



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:1521732</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.uniba.it/didattica/corsi-di-laurea/2014-2015/fisioterapia
Tasse	http://www.uniba.it/ateneo/statuto-regolamenti/regolamento-per-la-determinazione-di-tasse-e-contributi-2013-2014
Modalità di svolgimento	convenzionale

Referenti e Strutture

Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	MEGNA Marisa
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio Interclasse delle Professioni Sanitarie del Salento; Consiglio Interclasse delle Professioni Sanitarie ASL BA; Consiglio Interclasse delle Professioni Sanitarie ASL TA
Struttura didattica 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.	CIAPPETTA	Pasqualino	MED/27	PO	1	Caratterizzante
2.	DELL'ERBA	Alessandro	MED/43	PO	1	Caratterizzante
3.	DI LORENZO	Luigi	MED/44	RU	1	Caratterizzante
4.	GUIDA	Gabriella	BIO/13	RU	1	Base
5.	LEPERA	Mario Erminio	MED/11	RU	1	Caratterizzante
6.	LIVREA	Paolo	MED/26	PO	1	Caratterizzante
7.	LOGROSCINO	Giancarlo	MED/26	PA	1	Caratterizzante
8.	MANNO	Carlo	MED/14	RU	1	Caratterizzante
9.	MEGNA	Marisa	MED/34	PA	1	Caratterizzante
10.	NAPOLI	Nicola	MED/09	RU	1	Base/Caratterizzante
11.	PERTOSA	Giovanni Battista	MED/14	PA	1	Caratterizzante
12.	PETRUZZELLI	Maria Giuseppina	MED/39	RU	1	Caratterizzante
13.	SCIOSCIA	Crescenzo	MED/16	RD	1	Caratterizzante
14.	SOLEO	Leonardo	MED/44	PO	1	Caratterizzante
15.	TARTAGNI	Massimo	MED/40	RU	1	Caratterizzante
16.	VENTURA	Maria Teresa	MED/09	PA	1	Base/Caratterizzante
17.	FIORE	Pietro(FOGGIA)	MED/34	PO	1	Caratterizzante
18.	CARRIERO	Carmine	MED/40	RU	1	Caratterizzante

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
 Colaluca Andrea eddiegilmour@email.it 328/0956954
 Maggio Giuseppe sep91@hotmail.it 340/3891078
 Pellegrino Luigi Prio90@hotmail.it 320/4488564

Gruppo di gestione AQ

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

Angela COSTABILE
Laura SANTORO
Silvia MONTANARO
Rosalba CLARIZIA
Stefania BUCCOLIERO
Carmela INDENNITATE
Katia PASCARIELLO
Angela LIGORIO
Franca LEOCI
Anna Maria ZACCARIA
Anna Rita MORELLI
Teodoro SCIURTI
Cosimo MAZZA
Cotrina ERRICO
Giovanni GIURI
Giuseppe STRIPPOLI
Giuliana URGESI
Concetta BELFIORE
Maurizio AUDINO
Mirella MAGLIO
Antonella DI LORENZO
Ada PUTIGNANO
Angela PARISI
Paolo SMALDINO
Raffaele DI MAGLIE
Vincenza MAGGI
M. Cristina FORMICA
Giuliana LAUS
Carmela SODA
Pantalea SISINNI
M. Renata RICCIATO
M. Giuseppina PERRONE
Gabriella DELL'ANNA
M. Rosaria CAPONE
Tiziana ANCONA
Antonia SAPONARO
Primo ROSSI
Paola DI EMIDIO
Marzia DI GIULIO
Anna DE BONIS
Eugenio COZZOLI
Loredana COMUNALE
Patrizia CARAMIA
Floriana TOLARDO
Rosa ANCONA
M. Antonietta DI EMIDIO
Salvatore PISCOPIELLO
Franca CERVELLERA
Decimo Francesco GRECO
Silvana SAVINA
Claudia PATI
Gabriella IADICICCO
Loredana LATARTARA
Gabriella CHIONNA
Luciano DE ROSSI
Roberta Celeste MAUROGIOVANNI
Katia CARDINALE
Nunziata TURTURRO

Tutor

Rosanna TRIPOLI
Antonella TREVISSO
Antonio TARANTO
Anna SERGIO
Patrizia SPATARO
Emilia SCIANNIMANICO
Maria Pia SABBINO
Grazia ROMANO
Angela POLITO
Marilena POLIMENO
Giovanna PELLEGRINI
Maria Rosaria PALUMBO
Chiara NITTI
Nicola MOCCIA
Rosa MELE
Maria MARTULLI
Addolorata MAGNO
Alfredo LOVERI
Maria Assunta LONGO
Patrizia LIBERTI
Mariella LAMONACA
Domenica IPPEDICO
Francesco GRISORIO
Sara GIANNOCCARO
Annamaria FORESTA
Maria FERRARI
Carlo FANELLI
Laura DI PAOLA
Mauro DI GIACOMO
Annamaria DE LUCIA
Antonella DALFINO
Alessandra COLONNA
Domenica CANTATORE
Alfonso CAMPOREALE
Francesca CACACE
Giuseppina BIANCOFIORE
Patrizia UZZI
Maria Grazia ORLANDO
Loredana MAGGIO
Marina PICCIONE
Marina CIANCIOPOLI
Anita DONADIO
Filomena MANZULLI
Michela D'ARCANGELO
Antonella GRECO
Roberta LUTZU

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;

3

Facoltà di Medicina e Chirurgia

Regolamento Didattico del Corso di Laurea in

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

Profilo professionale e 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)

QUADRO A3

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 titolari delle discipline. I debiti formativi si ritengono assolti con una verifica verbalizzata sulla parte integrata contestualmente al regolare esame dei relativi insegnamenti.

QUADRO A4.a

Obiettivi formativi specifici del Corso

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.

QUADRO A4.b

Risultati di apprendimento attesi

Conoscenza e comprensione

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

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 largomento
- 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 l'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 largomento
- 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](#)

ANATOMIA FUNZIONALE [url](#)

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

ANATOMIA FUNZIONALE [url](#)

ANATOMIA FUNZIONALE [url](#)
ANATOMIA UMANA 1 [url](#)
SCIENZE BIOMEDICHE [url](#)
ANATOMIA UMANA 1 [url](#)
ANATOMIA UMANA 1 [url](#)
ANATOMIA UMANA 2 [url](#)
ANATOMIA UMANA 2 [url](#)
ANATOMIA UMANA 2 [url](#)
BIOCHIMICA [url](#)
BIOCHIMICA [url](#)
BIOCHIMICA [url](#)
BIOLOGIA APPLICATA [url](#)
BIOLOGIA APPLICATA [url](#)
BIOLOGIA APPLICATA [url](#)
CHINESIOLOGIA FUNZIONALE [url](#)
METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE [url](#)
CHINESIOLOGIA FUNZIONALE [url](#)
CHINESIOLOGIA FUNZIONALE [url](#)
FISICA APPLICATA [url](#)
FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA [url](#)
FISICA APPLICATA [url](#)
FISICA APPLICATA [url](#)
FISIOLOGIA 1 [url](#)
FISIOLOGIA 1 [url](#)
FISIOLOGIA 1 [url](#)
FISIOLOGIA 2 [url](#)
FISIOLOGIA 2 [url](#)
FISIOLOGIA 2 [url](#)
FISIOLOGIA 2 [url](#)
INFORMATICA [url](#)
INFORMATICA [url](#)
INFORMATICA [url](#)
INGLESE SCIENTIFICO [url](#)
INGLESE SCIENTIFICO [url](#)
INGLESE SCIENTIFICO [url](#)
ISTOLOGIA [url](#)
ISTOLOGIA [url](#)
ISTOLOGIA [url](#)
MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 1 [url](#)
MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 1 [url](#)
MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 1 [url](#)
METODOLOGIA IN FISIOTERAPIA E ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE [url](#)
METODOLOGIA IN FISIOTERAPIA E ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE [url](#)
METODOLOGIA IN FISIOTERAPIA E ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE [url](#)
MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA [url](#)
SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE [url](#)
MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA [url](#)
MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA [url](#)
PATOLOGIA GENERALE [url](#)
PATOLOGIA GENERALE [url](#)
PATOLOGIA GENERALE [url](#)
PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE [url](#)
PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE [url](#)
PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE [url](#)
PSICOLOGIA CLINICA [url](#)
PSICOLOGIA CLINICA [url](#)
PSICOLOGIA CLINICA [url](#)
STATISTICA MEDICA [url](#)
STATISTICA MEDICA [url](#)

