 3 | 75 |
| 52. | MED/19 | Anno di corso 3 | CHIRURGIA PLASTICA (<i>modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | 1 | 12 |
| 53. | IUS/07 | Anno di corso 3 | DIRITTO DEL LAVORO (<i>modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | 2 | 24 |
| 54. | MED/48 | Anno di corso 3 | FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE (<i>modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | 3 | 36 |
| 55. | MED/48 | Anno di corso 3 | LABORATORI PROFESSIONALI link | DOCENTE FITTIZIO | 3 | 60 |
| 56. | MED/10 | Anno di corso 3 | MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (<i>modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | 1 | 12 |
| 57. | MED/34 | Anno di corso 3 | MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 4 (<i>modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | 2 | 24 |
| 58. | MED/43 | Anno di corso 3 | MEDICINA LEGALE E BIOETICA (<i>modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | 2 | 24 |
| 59. | MED/26 | Anno di corso 3 | NEUROLOGIA 1 (<i>modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | 1 | 12 |
| 60. | MED/39 | Anno di corso 3 | NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (<i>modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | 2 | 24 |
| 61. | MED/33 | Anno di corso 3 | ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA (<i>modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | 1 | 12 |

| | | | | | | |
|-----|--------|-----------------|---|------------------|----|-----|
| 62. | MED/25 | Anno di corso 3 | PSICHIATRIA (<i>modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | 1 | 12 |
| 63. | MED/36 | Anno di corso 3 | RADIOPROTEZIONE (<i>modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | 1 | 12 |
| 64. | MED/48 | Anno di corso 3 | TERAPIA MANUALE E STRUMENTALE (<i>modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE</i>) link | DOCENTE FITTIZIO | 2 | 24 |
| 65. | MED/48 | Anno di corso 3 | TIROCINIO 3 link | DOCENTE FITTIZIO | 22 | 550 |

▶ QUADRO B4 | Aule

Pdf inserito: [visualizza](#)

▶ QUADRO B4 | Laboratori e Aule Informatiche

Pdf inserito: [visualizza](#)

▶ QUADRO B4 | Sale Studio

Pdf inserito: [visualizza](#)

▶ QUADRO B4 | Biblioteche

Pdf inserito: [visualizza](#)



QUADRO B5

Orientamento in ingresso

Link inserito: [Link inserito: http://www.uniba.it/studenti/](http://www.uniba.it/studenti/)



QUADRO B5

Orientamento e tutorato in itinere

Prof. ssa Marisa Megna
Prof. ssa Isabella Laura Simone
Prof. Ranieri Maurizio



QUADRO B5

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

Link inserito: [Link inserito: http://www.uniba.it/studenti/Orientamento/orientamento-al-lavoro/link-utili/link-utili/?searchterm=formazione all'estero](http://www.uniba.it/studenti/Orientamento/orientamento-al-lavoro/link-utili/link-utili/?searchterm=formazione%20all'estero)



QUADRO B5

Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti

Link inserito: [Link inserito: http://www.uniba.it/studenti/Orientamento/orientamento-al-lavoro/link-utili/link-utili/?searchterm=formazione all'estero](http://www.uniba.it/studenti/Orientamento/orientamento-al-lavoro/link-utili/link-utili/?searchterm=formazione%20all'estero)

Atenei in convenzione per programmi di mobilità internazionale
Nessun Ateneo



QUADRO B5

Accompagnamento al lavoro

Link inserito: [Link inserito:](#)

[http://www.uniba.it/studenti/Orientamento/orientamento-al-lavoro/link-utili/link-utili/?searchterm=formazione all'estero](http://www.uniba.it/studenti/Orientamento/orientamento-al-lavoro/link-utili/link-utili/?searchterm=formazione+all'estero)

▶ **QUADRO B5** | **Eventuali altre iniziative**

Link inserito: [Link inserito:](#)

[http://www.uniba.it/studenti/Orientamento/orientamento-al-lavoro/link-utili/link-utili/?searchterm=formazione all'estero](http://www.uniba.it/studenti/Orientamento/orientamento-al-lavoro/link-utili/link-utili/?searchterm=formazione+all'estero)

▶ **QUADRO B6** | **Opinioni studenti**

Link inserito: [Link inserito:](#) <http://valmon.disia.unifi.it/sisvalidat/uniba/>

▶ **QUADRO B7** | **Opinioni dei laureati**

Link inserito: [Link inserito:](#) <http://www.almalaurea.it/>

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

Gli elementi disponibili consentono di affermare motivatamente che il CdL in esame possa qualificarsi come di buon livello, permettendo agli iscritti il raggiungimento dell'obiettivo finale in tempi ragionevoli e con preparazione di livello adeguato.

I dati sono stati forniti dal Servizio Statistico e dal Centro Servizi Informatici dell'Università di Bari e disponibili sul portale www.uniba.it

Link inserito: <http://www.uniba.it/ateneo/presidio-qualita/i-documenti-del-presidio-di-qualita-di-ateneo>

▶ **QUADRO C2** | **Efficacia Esterna**

Link inserito:

<http://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/framescheda.php?anno=2012&corstipo=L&ateneo=70002&facolta=7&gruppo=4>



QUADRO C3

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

Per disposizione legislativa (D.L.gs 502/92, art. 6, comma 3) questo Corso di Laurea è attivato in strutture sanitarie accreditate (Policlinico di Bari, ASL BA P.O. Di Venere, ASL TA P.O. SS. Annunziata, ASL BR P.O. Di Summa, ASL LE P.O. Vito Fazzi, Ente Ecclesistico Miulli) ricomprese nel protocollo di intesa Università Regione Puglia stipulato in data 22/07/2008. Pertanto tutte le attività di tirocinio sono espletate nell'ambito delle strutture stesse, sedi del corso, ed altre strutture convenzionate ricomprese nel succitato Protocollo. Non vi sono al momento accordi con enti esterni.