STATISTICA MEDICA [url](#)
TIROCINIO 1 [url](#)
TIROCINIO 1 [url](#)
TIROCINIO 1 [url](#)
FARMACOLOGIA [url](#)
SPECIALITA' MEDICHE [url](#)
FARMACOLOGIA [url](#)
FARMACOLOGIA [url](#)
FISIOTERAPIA ONCOLOGICA [url](#)
SCIENZE FISIOTERAPICHE [url](#)
FISIOTERAPIA ONCOLOGICA [url](#)
FISIOTERAPIA ONCOLOGICA [url](#)
FISIOTERAPIA UROGINECOLOGICA [url](#)
FISIOTERAPIA UROGINECOLOGICA [url](#)
FISIOTERAPIA UROGINECOLOGICA [url](#)
GERIATRIA [url](#)
GERIATRIA [url](#)
GERIATRIA [url](#)
GINECOLOGIA E OSTETRICIA [url](#)
RIABILITAZIONE SPECIALISTICA [url](#)
GINECOLOGIA E OSTETRICIA [url](#)
GINECOLOGIA E OSTETRICIA [url](#)
MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO [url](#)
MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO [url](#)
MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO [url](#)
MEDICINA DEL LAVORO [url](#)
RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA [url](#)
MEDICINA DEL LAVORO [url](#)
MEDICINA DEL LAVORO [url](#)
MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 2 (RIABILITAZIONE ETÀ EVOLUTIVA) [url](#)
MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 2 (RIABILITAZIONE ETÀ EVOLUTIVA) [url](#)
MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 2 (RIABILITAZIONE ETÀ EVOLUTIVA) [url](#)
MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 3 [url](#)
MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 3 [url](#)
MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 3 [url](#)
MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 3 [url](#)
MEDICINA INTERNA [url](#)
MEDICINA INTERNA [url](#)
MEDICINA INTERNA [url](#)
METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE [url](#)
PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE [url](#)
METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE [url](#)
METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE [url](#)
METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE NEUROLOGICA [url](#)
METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE NEUROLOGICA [url](#)
METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE NEUROLOGICA [url](#)
NEFROLOGIA [url](#)
NEFROLOGIA [url](#)
NEFROLOGIA [url](#)
NEUROCHIRURGIA [url](#)
NEUROCHIRURGIA [url](#)
NEUROCHIRURGIA [url](#)
NEUROLOGIA E NEUROPSICOLOGIA [url](#)
NEUROLOGIA E NEUROPSICOLOGIA [url](#)
NEUROLOGIA E NEUROPSICOLOGIA [url](#)
NEUROTRAUMATOLOGIA E IMAGING [url](#)
NEUROTRAUMATOLOGIA E IMAGING [url](#)
NEUROTRAUMATOLOGIA E IMAGING [url](#)
ONCOLOGIA MEDICA [url](#)

ONCOLOGIA MEDICA [url](#)
ONCOLOGIA MEDICA [url](#)
ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA [url](#)
ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA [url](#)
ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA [url](#)
PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA [url](#)
PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA [url](#)
PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA [url](#)
PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE [url](#)
PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE [url](#)
PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE [url](#)
PROTESIOLOGIA E ORTESIOLOGIA [url](#)
PROTESIOLOGIA E ORTESIOLOGIA [url](#)
PROTESIOLOGIA E ORTESIOLOGIA [url](#)
PSICHIATRIA [url](#)
PSICHIATRIA [url](#)
PSICHIATRIA [url](#)
REUMATOLOGIA [url](#)
REUMATOLOGIA [url](#)
REUMATOLOGIA [url](#)
SCIENZE TECNICHE MEDICHE E APPLICATE ALLA FISIOTERAPIA [url](#)
SCIENZE TECNICHE MEDICHE E APPLICATE ALLA FISIOTERAPIA [url](#)
SCIENZE TECNICHE MEDICHE E APPLICATE ALLA FISIOTERAPIA [url](#)
SEMEIOTICA NEURORIABILITATIVA [url](#)
SEMEIOTICA NEURORIABILITATIVA [url](#)
SEMEIOTICA NEURORIABILITATIVA [url](#)
TIROCINIO PARTE I [url](#)
TIROCINIO 2 [url](#)
TIROCINIO PARTE I [url](#)
TIROCINIO PARTE I [url](#)
TIROCINIO PARTE II [url](#)
TIROCINIO PARTE II [url](#)
TIROCINIO PARTE II [url](#)
TIROCINIO PARTE III [url](#)
TIROCINIO PARTE III [url](#)
TIROCINIO PARTE III [url](#)
CARDIOANGIOLOGIA MEDICA E RIABILITAZIONE CARDIOLOGICA [url](#)
FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE [url](#)
CARDIOANGIOLOGIA MEDICA E RIABILITAZIONE CARDIOLOGICA [url](#)
CARDIOANGIOLOGIA MEDICA E RIABILITAZIONE CARDIOLOGICA [url](#)
CHIRURGIA PLASTICA [url](#)
MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA [url](#)
CHIRURGIA PLASTICA [url](#)
CHIRURGIA PLASTICA [url](#)
DIRITTO DEL LAVORO [url](#)
DIRITTO DEL LAVORO [url](#)
DIRITTO DEL LAVORO [url](#)
FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE [url](#)
FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE [url](#)
FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE [url](#)
FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE [url](#)
LABORATORI PROFESSIONALI [url](#)
LABORATORI PROFESSIONALI [url](#)
LABORATORI PROFESSIONALI [url](#)
MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE [url](#)
MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE [url](#)
MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE [url](#)
MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO [url](#)

MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO [url](#)
 MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO [url](#)
 MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 4 [url](#)
 MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 4 [url](#)
 MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 4 [url](#)
 MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 5 [url](#)
 MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 5 [url](#)
 MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 5 [url](#)
 MEDICINA LEGALE E BIOETICA [url](#)
 MEDICINA LEGALE E BIOETICA [url](#)
 MEDICINA LEGALE E BIOETICA [url](#)
 NEUROLOGIA 1 [url](#)
 NEUROLOGIA 1 [url](#)
 NEUROLOGIA 1 [url](#)
 NEUROPSICHIATRIA INFANTILE [url](#)
 NEUROPSICHIATRIA INFANTILE [url](#)
 NEUROPSICHIATRIA INFANTILE [url](#)
 ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA [url](#)
 ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA [url](#)
 ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA [url](#)
 PROVA FINALE [url](#)
 PROVA FINALE [url](#)
 PROVA FINALE [url](#)
 PSICHIATRIA [url](#)
 PSICHIATRIA [url](#)
 PSICHIATRIA [url](#)
 RADIOPROTEZIONE [url](#)
 RADIOPROTEZIONE [url](#)
 RADIOPROTEZIONE [url](#)
 TERAPIA MANUALE E STRUMENTALE [url](#)
 TERAPIA MANUALE E STRUMENTALE [url](#)
 TERAPIA MANUALE E STRUMENTALE [url](#)
 TIROCINIO 3 [url](#)
 TIROCINIO 3 [url](#)
 TIROCINIO 3 [url](#)

QUADRO A4.c

Autonomia di giudizio
Abilità comunicative
Capacità di apprendimento

I laureati in Fisioterapia devono dimostrare autonomia di giudizio attraverso le seguenti abilità:

- 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.

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
- 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
-

Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:

- esami scritti e orali, prove di casi a tappe
- feedback di valutazione durante il tirocinio (attraverso portfolio, schede di valutazione strutturate e

**Autonomia di
giudizio**

report clinici sulla pratica professionale)
- esame strutturato oggettivo a stazioni.

Abilità comunicative

I laureati in Fisioterapia devono sviluppare le seguenti abilità comunicative:

- 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 sanitari;
- 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.

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

- 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.

Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:

- 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.

Capacità di apprendimento

I laureati in Fisioterapia devono sviluppare le seguenti capacità di autoapprendimento:

- 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.

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

- 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.

Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:

- 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.

QUADRO A5

Prova finale

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.



QUADRO B1.a

Descrizione del percorso di formazione

Pdf inserito: [visualizza](#)

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

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

QUADRO B1.b

Descrizione dei metodi di accertamento

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>

BARI AOU Policlinico, Piazza Giulio Cesare 11 <http://www.medicina.uniba.it/news/index.jsp?idstr=8&idnwk=14&idFiltro=>
BRINDISI AUSL BR, P.O. DI SUMMA - PERRINO, ss 7 per Mesagne
<http://www.medicina.uniba.it/news/index.jsp?idstr=8&idnwk=14&idFiltro=>
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>
BARI AOU Policlinico, Piazza Giulio Cesare 11 <http://www.medicina.uniba.it/didattica/corsoDiLaurea.jsp?idstr=8>
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://www.medicina.uniba.it/aulamagna/aulamagna.jsp>
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	CHIONNA GABRIELLA		2	24	
2.	MED/48	Anno di corso 1	ANATOMIA FUNZIONALE (<i>modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLGICI E FUNZIONALI</i>) link	DI GIACOMO MAURO		2	24	
3.	MED/48	Anno di corso	ANATOMIA FUNZIONALE (<i>modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI,</i>	AMATI ANNUNZIATA		2	24	

		1	<i>FISIOLOGICI E FUNZIONALI)</i> link					
4.	BIO/16	Anno di corso 1	ANATOMIA UMANA 1 (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE)</i> link	LOFRUMENTO DARIO DOMENICO		3		36
5.	BIO/16	Anno di corso 1	ANATOMIA UMANA 1 (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE)</i> link	DI COMITE MARIASEVERA	RU	3		36
6.	BIO/16	Anno di corso 1	ANATOMIA UMANA 1 (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE)</i> link	BENAGIANO VINCENZO	PA	3		36
7.	BIO/16	Anno di corso 1	ANATOMIA UMANA 2 (<i>modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLOGICI E FUNZIONALI)</i> link	RIZZI ANNA	RU	5		60
8.	BIO/16	Anno di corso 1	ANATOMIA UMANA 2 (<i>modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLOGICI E FUNZIONALI)</i> link	DI COMITE MARIASEVERA	RU	5		60
9.	BIO/16	Anno di corso 1	ANATOMIA UMANA 2 (<i>modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLOGICI E FUNZIONALI)</i> link	DOCENTE FITTIZIO		5		60
10.	BIO/10	Anno di corso 1	BIOCHIMICA (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE)</i> link	SANTORO ANGELO		2		24
11.	BIO/10	Anno di corso 1	BIOCHIMICA (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE)</i> link	SCACCO SALVATORE	PA	2		24
12.	BIO/10	Anno di corso 1	BIOCHIMICA (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE)</i> link	DOCENTE FITTIZIO		2		24
13.	BIO/13	Anno di corso 1	BIOLOGIA APPLICATA (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE)</i> link	SCACCO SALVATORE	PA	1		12
14.	BIO/13	Anno di corso 1	BIOLOGIA APPLICATA (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE)</i> link	GUIDA GABRIELLA	RU	1		12
15.	BIO/13	Anno di corso 1	BIOLOGIA APPLICATA (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE)</i> link	RIZZI GIUSEPPE		1		12

16.	MED/48	Anno di corso 1	CHINESIOLOGIA FUNZIONALE (<i>modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE</i>) link	COLONNA ALESSANDRA	3	36
17.	MED/48	Anno di corso 1	CHINESIOLOGIA FUNZIONALE (<i>modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE</i>) link	UZZI VILMA PATRIZIA	3	36
18.	MED/48	Anno di corso 1	CHINESIOLOGIA FUNZIONALE (<i>modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE</i>) link	MACCHI SILVANA VITTORIA	3	36
19.	FIS/07	Anno di corso 1	FISICA APPLICATA (<i>modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA</i>) link	PILI GIORGIO	2	24
20.	FIS/07	Anno di corso 1	FISICA APPLICATA (<i>modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA</i>) link	DOCENTE FITTIZIO	2	24
21.	BIO/09	Anno di corso 1	FISIOLOGIA 1 (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE</i>) link	CARETTO ANTONIO	2	24
22.	BIO/09	Anno di corso 1	FISIOLOGIA 1 (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE</i>) link	RUBINO ANTONIO	2	24
23.	BIO/09	Anno di corso 1	FISIOLOGIA 1 (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE</i>) link	DOCENTE FITTIZIO	2	24
24.	BIO/09	Anno di corso 1	FISIOLOGIA 2 (<i>modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLOGICI E FUNZIONALI</i>) link	DOCENTE FITTIZIO	3	36
25.	BIO/09	Anno di corso 1	FISIOLOGIA 2 (<i>modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLOGICI E FUNZIONALI</i>) link	PASSARELLA BRUNO	3	36
26.	BIO/09	Anno di corso 1	FISIOLOGIA 2 (<i>modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLOGICI E FUNZIONALI</i>) link	ANDRIULLI GIOVANNI	3	36
27.	INF/01	Anno di corso 1	INFORMATICA (<i>modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA</i>) link	DOCENTE FITTIZIO	2	24

28.	INF/01	Anno di corso 1	INFORMATICA (<i>modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA</i>) link	LAVOLPE VITO GRAZIO	RU	2	24
29.	L-LIN/12	Anno di corso 1	INGLESE SCIENTIFICO link	DOCENTE FITTIZIO		3	36
30.	BIO/17	Anno di corso 1	ISTOLOGIA (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE</i>) link	VIRGINTINO DANIELA	PA	1	12
31.	BIO/17	Anno di corso 1	ISTOLOGIA (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE</i>) link	DOCENTE FITTIZIO		1	12
32.	MED/34	Anno di corso 1	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 1 (<i>modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE</i>) link	GIOIA PIETRO		2	24
33.	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
34.	MED/34	Anno di corso 1	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 1 (<i>modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE</i>) link	CONTE PIERGUIDO		2	24
35.	MED/48	Anno di corso 1	METODOLOGIA IN FISIOTERAPIA E ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE (<i>modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE</i>) link	UZZI VILMA PATRIZIA		2	24
36.	MED/48	Anno di corso 1	METODOLOGIA IN FISIOTERAPIA E ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE (<i>modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE</i>) link	LATARTARA LOREDANA		2	24
37.	MED/48	Anno di corso 1	METODOLOGIA IN FISIOTERAPIA E ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE (<i>modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE</i>) link	MAGNO ADDOLORATA		2	24
38.	MED/07	Anno di corso 1	MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE</i>) link	DIRIENZO GIOVANNI		2	24
39.	MED/07	Anno di corso 1	MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE</i>) link	MONTANARO STEFANIA		2	24
		Anno	MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA				

40.	MED/07	di corso 1	CLINICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) link	RUSSO FRANCESCO		2	24
41.	MED/04	Anno di corso 1	PATOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) link	LAVOLPE VITO GRAZIO	RU	2	24
42.	MED/04	Anno di corso 1	PATOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) link	ALTAMURA MARIA	RU	2	24
43.	MED/04	Anno di corso 1	PATOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) link	RUGGIERI MADDALENA	RU	2	24
44.	M-PED/01	Anno di corso 1	PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) link	MUSCHITIELLO ANGELA	RU	2	24
45.	M-PED/01	Anno di corso 1	PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) link	PAGANO RICCARDO	PO	2	24
46.	M-PED/01	Anno di corso 1	PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) link	STIFANI SILVANA		2	24
47.	M-PSI/08	Anno di corso 1	PSICOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) link	VOLPE PAOLA MARIA		2	24
48.	M-PSI/08	Anno di corso 1	PSICOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) link	DE CARO MARIA	RU	2	24
49.	M-PSI/08	Anno di corso 1	PSICOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) link	TADDEO MARGHERITA		2	24
50.	MED/01	Anno di corso 1	STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA) link	ARDIZZONE ANTONINO		2	24
51.	MED/01	Anno di corso 1	STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA) link	DOCENTE FITTIZIO		2	24
		Anno di		DOCENTE			

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

15/04/2014

Orientamento e tutorato
Policlinico - Plesso Polifunzionale
Piazza Cesare Battisti, 11 - Bari
tel. 080 547 8662
fax 080 547 8666
e-mail: v.delconte@polifun.uniba.it

Link inserito: <http://www.uniba.it/studenti/>

Link inserito: <http://www.uniba.it/studenti/>

QUADRO B5

Orientamento e tutorato in itinere

15/04/2014

Tutor del tirocinio pratico:

Dott.ssa Maria Grazia Orlando: Coordinatore tirocinio teorico-pratico

Dott.ssa Anna Sergio

Dott.ssa Alessandra Colonna

Dott.ssa Maria Ferrari

Dott.ssa Patrizia Spataro

Dott.ssa Ada Magno

Dott.Nicola Moccia

Dott.Giacomo di Mauro

Tutor di riferimento:

Prof.ssa Marisa Megna

Prof.ssa Isabella Laura Simone

Link inserito: <http://www.uniba.it/studenti/Orientamento/studi-tutorato/studi-tutorato>

QUADRO B5

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

15/04/2014

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

15/04/2014

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

Accompagnamento al lavoro

15/04/2014

Il Corso di studio ben si integra con quanto già offre l'Università di Bari in materia di Placement offrendo agli studenti iscritti o laureati nel Corso di studio una serie di servizi finalizzati ad orientare, informare, fornire consulenze individualizzate ed aiutarli nella ricerca di primo impiego e all'inserimento nel mondo del lavoro.