QUADRO D1

Struttura organizzativa e responsabilità a livello di Ateneo

Pdf inserito: [visualizza](#)



QUADRO D2

Organizzazione e responsabilità della AQ a livello del Corso di Studio

Prof.ssa Marisa Megna
Prof.ssa Alberta Zallone
Prof. Nicola Brienza
Prof. Donato Vittore
Prof.ssa Marina Musti
Prof. Giovanni Battista Pertosa
Sig. Filomarino Vittorio
Sig. Francesca Sardiello
Sig.ra Mastrangelo Eleonora
Sig.ra Ottolino Nadia Francesca



QUADRO D3

Programmazione dei lavori e scadenze di attuazione delle iniziative

La Commissione del riesame ha discusso con le organizzazioni rappresentative - a livello nazionale e internazionale - della produzione di beni e servizi, delle professioni. Si è occupata inoltre degli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati e dei requisiti di ammissione al Corso di Laurea.

Nell'ambito dell'esperienza dello studente è stato analizzato l'ambiente di apprendimento messo a disposizione degli studenti al fine di permettere loro di raggiungere gli obiettivi di apprendimento al livello. L'attenzione a questi aspetti ha lo scopo di promuovere una sempre migliore corrispondenza tra i risultati di apprendimento attesi e l'effettivo contenuto del programma, i metodi utilizzati, le esperienze di apprendimento e le dotazioni effettivamente messe a disposizione.

Vengono pertanto presentati i docenti e le loro qualificazioni tramite i CV, già accessibili attraverso il Quadro B1, le aule, i laboratori, le attrezzature, i materiali didattici, i metodi.

I seguenti obiettivi devono essere completati entro il 20/05/2013



Pdf inserito: [visualizza](#)



| | |
|---|---|
| Università | Università degli Studi di BARI ALDO MORO |
| Nome del corso | Fisioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Fisioterapista) |
| Classe | L/SNT2 - Professioni sanitarie della riabilitazione |
| Nome inglese | Physiotherapy |
| Lingua in cui si tiene il corso | italiano |
| Eventuale indirizzo internet del corso di laurea | http://www.medicina.uniba.it/didattica/corsidilaurea.jsp |
| Tasse | http://www.uniba.it/ateneo/presidio-qualita/i-documenti-del-presidio-di-qualita-di-ateneo/Regolamento_tasse_aa_201220 |



| | |
|--|--|
| Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS | MEGNA Marisa Altri nominativi inseriti: PERTOSA Giovanni Battista LOGROSCINO Giancarlo |
| Organo Collegiale di gestione del corso di studio | Consiglio Interclasse delle Professioni Sanitarie del Polo Jonico; Consiglio Interclasse delle Professioni Sanitarie ASL BA; Consiglio Interclasse delle Professioni Sanitarie ASL TA |
| Struttura didattica di riferimento ai fini amministrativi | Scuola di Medicina |
| Altri dipartimenti | Dell'emergenza e dei Trapianti di Organi (DETO) Dipartimento "Interdisciplinare di Medicina (DIM)" Scienze Biomediche ed Oncologia Umana Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso |

Docenti di Riferimento

| N. | COGNOME | NOME | SETTORE | QUALIFICA | PESO | TIPO SSD | Incarico didattico |
|-----|------------|-------------------|---------|-----------|------|----------------------|--------------------------------------|
| 1. | GUIDA | Gabriella | BIO/13 | RU | 1 | Base | 1. BIOLOGIA APPLICATA |
| 2. | LIVREA | Paolo | MED/26 | PO | 1 | Caratterizzante | 1. NEUROLOGIA E NEUROPSICOLOGIA |
| 3. | DE SALVIA | Maria Antonietta | BIO/14 | RU | 1 | Base/Caratterizzante | 1. FARMACOLOGIA |
| 4. | DELL'ERBA | Alessandro | MED/43 | PO | 1 | Caratterizzante | Manca incarico didattico! |
| 5. | LOGROSCINO | Giancarlo | MED/26 | PA | 1 | Caratterizzante | 1. NEUROLOGIA E NEUROPSICOLOGIA |
| 6. | MEGNA | Marisa | MED/34 | PA | 1 | Caratterizzante | 1. MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 1 |
| 7. | NAPOLI | Nicola | MED/09 | RU | 1 | Base/Caratterizzante | 1. MEDICINA INTERNA |
| 8. | NAZZARO | Pietro | MED/09 | PA | 1 | Base/Caratterizzante | 1. MEDICINA INTERNA |
| 9. | PERTOSA | Giovanni Battista | MED/14 | PA | 1 | Caratterizzante | 1. NEFROLOGIA |
| 10. | PESCE | Vito | MED/33 | PA | 1 | Caratterizzante | 1. ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA |
| 11. | DI COMITE | Mariasevera | BIO/16 | RU | 1 | Base | 1. ANATOMIA UMANA 2 |

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

✓ requisito di docenza (incarico didattico) verificato con successo!

✗ Manca incarico didattico per DLLLSN62D28A662Z DELL'ERBA Alessandro



Rappresentanti Studenti

| COGNOME | NOME | EMAIL | TELEFONO |
|------------|-----------------|--------------------------------|-------------|
| Filomarino | Vittorio | filomarinovittorio@libero.it | 388/9459921 |
| Capasso | Stefania | capassopenelopo@libero.it | 339/1129981 |
| Sette | Andrea | setteandrea@hotmail.it | 334/9584187 |
| Flammini | Lorusso Mara | lorussoflamminimara@hotmail.it | 340/9899684 |
| Epifani | Manuela | manu91_@hotmail.it | 389/1786566 |
| Zampa | Roberta | zampa_roberta@yahoo.it | 3389560384 |
| Vasco | Filomena | flora.vasco@inwind.it | 080/3435179 |
| Stramaglia | Giuliana | juls.5@hotmail.it | 349/7211082 |
| Ronco | Maria Francesca | mfar.92@hotmail.it | 327/2910520 |
| Mitrotti | Martina | martinamitrotti@gmail.com | 334/9100843 |
| Colaluce | Andrea | eddiegilmour@email.it | 328/0956954 |
| Maggio | Giuseppe | sep91@hotmail.it | 340/3891078 |
| Pellegrino | Luigi | Prioso90@hotmail.it | 320/4488564 |