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

15/04/2014

La Commissione Tecnico Pedagogica del CdS - in accordo con l'associazione di categoria professionale maggiormente rappresentativa a livello nazionale (AIFI) - ha deciso di far svolgere agli studenti un'attività di TIROCINIO ESTERNO. Per tirocinio esterno s'intende un'attività svolta all'esterno delle strutture universitarie, presso Enti pubblici o privati che abbiano sottoscritto una convenzione con l'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro". Sono in corso contatti in tal senso.

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

22/09/2015

Link inserito: <https://valmon.disia.unifi.it/sisvalidat/uniba/>

QUADRO B7

Opinioni dei laureati

22/09/2015

Link inserito:

<http://www2.almalaura.it/cgi.php/%20universita/statistiche/framescheda.php?anno=2014&corstipo=L&ateneo=70002&facolta=995&gru>



QUADRO C1

Dati di ingresso, di percorso e di uscita

21/09/2015

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>

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

Descrizione link:

<https://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/framescheda.php?anno=2014&corstipo=L&ateneo=70002&facolta=995&gruppo>

Link inserito:

<https://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/framescheda.php?anno=2014&corstipo=L&ateneo=70002&facolta=995&gruppo>

QUADRO C2

Efficacia Esterna

22/09/2015

anno di indagine: 2014

anni dalla laurea: 1

tipo di corso: laurea di primo livello

Ateneo: Bari

Facoltà/Dipartimento/Scuola: Medicina (Scuola)

gruppo disciplinare: medico

classe di laurea: professioni sanitarie della riabilitazione (L/SNT2, SNT/2)

corso di laurea: fisioterapia (già fisioterapista) (SNT/2)

Ingresso nel mercato del lavoro

Numero di occupati 93

Occupati: condizione occupazionale alla laurea (%)

Prosegue il lavoro iniziato prima della laurea 8,6
Non prosegue il lavoro iniziato prima della laurea 9,7
Ha iniziato a lavorare dopo la laurea 81,7

Occupati: tempi di ingresso nel mercato del lavoro (medie, in mesi)

Tempo dalla laurea all'inizio della ricerca del primo lavoro 0,6
Tempo dall'inizio della ricerca al reperimento del primo lavoro 3,8
Tempo dalla laurea al reperimento del primo lavoro 4,4

Link inserito:

<https://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/framescheda.php?anno=2014&corstipo=L&ateneo=70002&facolta=995&gruppo=>

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 suddetto 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**

15/04/2014

Prof.ssa Marisa Megna
Prof.ssa Daniela Virgintino
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

QUADRO D4

Riesame annuale

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO D5

Progettazione del CdS

QUADRO D6

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



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi di 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.uniba.it/didattica/corsi-di-laurea/2014-2015/fisioterapia
Tasse	http://www.uniba.it/ateneo/statuto-regolamenti/regolamento-per-la-determinazione-di-tasse-e-contributi-2013-2014
Modalità di svolgimento	convenzionale

Titolo Multiplo o Congiunto

Non sono presenti atenei in convenzione

Referenti e Strutture

Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	MEGNA Marisa
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio Interclasse delle Professioni Sanitarie del Salento; Consiglio Interclasse delle Professioni Sanitarie ASL BA; Consiglio Interclasse delle Professioni Sanitarie ASL TA
Struttura didattica di	

riferimento	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.	CIAPPETTA	Pasqualino	MED/27	PO	1	Caratterizzante	1. NEUROTRAUMATOLOGIA E IMAGING 2. NEUROCHIRURGIA 3. NEUROCHIRURGIA
2.	DELL'ERBA	Alessandro	MED/43	PO	1	Caratterizzante	1. MEDICINA LEGALE E BIOETICA
3.	DI LORENZO	Luigi	MED/44	RU	1	Caratterizzante	1. MEDICINA DEL LAVORO
4.	GUIDA	Gabriella	BIO/13	RU	1	Base	1. BIOLOGIA APPLICATA
5.	LEPERA	Mario Erminio	MED/11	RU	1	Caratterizzante	1. MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE 2. MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE
6.	LIVREA	Paolo	MED/26	PO	1	Caratterizzante	1. NEUROLOGIA E NEUROPSICOLOGIA
7.	LOGROSCINO	Giancarlo	MED/26	PA	1	Caratterizzante	1. NEUROLOGIA 1
8.	MANNO	Carlo	MED/14	RU	1	Caratterizzante	1. NEFROLOGIA
9.	MEGNA	Marisa	MED/34	PA	1	Caratterizzante	1. MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 3 2. MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 2 (RIABILITAZIONE ETÀ EVOLUTIVA) 3. MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 1
10.	NAPOLI	Nicola	MED/09	RU	1	Base/Caratterizzante	1. MEDICINA INTERNA
11.	PERTOSA	Giovanni Battista	MED/14	PA	1	Caratterizzante	1. NEFROLOGIA 2. NEFROLOGIA
12.	PETRUZZELLI	Maria	MED/39	RU	1	Caratterizzante	1. NEUROPSICHIATRIA INFANTILE

		Giuseppina					2. NEUROPSICHIATRIA INFANTILE
13.	SCIOSCIA	Crescenzo	MED/16	RD	1	Caratterizzante	1. REUMATOLOGIA
14.	SOLEO	Leonardo	MED/44	PO	1	Caratterizzante	1. MEDICINA DEL LAVORO
15.	TARTAGNI	Massimo	MED/40	RU	1	Caratterizzante	1. GINECOLOGIA E OSTETRICIA
16.	VENTURA	Maria Teresa	MED/09	PA	1	Base/Caratterizzante	1. GERIATRIA
17.	FIORE	Pietro(FOGGIA)	MED/34	PO	1	Caratterizzante	1. MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 2 (RIABILITAZIONE ETÀ EVOLUTIVA) 2. MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 5 3. MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 4 4. MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 4
18.	CARRIERO	Carmine	MED/40	RU	1	Caratterizzante	1. GINECOLOGIA E OSTETRICIA

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

requisito di docenza (incarico didattico) verificato con successo!

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

Tutor

COGNOME	NOME	EMAIL
COSTABILE	Angela	
SANTORO	Laura	
MONTANARO	Silvia	
CLARIZIA	Rosalba	
BUCCOLIERO	Stefania	
INDENNITATE	Carmela	
PASCARIELLO	Katia	

LIGORIO	Angela
LEOCI	Franca
ZACCARIA	Anna Maria
MORELLI	Anna Rita
SCIURTI	Teodoro
MAZZA	Cosimo
ERRICO	Cotrina
GIURI	Giovanni
STRIPPOLI	Giuseppe
URGESI	Giuliana
BELFIORE	Concetta
AUDINO	Maurizio
MAGLIO	Mirella
DI LORENZO	Antonella
PUTIGNANO	Ada
PARISI	Angela
SMALDINO	Paolo
DI MAGLIE	Raffaele
MAGGI	Vincenza
FORMICA	M. Cristina
LAUS	Giuliana
SODA	Carmela
SISINNI	Pantalea
RICCIATO	M. Renata
PERRONE	M. Giuseppina
DELL'ANNA	Gabriella
CAPONE	M. Rosaria
ANCONA	Tiziana
SAPONARO	Antonia
ROSSI	Primo
DI EMIDIO	Paola
DI GIULIO	Marzia

DE BONIS	Anna
COZZOLI	Eugenio
COMUNALE	Loredana
CARAMIA	Patrizia
TOLARDO	Floriana
ANCONA	Rosa
DI EMIDIO	M. Antonietta
PISCOPIELLO	Salvatore
CERVELLERA	Franca
GRECO	Decimo Francesco
SAVINA	Silvana
PATI	Claudia
IADICICCO	Gabriella
LATARTARA	Loredana
CHIONNA	Gabriella
DE ROSSI	Luciano
MAUROGIOVANNI	Roberta Celeste
CARDINALE	Katia
TURTURRO	Nunziata
TRIPOLI	Rosanna
TREVISSOI	Antonella
TARANTO	Antonio
SERGIO	Anna
SPATARO	Patrizia
SCIANNIMANICO	Emilia
SABBINO	Maria Pia
ROMANO	Grazia
POLITO	Angela
POLIMENO	Marilena
PELLEGRINI	Giovanna
PALUMBO	Maria Rosaria
NITTI	Chiara
MOCCIA	Nicola

MELE	Rosa
MARTULLI	Maria
MAGNO	Addolorata
LOVERI	Alfredo
LONGO	Maria Assunta
LIBERTI	Patrizia
LAMONACA	Mariella
IPPEDICO	Domenica
GRISORIO	Francesco
GIANNOCCARO	Sara
FORESTA	Annamaria
FERRARI	Maria
FANELLI	Carlo
DI PAOLA	Laura
DI GIACOMO	Mauro
DE LUCIA	Annamaria
DALFINO	Antonella
COLONNA	Alessandra
CANTATORE	Domenica
CAMPOREALE	Alfonso
CACACE	Francesca
BIANCOFIORE	Giuseppina
UZZI	Patrizia
ORLANDO	Maria Grazia
MAGGIO	Loredana
PICCIONE	Marina
CIANCIOPOLI	Marina
DONADIO	Anita
MANZULLI	Filomena
D'ARCANGELO	Michela
GRECO	Antonella
LUTZU	Roberta

Programmazione degli accessi

Programmazione nazionale (art.1 Legge 264/1999)	Si - Posti: 140
Programmazione locale (art.2 Legge 264/1999)	No

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	12/10/2015
Utenza sostenibile (immatricolati previsti)	50

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	12/10/2015
Utenza sostenibile (immatricolati previsti)	40

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	12/10/2015
Utenza sostenibile (immatricolati previsti)	50

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
Massimo numero di crediti riconoscibili	12 <i>DM 16/3/2007 Art 4 Nota 1063 del 29/04/2011</i>
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 delibere di riferimento

Data del decreto di accreditamento dell'ordinamento didattico	15/06/2015
Data di approvazione della struttura didattica	22/02/2013
Data di approvazione del senato accademico/consiglio di amministrazione	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	

Sintesi della relazione tecnica del nucleo di valutazione - Ordinamento Didattico

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.

Sintesi della relazione tecnica del nucleo di valutazione - Scheda SUA

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

All'interno della stessa classe sono previsti percorsi formativi specifici per figure professionali diverse tra loro il cui campo di attività e responsabilità è determinato dai contenuti dei decreti ministeriali istitutivi dei profili professionali.

Pertanto ciascuno dei percorsi formativi attivati nella classe è indirizzato alla formazione di una ben distinta figura professionale.

Sintesi del parere del comitato regionale di coordinamento

Offerta didattica erogata

	coorte	CUIN	insegnamento	settori insegnamento	docente	settore docente	ore di didatti assistit:
1	2015	021505863	ANATOMIA FUNZIONALE (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLOGICI E FUNZIONALI)	MED/48	ANNUNZIATA AMATI <i>Docente a contratto</i>		24
2	2015	021505862	ANATOMIA FUNZIONALE (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLOGICI E FUNZIONALI)	MED/48	GABRIELLA CHIONNA <i>Docente a contratto</i>		24
3	2015	021505860	ANATOMIA FUNZIONALE (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLOGICI E FUNZIONALI)	MED/48	MAURO DI GIACOMO <i>Docente a contratto</i>		24
4	2015	021505912	ANATOMIA UMANA 1 (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE)	BIO/16	Vincenzo BENAGIANO <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	BIO/16	36
5	2015	021505915	ANATOMIA UMANA 1 (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE)	BIO/16	Mariasevera DI COMITE <i>Ricercatore Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	BIO/16	36
6	2015	021505914	ANATOMIA UMANA 1 (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE)	BIO/16	Dario Domenico LOFRUMENTO <i>Ricercatore Università del SALENTO</i>	BIO/16	36
7	2015	021505919	ANATOMIA UMANA 2 (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLOGICI E FUNZIONALI)	BIO/16	Mariasevera DI COMITE <i>Ricercatore Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	BIO/16	60
			ANATOMIA UMANA 2 (modulo di APPROFONDIMENTI		Fittizio		

8	2015	021505918	MORFOLOGICI, FISIOLOGICI E FUNZIONALI) ANATOMIA UMANA 2 (modulo di	BIO/16	DOCENTE			60
9	2015	021505917	APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLOGICI E FUNZIONALI) BIOCHIMICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE)	BIO/16	Anna RIZZI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli</i> <i>Studi di BARI</i> <i>ALDO MORO</i>	BIO/16		60
10	2015	021505969	BIOCHIMICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE)	BIO/10	Fittizio DOCENTE			24
11	2015	021505970	BIOCHIMICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE)	BIO/10	ANGELO SANTORO <i>Docente a</i> <i>contratto</i> Salvatore SCACCO			24
12	2015	021505971	BIOCHIMICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE)	BIO/10	<i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli</i> <i>Studi di BARI</i> <i>ALDO MORO</i> Docente di riferimento	BIO/12		24
13	2015	021506030	BIOLOGIA APPLICATA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE)	BIO/13	Gabriella GUIDA <i>Ricercatore</i> <i>Università degli</i> <i>Studi di BARI</i> <i>ALDO MORO</i>	BIO/13		12
14	2015	021506029	BIOLOGIA APPLICATA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE)	BIO/13	GIUSEPPE RIZZI <i>Docente a</i> <i>contratto</i> Salvatore SCACCO			12
15	2015	021506031	BIOLOGIA APPLICATA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE)	BIO/13	<i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli</i> <i>Studi di BARI</i> <i>ALDO MORO</i>	BIO/12		12
16	2013	021502008	CARDIOANGIOLOGIA MEDICA E RIABILITAZIONE CARDIOLOGICA (modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE)	MED/11	Marco Matteo CICCONE <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli</i> <i>Studi di BARI</i> <i>ALDO MORO</i>	MED/11		12
17	2013	021502009	CARDIOANGIOLOGIA MEDICA E RIABILITAZIONE CARDIOLOGICA	MED/11	Marco Matteo CICCONE <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli</i>	MED/11		12

			(modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE) CARDIOANGIOLOGIA MEDICA E RIABILITAZIONE CARDIOLOGICA (modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE)			<i>Studi di BARI ALDO MORO</i>		
18	2013	021502010		MED/11	VITANTONIO RUSSO <i>Docente a contratto</i>			12
19	2015	021506079	CHINESIOLOGIA FUNZIONALE (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE)	MED/48	ALESSANDRA COLONNA <i>Docente a contratto</i>			36
20	2015	021506081	CHINESIOLOGIA FUNZIONALE (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE)	MED/48	SILVANA VITTORIA MACCHI <i>Docente a contratto</i>			36
21	2015	021506082	CHINESIOLOGIA FUNZIONALE (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE)	MED/48	VILMA PATRIZIA UZZI <i>Docente a contratto</i>			36
22	2013	021502048	CHIRURGIA PLASTICA (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA)	MED/19	Giuseppe GIUDICE <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	MED/19		12
23	2013	021502050	CHIRURGIA PLASTICA (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA)	MED/19	Giuseppe GIUDICE <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	MED/19		12
24	2013	021502049	CHIRURGIA PLASTICA (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA)	MED/19	LUIGI MARASCO <i>Docente a contratto</i>			12
25	2013	021502082	DIRITTO DEL LAVORO (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA)	IUS/07	MARIA ROSARIA MASSARO <i>Docente a contratto</i>			24
26	2013	021502081	DIRITTO DEL LAVORO (modulo di MEDICINA	IUS/07	LUIGI SPINA <i>Docente a</i>			24

			SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA)		<i>contratto</i>	
27	2014	021502150	FARMACOLOGIA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE)	BIO/14	ARCANGELO DI MAGGIO <i>Docente a contratto</i>	12
28	2014	021502149	FARMACOLOGIA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE)	BIO/14	Fittizio DOCENTE	12
29	2014	021502147	FARMACOLOGIA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE)	BIO/14	Arcangela GIUSTINO <i>Ricercatore Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	BIO/14 12
30	2015	021506172	FISICA APPLICATA (modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA)	FIS/07	Fittizio DOCENTE	24
31	2015	021506175	FISICA APPLICATA (modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA)	FIS/07	Fittizio DOCENTE	24
32	2015	021506174	FISICA APPLICATA (modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA)	FIS/07	GIORGIO PILI <i>Docente a contratto</i>	24
33	2015	021506250	FISIOLOGIA 1 (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE)	BIO/09	ANTONIO CARETTO <i>Docente a contratto</i>	24
34	2015	021506249	FISIOLOGIA 1 (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE)	BIO/09	Fittizio DOCENTE	24
35	2015	021506251	FISIOLOGIA 1 (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE)	BIO/09	ANTONIO RUBINO <i>Docente a contratto</i>	24
36	2015	021506254	FISIOLOGIA 2 (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLOGICI E FUNZIONALI)	BIO/09	GIOVANNI ANDRIULLI <i>Docente a contratto</i>	36
37	2015	021506252	FISIOLOGIA 2 (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLOGICI E FUNZIONALI)	BIO/09	Fittizio DOCENTE	36

38	2015	021506253	FISIOLOGIA 2 (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLOGICI E FUNZIONALI)	BIO/09	BRUNO PASSARELLA <i>Docente a contratto</i>	36
39	2014	021502185	FISIOTERAPIA ONCOLOGICA (modulo di SCIENZE FISioterAPICHE)	MED/48	GIULIANO NATOLI <i>Docente a contratto</i>	12
40	2014	021502186	FISIOTERAPIA ONCOLOGICA (modulo di SCIENZE FISioterAPICHE)	MED/48	GIULIANO NATOLI <i>Docente a contratto</i>	12
41	2014	021502183	FISIOTERAPIA ONCOLOGICA (modulo di SCIENZE FISioterAPICHE)	MED/48	MARIAGRAZIA ORLANDO <i>Docente a contratto</i>	12
42	2013	021502188	FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE (modulo di FISioterAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE)	MED/48	MARIAROSARIA CAPONE <i>Docente a contratto</i>	36
43	2013	021502189	FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE (modulo di FISioterAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE)	MED/48	AMELIA LOPRESTO <i>Docente a contratto</i>	36
44	2013	021502187	FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE (modulo di FISioterAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE)	MED/48	ALFREDO LOVERI <i>Docente a contratto</i>	36
45	2014	021502190	FISIOTERAPIA UROGINECOLOGICA (modulo di SCIENZE FISioterAPICHE)	MED/48	ALESSANDRA COLONNA <i>Docente a contratto</i>	12
46	2014	021502192	FISIOTERAPIA UROGINECOLOGICA (modulo di SCIENZE FISioterAPICHE)	MED/48	COSIMA FALCONE <i>Docente a contratto</i>	12
47	2014	021502191	FISIOTERAPIA UROGINECOLOGICA (modulo di SCIENZE FISioterAPICHE)	MED/48	LOREDANA LATARTARA <i>Docente a contratto</i>	12

Docente di riferimento

48	2014	021502208	GERIATRIA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE)	MED/09	Maria Teresa VENTURA <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	MED/09	12
49	2014	021502208	GERIATRIA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE)	MED/09	CARMINE DEVICIENTI <i>Docente a contratto</i>		12
50	2014	021502209	GERIATRIA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE)	MED/09	Fittizio DOCENTE		12
51	2014	021502207	GERIATRIA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE)	MED/09	Vincenzo SOLFRIZZI <i>Ricercatore Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	MED/09	12
52	2014	021502222	GINECOLOGIA E OSTETRICIA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA)	MED/40	Docente di riferimento Carmine CARRIERO <i>Ricercatore Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	MED/40	12
53	2014	021502221	GINECOLOGIA E OSTETRICIA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA)	MED/40	Docente di riferimento Massimo TARTAGNI <i>Ricercatore Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	MED/40	12
54	2014	021502219	GINECOLOGIA E OSTETRICIA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA)	MED/40	Edoardo DI NARO <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	MED/40	12
55	2015	021506362	INFORMATICA (modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA)	INF/01	Fittizio DOCENTE		24
56	2015	021506360	INFORMATICA (modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA)	INF/01	Vito Grazio LAVOLPE <i>Ricercatore Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	MED/05	24

57	2015	021506361	INFORMATICA (modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA)	INF/01	Vito Grazio LAVOLPE <i>Ricercatore</i> <i>Università degli</i> <i>Studi di BARI</i> <i>ALDO MORO</i>	MED/05	24
58	2015	021506395	INGLESE SCIENTIFICO	L-LIN/12	Fittizio DOCENTE		36
59	2015	021506396	INGLESE SCIENTIFICO	L-LIN/12	Fittizio DOCENTE		36
60	2015	021506397	INGLESE SCIENTIFICO	L-LIN/12	Fittizio DOCENTE		36
61	2015	021506435	ISTOLOGIA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE)	BIO/17	Fittizio DOCENTE		12
62	2015	021506433	ISTOLOGIA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE)	BIO/17	Daniela VIRGINTINO <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli</i> <i>Studi di BARI</i> <i>ALDO MORO</i>	BIO/17	12
63	2013	021502396	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE)	MED/11	Docente di riferimento Mario Erminio LEPERA <i>Ricercatore</i> <i>Università degli</i> <i>Studi di BARI</i> <i>ALDO MORO</i>	MED/11	12
64	2013	021502398	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE)	MED/11	Docente di riferimento Mario Erminio LEPERA <i>Ricercatore</i> <i>Università degli</i> <i>Studi di BARI</i> <i>ALDO MORO</i>	MED/11	12
65	2013	021502415	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE)	MED/10	Fittizio DOCENTE		12
66	2014	021502418	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA)	MED/10	Fittizio DOCENTE		12
			MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO		Silvano DRAGONIERI <i>Ricercatore</i>		

67	2013	021502413	(modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE) MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA)	MED/10	Università degli Studi di BARI ALDO MORO	MED/10	12
68	2014	021502417	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA)	MED/10	CARMELO PALMISANO <i>Docente a contratto</i>		12
69	2014	021502416	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA)	MED/10	Onofrio RESTA <i>Prof. Ia fascia Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	MED/10	12
70	2014	021502456	MEDICINA DEL LAVORO (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA)	MED/44	Docente di riferimento Luigi DI LORENZO <i>Ricercatore Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	MED/44	12
71	2014	021502458	MEDICINA DEL LAVORO (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA)	MED/44	Docente di riferimento Leonardo SOLEO <i>Prof. Ia fascia Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	MED/44	12
72	2014	021502459	MEDICINA DEL LAVORO (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA)	MED/44	Giovanni FERRI <i>Ricercatore Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	MED/44	12
73	2015	021506496	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 1 (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE)	MED/34	Docente di riferimento Marisa MEGNA <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	MED/34	24
74	2015	021506498	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 1 (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE)	MED/34	PIERGUIDO CONTE <i>Docente a contratto</i>		24
75	2015	021506497	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 1 (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE)	MED/34	PIETRO GIOIA <i>Docente a contratto</i>		24
			MEDICINA FISICA E		Docente di		