Gruppo di gestione AQ

| COGNOME | NOME |
|------------------|---------|
| Prof.ssa Megna | Marisa |
| Prof.ssa Zallone | Alberta |
| Prof. Brienza | Nicola |

| | |
|----------------|-------------------|
| Prof. Vittore | Donato |
| Prof.ssa Musti | Marina |
| Prof. Pertosa | Giovanni Battista |
| Filomarino | Vittorio |
| Sardiello | Francesca |
| Mastrangelo | Eleonora |
| Ottolino | Nadia Francesca |


 Tutor

| COGNOME | NOME | EMAIL |
|-------------|--------------|--|
| LUTZU | Roberta | |
| GRECO | Antonella | |
| D'ARCANGELO | Michela | |
| MANZULLI | Filomena | |
| DONADIO | Anita | |
| CIANCIOPOLI | Marina | |
| PICCIONE | Marina | |
| MAGGIO | Loredana | |
| ORLANDO | Maria Grazia | mariagrazia.orlando@uniba.it |
| UZZI | Patrizia | |
| BIANCOFIORE | Giuseppina | |
| CACACE | Francesca | |
| CAMPOREALE | Alfonso | |
| CANTATORE | Domenica | |
| COLONNA | Alessandra | alessandra.colonna@uniba.it |
| DALFINO | Antonella | |
| DE LUCIA | Annamaria | |
| DI GIACOMO | Mauro | |
| DI PAOLA | Laura | |
| FANELLI | Carlo | |
| FERRARI | Maria | maria.ferrari@uniba.it |

| | | |
|---------------|-----------------|---------------------------|
| FORESTA | Annamaria | |
| GIANNOCCARO | Sara | |
| GRISORIO | Francesco | |
| IPPEDICO | Domenica | |
| LAMONACA | Mariella | |
| LIBERTI | Patrizia | |
| LONGO | Maria Assunta | |
| LOVERI | Alfredo | |
| MAGNO | Addolorata | |
| MARTULLI | Maria | |
| MELE | Rosa | |
| MOCCIA | Nicola | |
| NITTI | Chiara | |
| PALUMBO | Maria Rosaria | |
| PELLEGRINI | Giovanna | |
| POLIMENO | Marilena | |
| POLITO | Angela | |
| ROMANO | Grazia | |
| SABBINO | Maria Pia | |
| SCIANNIMANICO | Emilia | |
| SPATARO | Patrizia | patrizia.spataro@uniba.it |
| SERGIO | Anna | anna.sergio@uniba.it |
| TARANTO | Antonio | |
| TREVISSOI | Antonella | |
| TRIPOLI | Rosanna | |
| TURTURRO | Nunziata | |
| CARDINALE | Katia | |
| MAUROGIOVANNI | Roberta Celeste | |
| DE ROSSI | Luciano | |
| CHIONNA | Gabriella | |
| LATARTARA | Loredana | |
| IADICICCO | Gabriella | |

| | |
|-------------|------------------|
| PATI | Claudia |
| SAVINA | Silvana |
| GRECO | Decimo Francesco |
| CERVELLERA | Franca |
| PISCOPIELLO | Salvatore |
| DI EMIDIO | M. Antonietta |
| ANCONA | Rosa |
| TOLARDO | Floriana |
| CARAMIA | Patrizia |
| COMUNALE | Loredana |
| COZZOLI | Eugenio |
| DE BONIS | Anna |
| DI GIULIO | Marzia |
| DI EMIDIO | Paola |
| ROSSI | Primo |
| SAPONARO | Antonia |
| ANCONA | Tiziana |
| CAPONE | M. Rosaria |
| DELL'ANNA | Gabriella |
| PERRONE | M. Giuseppina |
| RICCIATO | M. Renata |
| SISINNI | Pantalea |
| SODA | Carmela |
| LAUS | Giuliana |
| FORMICA | M. Cristina |
| MAGGI | Vincenza |
| DI MAGLIE | Raffaele |
| SMALDINO | Paolo |
| PARISI | Angela |
| PUTIGNANO | Ada |
| DI LORENZO | Antonella |
| MAGLIO | Mirella |
| AUDINO | Maurizio |

| | | |
|-------------|------------|--|
| BELFIORE | Concetta | |
| URGESI | Giuliana | |
| STRIPPOLI | Giuseppe | |
| GIURI | Giovanni | |
| ERRICO | Cotrina | |
| MAZZA | Cosimo | |
| SCIURTI | Teodoro | |
| MORELLI | Anna Rita | |
| ZACCARIA | Anna Maria | |
| LEOCI | Franca | |
| LIGORIO | Angela | |
| PASCARIELLO | Katia | |
| INDENNITATE | Carmela | |
| BUCCOLIERO | Stefania | |
| CLARIZIA | Rosalba | |
| MONTANARO | Silvia | |
| SANTORO | Laura | |
| COSTABILE | Angela | |

 **Programmazione degli accessi** 

| | |
|---|-----------------|
| Programmazione nazionale (art.1 Legge 264/1999) | Si - Posti: 130 |
| Programmazione locale (art.2 Legge 264/1999) | No |

 **Titolo Multiplo o Congiunto** 

Non sono presenti atenei in convenzione

 **Sedi del Corso** 

| | |
|--|---------------|
| Sede del corso: AUSL BR, P.O. DI SUMMA - PERRINO, ss 7 per Mesagne - BRINDISI | |
| Organizzazione della didattica | semestrale |
| Modalità di svolgimento degli insegnamenti | Convenzionale |
| Data di inizio dell'attività didattica | 14/10/2013 |
| Utenza sostenibile | 40 |