76	2014	021502486	RIABILITATIVA 2 (RIABILITAZIONE ET EVOLUTIVA) (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA)	MED/34	riferimento Pietro FIORE <i>Prof. Ia fascia</i> <i>Università degli</i> <i>Studi di FOGGIA</i>	MED/34	24
77	2014	021502484	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 2 (RIABILITAZIONE ET EVOLUTIVA) (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA)	MED/34	Docente di riferimento Marisa MEGNA <i>Prof. Ila fascia</i> <i>Università degli</i> <i>Studi di BARI</i> <i>ALDO MORO</i>	MED/34	24
78	2014	021502485	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 2 (RIABILITAZIONE ET EVOLUTIVA) (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA)	MED/34	FRANCESCO MARIA EUGENIO CAVALLO <i>Docente a</i> <i>contratto</i>		24
79	2014	021502487	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 3 (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE)	MED/34	Docente di riferimento Marisa MEGNA <i>Prof. Ila fascia</i> <i>Università degli</i> <i>Studi di BARI</i> <i>ALDO MORO</i>	MED/34	36
80	2014	021502489	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 3 (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE)	MED/34	ANNUNZIATA AMATI <i>Docente a</i> <i>contratto</i>		36
81	2014	021502488	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 3 (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE)	MED/34	GIUSEPPE MAGGI <i>Docente a</i> <i>contratto</i>		36
82	2013	021502490	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 4 (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA)	MED/34	Docente di riferimento Pietro FIORE <i>Prof. Ia fascia</i> <i>Università degli</i> <i>Studi di FOGGIA</i>	MED/34	24
83	2013	021502491	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 4 (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA)	MED/34	Docente di riferimento Pietro FIORE <i>Prof. Ia fascia</i> <i>Università degli</i> <i>Studi di FOGGIA</i>	MED/34	24
84	2013	021502492	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 4 (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA)	MED/34	PIERGUIDO CONTE <i>Docente a</i> <i>contratto</i>		24

85	2013	021502493	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 5 (modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE)	MED/34	Docente di riferimento Pietro FIORE <i>Prof. Ia fascia</i> <i>Università degli Studi di FOGGIA</i>	MED/34	24
86	2013	021502495	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 5 (modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE)	MED/34	ANNUNZIATA AMATI <i>Docente a contratto</i>		24
87	2013	021502494	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 5 (modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE)	MED/34	EUGENIO SABATO <i>Docente a contratto</i>		24
88	2014	021502501	MEDICINA INTERNA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE)	MED/09	Docente di riferimento Nicola NAPOLI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi di BARI</i> ALDO MORO Pietro GATTI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi di BARI</i> ALDO MORO	MED/09	24
89	2014	021502502	MEDICINA INTERNA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE)	MED/09	Pietro NAZZARO <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi di BARI</i> ALDO MORO	MED/09	24
90	2014	021502503	MEDICINA INTERNA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE)	MED/09	Pietro NAZZARO <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi di BARI</i> ALDO MORO	MED/09	24
91	2013	021502532	MEDICINA LEGALE E BIOETICA (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA)	MED/43	Docente di riferimento Alessandro DELL'ERBA <i>Prof. Ia fascia</i> <i>Università degli Studi di BARI</i> ALDO MORO	MED/43	24
92	2013	021502533	MEDICINA LEGALE E BIOETICA (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA)	MED/43	VALTER DE NITTO <i>Docente a contratto</i>		24
93	2013	021502534	MEDICINA LEGALE E BIOETICA (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA,	MED/43	Fittizio DOCENTE		24

94	2014	021502543	<p>PREVENTIVA E RIABILITATIVA) METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVIT MOTORIE (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE) METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVIT MOTORIE (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE)</p>	M-EDF/01	PIERGUIDO CONTE <i>Docente a contratto</i>	24
95	2014	021502542	<p>METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVIT MOTORIE (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE) METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVIT MOTORIE (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE)</p>	M-EDF/01	PIETRO GIOIA <i>Docente a contratto</i>	24
96	2014	021502540	<p>METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVIT MOTORIE (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE) METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE NEUROLOGICA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA)</p>	M-EDF/01	Angela NOTARNICOLA <i>Ricercatore Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	M-EDF/01 24
97	2014	021502549	<p>METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE NEUROLOGICA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA) METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE NEUROLOGICA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA)</p>	MED/48	COSIMA FALCONE <i>Docente a contratto</i>	24
98	2014	021502547	<p>METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE NEUROLOGICA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA) METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE NEUROLOGICA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA)</p>	MED/48	MARIA ASSUNTA LONGO <i>Docente a contratto</i>	24
99	2014	021502548	<p>METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE NEUROLOGICA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA) METODOLOGIA IN FISIOTERAPIA E ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE</p>	MED/48	CLAUDIA PATI <i>Docente a contratto</i>	24
100	2015	021506508	<p>METODOLOGIA IN FISIOTERAPIA E ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE</p>	MED/48	LOREDANA LATARTARA	24

		(modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE)			<i>Docente a contratto</i>	
101	2015	021506507	METODOLOGIA IN FISIOTERAPIA E ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE)	MED/48	ADDOLORATA MAGNO <i>Docente a contratto</i>	24
102	2015	021506509	METODOLOGIA IN FISIOTERAPIA E ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE)	MED/48	VILMA PATRIZIA UZZI <i>Docente a contratto</i>	24
103	2015	021506529	MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE)	MED/07	GIOVANNI DIRIENZO <i>Docente a contratto</i>	24
104	2015	021506531	MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE)	MED/07	STEFANIA MONTANARO <i>Docente a contratto</i>	24
105	2015	021506532	MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE)	MED/07	FRANCESCO RUSSO <i>Docente a contratto</i>	24
106	2014	021502561	NEFROLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA)	MED/14	Docente di riferimento Carlo MANNO <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi di BARI</i> ALDO MORO	MED/14 12
107	2014	021502560	NEFROLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA)	MED/14	Docente di riferimento Giovanni Battista PERTOSA <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi di BARI</i> ALDO MORO Docente di	MED/14 12

108	2014	021502562	NEFROLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA)	MED/14	riferimento Giovanni Battista PERTOSA <i>Prof. IIa fascia</i> Università degli Studi di BARI ALDO MORO	MED/14	12
109	2014	021502575	NEUROCHIRURGIA (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE)	MED/27	Docente di riferimento Pasqualino CIAPPETTA <i>Prof. Ia fascia</i> Università degli Studi di BARI ALDO MORO	MED/27	12
110	2014	021502577	NEUROCHIRURGIA (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE)	MED/27	Docente di riferimento Pasqualino CIAPPETTA <i>Prof. Ia fascia</i> Università degli Studi di BARI ALDO MORO	MED/27	12
111	2014	021502576	NEUROCHIRURGIA (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE)	MED/27	PIERMASSIMO PROTO <i>Docente a contratto</i>		12
112	2013	021502612	NEUROLOGIA 1 (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE)	MED/26	Docente di riferimento Giancarlo LOGROSCINO <i>Prof. IIa fascia</i> Università degli Studi di BARI ALDO MORO	MED/26	12
113	2013	021502613	NEUROLOGIA 1 (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE)	MED/26	Fittizio DOCENTE		12
114	2013	021502611	NEUROLOGIA 1 (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE)	MED/26	Isabella Laura SIMONE <i>Prof. IIa fascia</i> Università degli Studi di BARI ALDO MORO	MED/26	12
115	2014	021502610	NEUROLOGIA E NEUROPSICOLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE)	MED/26	Docente di riferimento Paolo LIVREA <i>Prof. Ia fascia</i> Università degli	MED/26	24

		NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA)		<i>Studi di BARI ALDO MORO</i>		
		NEUROLOGIA E NEUROPSICOLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA)				
116	2014	021502609	MED/26	Fittizio DOCENTE		24
		NEUROLOGIA E NEUROPSICOLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA)		Isabella Laura SIMONE <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	MED/26	24
117	2014	021502608	MED/26			
		NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE)		Docente di riferimento Maria Giuseppina PETRUZZELLI <i>Ricercatore Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	MED/39	24
118	2013	021502619	MED/39			
		NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE)		Docente di riferimento Maria Giuseppina PETRUZZELLI <i>Ricercatore Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	MED/39	24
119	2013	021502620	MED/39			
		NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE)		Lucia MARGARI <i>Prof. Ia fascia Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	MED/39	24
120	2013	021502618	MED/39			
		NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE)		Docente di riferimento Pasqualino CIAPPETTA <i>Prof. Ia fascia Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	MED/27	12
121	2014	021502629	MED/27			
		NEUROTRAUMATOLOGIA E IMAGING (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA)		Antonio DE TOMMASI <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	MED/27	12
122	2014	021502627	MED/27			
		NEUROTRAUMATOLOGIA E IMAGING (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA)				