Convenzioni con Enti Nota 25 del 23/01/2007

| | |
|---------------------|--|
| Ente: | Regione Puglia - ASL BR - ASL LE - Ente Eccl. Panico - ASL TA |
| Data Convenzione: | 22/07/2008 |
| Durata Convenzione: | 36 |
| Eventuali Note: | Il Protocollo di Intesa con la Regione Puglia (S.S.R.) E' tacitamente rinnovabile di anno in anno dopo la scadenza |

| | |
|--|---------------|
| Sede del corso: AUSL TA, P.O. SS. ANNUNZIATA, Via Bruno 1 - TARANTO | |
| Organizzazione della didattica | semestrale |
| Modalità di svolgimento degli insegnamenti | Convenzionale |
| Data di inizio dell'attività didattica | 14/10/2013 |
| Utenza sostenibile | 30 |

Convenzioni con Enti Nota 25 del 23/01/2007

| | |
|---------------------|--|
| Ente: | Regione Puglia - ASL LE - Ente Eccl. Panico - ASL BR |
| Data Convenzione: | 22/07/2008 |
| Durata Convenzione: | 36 |
| Eventuali Note: | Il Protocollo di Intesa con la Regione Puglia (S.S.R.) E' tacitamente rinnovabile di anno in anno dopo la scadenza |

| | |
|--|---------------|
| Sede del corso: AOU Policlinico, Piazza Giulio Cesare 11 - BARI | |
| Organizzazione della didattica | semestrale |
| Modalità di svolgimento degli insegnamenti | Convenzionale |
| Data di inizio dell'attività didattica | 14/10/2013 |

Utenza sostenibile 60

Convenzioni con Enti Nota 25 del 23/01/2007

| | |
|---------------------|--|
| Ente: | Regione Puglia - AOU Policlinico - ASL BA P.O. Di Venere - Ente Eccl Miulli - IRCCS Maugeri - ASL TA |
| Data Convenzione: | 22/07/2008 |
| Durata Convenzione: | 36 |
| Eventuali Note: | Il Protocollo di Intesa con la Regione Puglia (S.S.R.) E' tacitamente rinnovabile di anno in anno dopo la scadenza |

▶ Altre Informazioni

| | |
|--|---|
| Codice interno all'ateneo del corso | 7465^2011^PDS0-2011^2186 |
| Modalità di svolgimento | convenzionale |
| Massimo numero di crediti riconoscibili | 12 <i>DM 16/3/2007 Art 4</i> Nota 1063 del 29/04/2011 |
| Corsi della medesima classe | <ul style="list-style-type: none">• Educazione professionale (abilitante alla professione sanitaria di Educatore professionale)• Logopedia (abilitante alla professione sanitaria di Logopedista)• Ortottica ed assistenza oftalmologica (abilitante alla professione sanitaria di Ortottista ed assistente di oftalmologia)• Tecnica della riabilitazione psichiatrica (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico della riabilitazione psichiatrica) |

▶ Date

| | |
|--|--------------|
| Data di approvazione della struttura didattica | 22/02/2013 |
| Data di approvazione del senato accademico | 27/02/2013 |
| Data della relazione tecnica del nucleo di valutazione | 25/02/2013 |
| Data della consultazione con le organizzazioni rappresentative a livello locale della produzione, servizi, professioni | 13/12/2010 - |
| Data del parere favorevole del Comitato regionale di Coordinamento | |



Criteria seguiti nella trasformazione del corso da ordinamento 509 a 270

L'iter intrapreso per la trasformazione del corso di laurea da ordinamento 509 a 270 ha tenuto conto d'indicazioni, modalità e tempi stabiliti dalla normativa vigente, in particolare del D.M. del 22 ottobre 2004 n. 270, del D.I. del 19 febbraio 2009 e del D.M. del 22 settembre 2010 n.17.

Nella revisione degli ordinamenti, si è tenuto conto di quanto indicato nel D.I del 19 febbraio 2009, nel quale è stato stabilito che almeno 22 CFU debbano essere previsti per gli ambiti disciplinari di base, almeno 104 CFU debbano essere previsti per le attività caratterizzanti, dei quali non meno di 30 CFU per gli ambiti disciplinari caratterizzanti professionalizzanti della classe L/SNT2, ed almeno 60 CFU per le attività di tirocinio differenziato nello specifico profilo.

L'ordinamento didattico ha previsto, altresì, le attività formative di cui all'art. 10, comma 5, lettere a), c), d), e) del D.M. 22 ottobre 2004 n. 270, attribuendo 6 CFU alle attività a scelta dello studente, 9 CFU per la prova finale (6 CFU alla tesi di laurea e 3 CFU alla lingua inglese), 6 CFU alle attività seminariali e 3 CFU ai laboratori professionali.

Come previsto del D.M. del 22 settembre 2010 n. 17, a ciascun insegnamento attivato è stato attribuito un congruo numero intero di crediti formativi, al fine di evitare la parcellizzazione delle attività formative. Il numero totale previsto di esami e/o di valutazioni finali di profitto, organizzate come prove di esame integrate per più insegnamenti o moduli coordinati, è pari a 20, di cui 16 per i moduli coordinati (comprensivi dell'idoneità per l'inglese scientifico), 3 per le attività di tirocinio e 1 per le attività a scelta dello studente. Tutti gli insegnamenti e le altre attività formative sono organizzate in moduli coordinati a ciascuno dei quali corrispondano di norma almeno 6 CFU o, comunque, non meno di 5 CFU previa delibera del Senato Accademico. In ottemperanza alle disposizioni legislative, l'impegno orario per la Classe L/SNT2 è pari a 25 ore per ogni CFU sia di attività didattica frontale che per l'attività di tirocinio. Il RAD determina, con riferimento all'articolo 5, comma 3, del DM 22 ottobre 2004, n. 270, la frazione dell'impegno orario complessivo riservato allo studio e/o alle altre attività formative di tipo individuale, nel rispetto delle apposite direttive dell'Unione Europea e del D.I. del 19 febbraio 2009.



Sintesi della relazione tecnica del nucleo di valutazione

Fisioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Fisioterapista) (cod off=1323431)

È confermata la scheda formativa dell'ordinamento didattico dell'a.a. 2012-13 con l'unica modifica del massimo numero di CFU riconoscibili diminuiti da 30 a 12. È stato aggiunto l'indirizzo internet del corso di laurea. Il NVA esprime parere favorevole sulla proposta.



Motivi dell'istituzione di più corsi nella classe



Note relative alle attività di base



Note relative alle altre attività



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

Nell'ambito delle discipline riabilitative è opportuno approfondire alcuni aspetti caratteristici della Medicina del lavoro.



Note relative alle attività caratterizzanti



Attività di base

| ambito disciplinare | settore | CFU | | minimo da D.M. per l'ambito |
|---|---|-----|---------|-----------------------------|
| | | min | max | |
| Scienze propedeutiche | FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) | | | |
| | INF/01 Informatica | 8 | 10 | 8 |
| | M-PED/01 Pedagogia generale e sociale | | | |
| | MED/01 Statistica medica | | | |
| Scienze biomediche | BIO/09 Fisiologia | | | |
| | BIO/10 Biochimica | | | |
| | BIO/13 Biologia applicata | | | |
| | BIO/16 Anatomia umana | 17 | 21 | 11 |
| | BIO/17 Istologia | | | |
| | MED/04 Patologia generale | | | |
| Primo soccorso | MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica | | | |
| | BIO/14 Farmacologia | 3 | 5 | 3 |
| | MED/09 Medicina interna | | | |
| Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 22: | | - | | |
| Totale Attività di Base | | | 28 - 36 | |



Attività caratterizzanti

| ambito disciplinare | settore | CFU | | minimo da D.M. per l'ambito |
|--|--|-----|-----|--------------------------------|
| | | min | max | |
| Scienze della fisioterapia | MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare MED/16 Reumatologia MED/26 Neurologia MED/34 Medicina fisica e riabilitativa MED/48 Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e riabilitative MED/50 Scienze tecniche mediche applicate | 40 | 44 | 30 |
| Scienze umane e psicopedagogiche | M-PSI/08 Psicologia clinica | 2 | 4 | 2 |
| Scienze medico chirurgiche | MED/33 Malattie apparato locomotore MED/38 Pediatria generale e specialistica | 2 | 4 | 2 |
| Scienze della prevenzione dei servizi sanitari | MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia MED/43 Medicina legale | 2 | 4 | 2 |
| Scienze interdisciplinari e cliniche | MED/06 Oncologia medica MED/14 Nefrologia MED/19 Chirurgia plastica MED/25 Psichiatria MED/27 Neurochirurgia MED/39 Neuropsichiatria infantile MED/40 Ginecologia e ostetricia | 10 | 14 | 4 |
| Management sanitario | IUS/07 Diritto del lavoro | 2 | 4 | 2 |
| Scienze interdisciplinari | M-EDF/01 Metodi e didattiche delle attivita' motorie | 2 | 4 | 2 |
| Tirocinio differenziato per specifico profilo | MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche MED/48 Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e riabilitative MED/50 Scienze tecniche mediche applicate | 60 | 60 | 60 |
| Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 104: | | - | | |



Attività affini

| ambito disciplinare | settore | CFU | | minimo da D.M. per l'ambito |
|---|------------------------------|-----|-----|-----------------------------|
| | | min | max | |
| Attività formative affini o integrative | MED/44 - Medicina del lavoro | 1 | 3 | - |

Totale Attività Affini

1 - 3



Altre attività

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

Totale Altre Attività

24 - 24



Riepilogo CFU

CFU totali per il conseguimento del titolo

180

Range CFU totali del corso

173 - 201

Offerta didattica erogata

| | coorte | CUIN | insegnamento | settori insegnamento | docente | settore docente | ore di didattica assistita |
|---|--------|-----------|--|----------------------|--|-----------------|----------------------------|
| 1 | 2013 | 021300971 | ANATOMIA FUNZIONALE (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLGICI E FUNZIONALI) | MED/48 | FITTIZIO Docente non specificato | | 24 |
| 2 | 2013 | 021301025 | ANATOMIA UMANA 1 (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) | BIO/16 | FITTIZIO Docente non specificato | | 36 |
| 3 | 2013 | 021301028 | ANATOMIA UMANA 2 (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLGICI E FUNZIONALI) | BIO/16 | Docente di riferimento Mariasevera DI COMITE <i>Ricercatore</i> Università degli Studi di BARI ALDO MORO | BIO/16 | 60 |
| 4 | 2013 | 021301028 | ANATOMIA UMANA 2 (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLGICI E FUNZIONALI) | BIO/16 | FITTIZIO Docente non specificato | | 60 |
| 5 | 2013 | 021301121 | BIOCHIMICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) | BIO/10 | FITTIZIO Docente non specificato | | 24 |
| 6 | 2013 | 021301163 | BIOLOGIA APPLICATA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) | BIO/13 | Docente di riferimento Gabriella GUIDA <i>Ricercatore</i> Università degli Studi di BARI ALDO MORO | BIO/13 | 12 |
| 7 | 2013 | 021301163 | BIOLOGIA APPLICATA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) | BIO/13 | FITTIZIO Docente non specificato | | 12 |
| 8 | 2013 | 021301185 | CHINESIOLOGIA FUNZIONALE (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE) | MED/48 | FITTIZIO Docente non specificato | | 36 |
| 9 | 2012 | 021301296 | FARMACOLOGIA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE) | BIO/14 | Docente di riferimento Maria Antonietta DE SALVIA <i>Ricercatore</i> | BIO/14 | 12 |

| | | | | | | |
|----|------|-----------|--|----------|---------------------------------------|----|
| 10 | 2012 | 021301296 | FARMACOLOGIA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE) | BIO/14 | FITIZIO Docente non specificato | 12 |
| 11 | 2013 | 021301331 | FISICA APPLICATA (modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA) | FIS/07 | FITIZIO Docente non specificato | 24 |
| 12 | 2013 | 021301400 | FISIOLOGIA 1 (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) | BIO/09 | FITIZIO Docente non specificato | 24 |
| 13 | 2013 | 021301402 | FISIOLOGIA 2 (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLOGICI E FUNZIONALI) | BIO/09 | FITIZIO Docente non specificato | 36 |
| 14 | 2012 | 021301405 | FISIOTERAPIA ONCOLOGICA (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) | MED/48 | FITIZIO Docente non specificato | 12 |
| 15 | 2012 | 021301407 | FISIOTERAPIA UROGINECOLOGICA (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) | MED/48 | FITIZIO Docente non specificato | 12 |
| 16 | 2012 | 021301426 | GERIATRIA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE) | MED/09 | FITIZIO Docente non specificato | 12 |
| 17 | 2012 | 021301431 | GINECOLOGIA E OSTETRICIA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) | MED/40 | FITIZIO Docente non specificato | 12 |
| 18 | 2013 | 021301498 | INFORMATICA (modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA) | INF/01 | FITIZIO Docente non specificato | 24 |
| 19 | 2013 | 021301522 | INGLESE SCIENTIFICO | L-LIN/12 | FITIZIO Docente non specificato | 36 |
| 20 | 2013 | 021301549 | ISTOLOGIA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) | BIO/17 | FITIZIO Docente non specificato | 12 |
| 21 | 2011 | 021304762 | LABORATORI PROFESSIONALI | MED/48 | FITIZIO Docente non specificato | 60 |
| 22 | 2012 | 021301640 | MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) | MED/10 | FITIZIO Docente non specificato | 12 |
| 23 | 2012 | 021301663 | MEDICINA DEL LAVORO (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E | MED/44 | FITIZIO Docente non | 12 |

| | | | | | | | |
|--------------------------------------|------|-----------|--|----------|--|--------|----|
| | | | NEUROPSICOLOGICA) | | specificato | | |
| 24 | 2013 | 021301679 | MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 1 (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE) | MED/34 | Docente di riferimento Marisa MEGNA <i>Prof. IIa fascia</i> Università degli Studi di BARI ALDO MORO | MED/34 | 24 |
| 25 | 2013 | 021301679 | MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 1 (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE) | MED/34 | FITTIZIO Docente non specificato | | 24 |
| 26 | 2012 | 021301680 | MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 2 (RIABILITAZIONE ETÀ EVOLUTIVA) (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) | MED/34 | FITTIZIO Docente non specificato | | 24 |
| 27 | 2012 | 021301681 | MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 3 (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) | MED/34 | FITTIZIO Docente non specificato | | 36 |
| 28 | 2012 | 021301692 | MEDICINA INTERNA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE) | MED/09 | Docente di riferimento Nicola NAPOLI <i>Ricercatore</i> Università degli Studi di BARI ALDO MORO | MED/09 | 24 |
| 29 | 2012 | 021301692 | MEDICINA INTERNA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE) | MED/09 | Docente di riferimento Pietro NAZZARO <i>Prof. IIa fascia</i> Università degli Studi di BARI ALDO MORO | MED/09 | 24 |
| 30 | 2012 | 021301692 | MEDICINA INTERNA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE) | MED/09 | FITTIZIO Docente non specificato | | 24 |
| 31 | 2012 | 021301724 | METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE) | M-EDF/01 | FITTIZIO Docente non specificato | | 24 |
| 32 | 2012 | 021301726 | METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE NEUROLOGICA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E NEUROPSICOLOGICA) | MED/48 | FITTIZIO Docente non specificato | | 24 |
| METODOLOGIA IN FISIOTERAPIA E | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|------|-----------|---|--------|---|--------|----|
| 33 | 2013 | 021301730 | ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE) | MED/48 | FITTIZIO Docente non specificato | | 24 |
| 34 | 2013 | 021301740 | MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) | MED/07 | FITTIZIO Docente non specificato | | 24 |
| 35 | 2012 | 021301748 | NEFROLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) | MED/14 | Docente di riferimento Giovanni Battista PERTOSA <i>Prof. IIa fascia</i> Università degli Studi di BARI ALDO MORO | MED/14 | 12 |
| 36 | 2012 | 021301748 | NEFROLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) | MED/14 | FITTIZIO Docente non specificato | | 12 |
| 37 | 2012 | 021301755 | NEUROCHIRURGIA (modulo di SCIENZE FISIOTERICHE) | MED/27 | FITTIZIO Docente non specificato | | 12 |
| 38 | 2012 | 021301770 | NEUROLOGIA E NEUROPSICOLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E NEUROPSICOLOGICA) | MED/26 | Docente di riferimento Paolo LIVREA <i>Prof. I fascia</i> Università degli Studi di BARI ALDO MORO | MED/26 | 24 |
| 39 | 2012 | 021301770 | NEUROLOGIA E NEUROPSICOLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E NEUROPSICOLOGICA) | MED/26 | Docente di riferimento Giancarlo LOGROSCINO <i>Prof. IIa fascia</i> Università degli Studi di BARI ALDO MORO | MED/26 | 24 |
| 40 | 2012 | 021301770 | NEUROLOGIA E NEUROPSICOLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E NEUROPSICOLOGICA) | MED/26 | FITTIZIO Docente non specificato | | 24 |
| 41 | 2012 | 021301781 | NEUROTRAUMATOLOGIA E IMAGING (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E NEUROPSICOLOGICA) | MED/27 | FITTIZIO Docente non specificato | | 12 |
| 42 | 2012 | 021301788 | ONCOLOGIA MEDICA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE) | MED/06 | FITTIZIO Docente non specificato | | 12 |

| | | | | | | | |
|----|------|-----------|---|----------|--|--------|----|
| 43 | 2012 | 021301796 | ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE) | MED/33 | Docente di riferimento Vito PESCE <i>Prof. IIa fascia</i> Università degli Studi di BARI ALDO MORO | MED/33 | 12 |
| 44 | 2012 | 021301796 | ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE) | MED/33 | FITTIZIO Docente non specificato | | 12 |
| 45 | 2013 | 021301826 | PATOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) | MED/04 | FITTIZIO Docente non specificato | | 24 |
| 46 | 2013 | 021301849 | PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) | M-PED/01 | FITTIZIO Docente non specificato | | 24 |
| 47 | 2012 | 021301865 | PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) | MED/38 | FITTIZIO Docente non specificato | | 12 |
| 48 | 2012 | 021301880 | PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE) | MED/48 | FITTIZIO Docente non specificato | | 24 |
| 49 | 2012 | 021301881 | PROTESIOLOGIA E ORTESIOLOGIA (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE) | MED/48 | FITTIZIO Docente non specificato | | 12 |
| 50 | 2012 | 021301893 | PSICHIATRIA (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) | MED/25 | FITTIZIO Docente non specificato | | 12 |
| 51 | 2013 | 021301907 | PSICOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) | M-PSI/08 | FITTIZIO Docente non specificato | | 24 |
| 52 | 2012 | 021301969 | REUMATOLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) | MED/16 | FITTIZIO Docente non specificato | | 12 |
| 53 | 2012 | 021302043 | SCIENZE TECNICHE MEDICHE E APPLICATE ALLA FISIOTERAPIA (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) | MED/50 | FITTIZIO Docente non specificato | | 12 |
| 54 | 2012 | 021302056 | SEMEIOTICA NEURORIABILITATIVA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E NEUROPSICOLOGICA) | MED/48 | FITTIZIO Docente non specificato | | 12 |

| | | | | | | | |
|----|------|-----------|--|--------|--|------------|------|
| 55 | 2013 | 021302078 | STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA) | MED/01 | FITTIZIO Docente non specificato | 24 | |
| 56 | 2013 | 021302160 | TIROCINIO 1 | MED/48 | FITTIZIO Docente non specificato | 400 | |
| 57 | 2011 | 021305205 | TIROCINIO 3 | MED/48 | FITTIZIO Docente non specificato | 550 | |
| 58 | 2012 | 021302120 | TIROCINIO PARTE I (modulo di TIROCINIO 2) | MED/48 | FITTIZIO Docente non specificato | 400 | |
| 59 | 2012 | 021302148 | TIROCINIO PARTE II (modulo di TIROCINIO 2) | MED/45 | FITTIZIO Docente non specificato | 75 | |
| 60 | 2012 | 021302158 | TIROCINIO PARTE III (modulo di TIROCINIO 2) | MED/50 | FITTIZIO Docente non specificato | 75 | |
| | | | | | | ore totali | 2700 |



Offerta didattica programmata

| Attività di base | settore | CFU Ins | CFU Off | CFU Rad |
|-----------------------|---|---------|---------|---------|
| Scienze propedeutiche | MED/01 Statistica medica ↳ <i>STATISTICA MEDICA (1 anno) - 2 CFU</i> | 8 | 8 | 8 - 10 |
| | M-PED/01 Pedagogia generale e sociale ↳ <i>PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (1 anno) - 2 CFU</i> | | | |
| | INF/01 Informatica ↳ <i>INFORMATICA (1 anno) - 2 CFU</i> | | | |
| | FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) ↳ <i>FISICA APPLICATA (1 anno) - 2 CFU</i> | | | |
| Scienze biomediche | MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica ↳ <i>MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (1 anno) - 2 CFU</i> | 21 | 21 | 17 - 21 |
| | MED/04 Patologia generale ↳ <i>PATOLOGIA GENERALE (1 anno) - 2 CFU</i> | | | |
| | BIO/17 Istologia ↳ <i>ISTOLOGIA (1 anno) - 1 CFU</i> | | | |
| | BIO/16 Anatomia umana ↳ <i>ANATOMIA UMANA 1 (1 anno) - 3 CFU</i> ↳ <i>ANATOMIA UMANA 2 (1 anno) - 5 CFU</i> | | | |

| | | | | |
|---|--|---|----|---------|
| | BIO/13 Biologia applicata ↳ <i>BIOLOGIA APPLICATA (1 anno) - 1 CFU</i> | | | |
| | BIO/10 Biochimica ↳ <i>BIOCHIMICA (1 anno) - 2 CFU</i> | | | |
| | BIO/09 Fisiologia ↳ <i>FISIOLOGIA 1 (1 anno) - 2 CFU</i> ↳ <i>FISIOLOGIA 2 (1 anno) - 3 CFU</i> | | | |
| Primo soccorso | MED/09 Medicina interna ↳ <i>GERIATRIA (2 anno) - 1 CFU</i> ↳ <i>MEDICINA INTERNA (2 anno) - 2 CFU</i> | 4 | 4 | 3 - 5 |
| | BIO/14 Farmacologia ↳ <i>FARMACOLOGIA (2 anno) - 1 CFU</i> | | | |
| Minimo di crediti riservati dall'ateneo: - (minimo da D.M. 22) | | | | |
| Totale attività di Base | | | 33 | 28 - 36 |

| Attività caratterizzanti | settore | CFU Ins | CFU Off | CFU Rad |
|--------------------------|--|---------|---------|---------|
| | MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio ↳ <i>MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (2 anno) - 1 CFU</i> ↳ <i>MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (3 anno) - 1 CFU</i> | | | |
| | MED/50 Scienze tecniche mediche applicate ↳ <i>SCIENZE TECNICHE MEDICHE E APPLICATE ALLA FISIOTERAPIA (2 anno) - 1 CFU</i> | | | |

Scienze della
fisioterapia

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

- ↳ ANATOMIA FUNZIONALE (1 anno) - 2 CFU
- ↳ CHINESIOLOGIA FUNZIONALE (1 anno) - 3 CFU
- ↳ METODOLOGIA IN FISIOTERAPIA E ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE (1 anno) - 2 CFU
- ↳ FISIOTERAPIA ONCOLOGICA (2 anno) - 1 CFU
- ↳ FISIOTERAPIA UROGINECOLOGICA (2 anno) - 1 CFU
- ↳ METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE NEUROLOGICA (2 anno) - 2 CFU
- ↳ PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE (2 anno) - 2 CFU
- ↳ PROTESIOLOGIA E ORTESIOLOGIA (2 anno) - 1 CFU
- ↳ SEMEIOTICA NEURORIABILITATIVA (2 anno) - 1 CFU
- ↳ FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE (3 anno) - 3 CFU
- ↳ TERAPIA MANUALE E STRUMENTALE (3 anno) - 2 CFU

40

40

40 -
44

MED/34 Medicina fisica e riabilitativa

- ↳ MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 1 (1 anno) - 2 CFU
- ↳ MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 2 (RIABILITAZIONE ETÀ EVOLUTIVA) (2 anno) - 2 CFU
- ↳ MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 3 (2 anno) - 3 CFU
- ↳ MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 4 (3 anno) - 2 CFU
- ↳ MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 5 (3 anno) - 2 CFU

MED/26 Neurologia

- ↳ NEUROLOGIA E NEUROPSICOLOGIA (2 anno) - 2 CFU
- ↳ NEUROLOGIA 1 (3 anno) - 1 CFU

MED/16 Reumatologia

- ↳ REUMATOLOGIA (2 anno) - 1 CFU

MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare

- ↳ CARDIOANGIOLOGIA MEDICA E RIABILITAZIONE CARDIOLOGICA (3 anno) - 1 CFU

| | | | | |
|--|--|----|----|---------|
| | ↳ <i>MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (3 anno) - 1 CFU</i> | | | |
| Scienze umane e psicopedagogiche | M-PSI/08 Psicologia clinica ↳ <i>PSICOLOGIA CLINICA (1 anno) - 2 CFU</i> | 2 | 2 | 2 - 4 |
| Scienze medico chirurgiche | MED/38 Pediatria generale e specialistica ↳ <i>PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (2 anno) - 1 CFU</i> MED/33 Malattie apparato locomotore ↳ <i>ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA (2 anno) - 1 CFU</i> ↳ <i>ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA (3 anno) - 1 CFU</i> | 3 | 3 | 2 - 4 |
| Scienze della prevenzione dei servizi sanitari | MED/43 Medicina legale ↳ <i>MEDICINA LEGALE E BIOETICA (3 anno) - 2 CFU</i> MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia ↳ <i>RADIOPROTEZIONE (3 anno) - 1 CFU</i> | 3 | 3 | 2 - 4 |
| Scienze interdisciplinari e cliniche | MED/40 Ginecologia e ostetricia ↳ <i>GINECOLOGIA E OSTETRICIA (2 anno) - 1 CFU</i> MED/39 Neuropsichiatria infantile ↳ <i>NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (3 anno) - 2 CFU</i> MED/27 Neurochirurgia ↳ <i>NEUROCHIRURGIA (2 anno) - 1 CFU</i> ↳ <i>NEUROTRAUMATOLOGIA E IMAGING (2 anno) - 1 CFU</i> MED/25 Psichiatria ↳ <i>PSICHIATRIA (2 anno) - 1 CFU</i> | 10 | 10 | 10 - 14 |

| | | | | |
|--|---|----|-----|-----------|
| | <p>↳ <i>PSICHIATRIA (3 anno) - 1 CFU</i></p> <hr/> <p>MED/19 Chirurgia plastica</p> <p>↳ <i>CHIRURGIA PLASTICA (3 anno) - 1 CFU</i></p> <hr/> <p>MED/14 Nefrologia</p> <p>↳ <i>NEFROLOGIA (2 anno) - 1 CFU</i></p> <hr/> <p>MED/06 Oncologia medica</p> <p>↳ <i>ONCOLOGIA MEDICA (2 anno) - 1 CFU</i></p> | | | |
| Management sanitario | <p>IUS/07 Diritto del lavoro</p> <p>↳ <i>DIRITTO DEL LAVORO (3 anno) - 2 CFU</i></p> | 2 | 2 | 2 - 4 |
| Scienze interdisciplinari | <p>M-EDF/01 Metodi e didattiche delle attività motorie</p> <p>↳ <i>METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE (2 anno) - 2 CFU</i></p> | 2 | 2 | 2 - 4 |
| Tirocinio differenziato per specifico profilo | <p>MED/50 Scienze tecniche mediche applicate</p> <p>↳ <i>TIROCINIO PARTE III (2 anno) - 3 CFU</i></p> <hr/> <p>MED/48 Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e riabilitative</p> <p>↳ <i>TIROCINIO 1 (1 anno) - 16 CFU</i></p> <p>↳ <i>TIROCINIO PARTE I (2 anno) - 16 CFU</i></p> <p>↳ <i>TIROCINIO 3 (3 anno) - 22 CFU</i></p> <hr/> <p>MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche</p> <p>↳ <i>TIROCINIO PARTE II (2 anno) - 3 CFU</i></p> | 60 | 60 | 60 - 60 |
| Minimo di crediti riservati dall'ateneo: - (minimo da D.M. 104) | | | | |
| Totale attività caratterizzanti | | | 122 | 120 - 138 |

| Attività affini | settore | CFU Ins | CFU Off | CFU Rad |
|---|---|------------|------------|------------|
| Attività formative affini o integrative | MED/44 Medicina del lavoro ↳ <i>MEDICINA DEL LAVORO (2 anno) - 1 CFU</i> | 1 | 1 | 1 - 3 |
| Totale attività Affini | | | 1 | 1 - 3 |

| 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 - 24 |

CFU totali per il conseguimento del titolo

180

CFU totali inseriti

180

173 - 201