123	2014	021502628	NEUROTRAUMATOLOGIA E IMAGING (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA)	MED/27	PIERMASSIMO PROTO <i>Docente a contratto</i>		12
124	2014	021502641	ONCOLOGIA MEDICA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE)	MED/06	SAVERIO CINIERI <i>Docente a contratto</i>		12
125	2014	021502640	ONCOLOGIA MEDICA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE)	MED/06	Giovanni DE PERGOLA <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	MED/09	12
126	2014	021502642	ONCOLOGIA MEDICA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE)	MED/06	CARLA MINOIA <i>Docente a contratto</i>		12
127	2014	021502659	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE)	MED/33	Fittizio DOCENTE		12
128	2013	021502657	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE)	MED/33	Vito PESCE <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	MED/33	12
129	2014	021502658	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE)	MED/33	Vito PESCE <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	MED/33	12
130	2014	021502660	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE)	MED/33	Vito PESCE <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	MED/33	12
131	2013	021502655	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA (modulo di FISIOTERAPIA	MED/33	Giuseppe SOLARINO <i>Prof. IIa fascia</i>	MED/33	12

		DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE)		<i>Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>		
		ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE)	MED/33	Donato VITTORE <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	MED/33	12
132 2013	021502656					
		PATOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE)	MED/04	Maria ALTAMURA <i>Ricercatore Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	MED/04	24
133 2015	021506582					
		PATOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE)	MED/04	Vito Grazio LAVOLPE <i>Ricercatore Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	MED/05	24
134 2015	021506581					
		PATOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE)	MED/04	Maddalena RUGGIERI <i>Ricercatore Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	MED/05	24
135 2015	021506580					
		PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE)	M-PED/01	Angela MUSCHITIELLO <i>Ricercatore Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	M-PED/01	24
136 2015	021506612					
		PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE)	M-PED/01	Riccardo PAGANO <i>Prof. Ia fascia Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	M-PED/01	24
137 2015	021506614					
		PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE)	M-PED/01	SILVANA STIFANI <i>Docente a contratto</i>		24
138 2015	021506613					
		PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA)	MED/38	Maria Felicia FAIENZA <i>Ricercatore Università degli Studi di BARI ALDO MORO</i>	MED/38	12
139 2014	021502715					
		PEDIATRIA GENERALE E		ORONZO		

140	2014	021502717	SPECIALISTICA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA)	MED/38	FORLEO <i>Docente a contratto</i>	12
141	2014	021502716	PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA)	MED/38	FULVIO MORAMARCO <i>Docente a contratto</i>	12
142	2014	021502727	PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE)	MED/48	ROBERTA LUTZU <i>Docente a contratto</i>	24
143	2014	021502726	PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE)	MED/48	SILVANA VITTORIA MACCHI <i>Docente a contratto</i>	24
144	2014	021502725	PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE)	MED/48	ANNA SERGIO <i>Docente a contratto</i>	24
145	2014	021502732	PROTESIOLOGIA E ORTESILOGIA (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE)	MED/48	ROBERTA LUTZU <i>Docente a contratto</i>	12
146	2014	021502730	PROTESIOLOGIA E ORTESILOGIA (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE)	MED/48	MARIAGRAZIA ORLANDO <i>Docente a contratto</i>	12
			PROTESIOLOGIA E ORTESILOGIA (modulo di PRINCIPI E		CLAUDIA PATI	

147	2014	021502731	METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE) PSICHIATRIA (modulo di FISIOTERAPIA	MED/48	<i>Docente a contratto</i>		12
148	2013	021502750	DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE) PSICHIATRIA (modulo di FISIOTERAPIA	MED/25	ANNA MARIA CAMPOSEO <i>Docente a contratto</i>		12
149	2013	021502751	DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE) PSICHIATRIA (modulo di FISIOTERAPIA	MED/25	FRANCESCO COLIZZI <i>Docente a contratto</i>		12
150	2014	021502753	(modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) PSICHIATRIA (modulo di FISIOTERAPIA	MED/25	VINCENZO DE MARCO <i>Docente a contratto</i>		12
151	2013	021502752	DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE) PSICHIATRIA (modulo di FISIOTERAPIA	MED/25	ARMANDO DE VINCENTIIS <i>Docente a contratto</i>		12
152	2014	021502755	(modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) PSICHIATRIA (modulo di FISIOTERAPIA	MED/25	ARMANDO DE VINCENTIIS <i>Docente a contratto</i>		12
153	2014	021502754	(modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) PSICHIATRIA (modulo di FISIOTERAPIA	MED/25	ANGELO VINCENZO SERIO <i>Docente a contratto</i>		12
154	2015	021506646	PSICOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE)	M-PSI/08	Maria DE CARO <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi di BARI</i> ALDO MORO	M-PSI/08	24
155	2015	021506648	PSICOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE)	M-PSI/08	MARGHERITA TADDEO <i>Docente a contratto</i>		24
156	2015	021506647	PSICOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE)	M-PSI/08	PAOLA MARIA VOLPE <i>Docente a contratto</i>		24
157	2013	021502790	RADIOPROTEZIONE (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA) RADIOPROTEZIONE	MED/36	SALVATORE DI ROSA <i>Docente a contratto</i>		12

158	2013	021502788	(modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA)	MED/36	Fittizio DOCENTE	12
159	2013	021502789	RADIOPROTEZIONE (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA)	MED/36	MAURIZIO GIOVANNI AGOSTINO PORTALURI <i>Docente a contratto</i>	12
160	2014	021502800	REUMATOLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA)	MED/16	<i>Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i> Università degli Studi di BARI ALDO MORO	MED/16 12
161	2014	021502801	REUMATOLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA)	MED/16	ORIANA ELENA CASILLI <i>Docente a contratto</i>	12
162	2014	021502802	REUMATOLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA)	MED/16	ANGELO SEMERARO <i>Docente a contratto</i>	12
163	2014	021502868	SCIENZE TECNICHE MEDICHE E APPLICATE ALLA FISIOTERAPIA (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE)	MED/50	ANTONIO PERRONE <i>Docente a contratto</i>	12
164	2014	021502869	SCIENZE TECNICHE MEDICHE E APPLICATE ALLA FISIOTERAPIA (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE)	MED/50	MAURIZIO GIOVANNI AGOSTINO PORTALURI <i>Docente a contratto</i>	12
165	2014	021502870	SCIENZE TECNICHE MEDICHE E APPLICATE ALLA FISIOTERAPIA (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE)	MED/50	COSIMO SCARNERA <i>Docente a contratto</i>	12
166	2014	021502894	SEMEIOTICA NEURORIABILITATIVA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA) SEMEIOTICA	MED/48	GABRIELLA CHIONNA <i>Docente a contratto</i>	12

167	2014	021502895	NEURORIABILITATIVA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA)	MED/48	CLAUDIA PATI <i>Docente a contratto</i>	12
168	2014	021502893	SEMEIOTICA NEURORIABILITATIVA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA)	MED/48	ANGELA POLITO <i>Docente a contratto</i>	12
169	2015	021506758	STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA)	MED/01	ANTONINO ARDIZZONE <i>Docente a contratto</i>	24
170	2015	021506757	STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA)	MED/01	Fittizio DOCENTE	24
171	2015	021506759	STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA)	MED/01	Fittizio DOCENTE	24
172	2013	021502925	TERAPIA MANUALE E STRUMENTALE (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE)	MED/48	GABRIELLA CHIONNA <i>Docente a contratto</i>	24
173	2013	021502926	TERAPIA MANUALE E STRUMENTALE (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE)	MED/48	MICHELE FABIANO <i>Docente a contratto</i>	24
174	2013	021502924	TERAPIA MANUALE E STRUMENTALE (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE)	MED/48	NICOLA MOCCIA <i>Docente a contratto</i>	24
175	2015	021506813	TIROCINIO 1	MED/48	Fittizio DOCENTE	400
176	2015	021506814	TIROCINIO 1	MED/48	Fittizio DOCENTE	400
177	2015	021506815	TIROCINIO 1	MED/48	Fittizio DOCENTE	400
178	2013	021502991	TIROCINIO 3	MED/48	Fittizio DOCENTE Fittizio	550

179	2013	021502992	TIROCINIO 3	MED/48	DOCENTE	550
180	2013	021502993	TIROCINIO 3	MED/48	Fittizio DOCENTE	550
181	2014	021502933	TIROCINIO PARTE I (modulo di TIROCINIO 2)	MED/48	Fittizio DOCENTE	400
182	2014	021502935	TIROCINIO PARTE I (modulo di TIROCINIO 2)	MED/48	Fittizio DOCENTE	400
183	2014	021502936	TIROCINIO PARTE I (modulo di TIROCINIO 2)	MED/48	Fittizio DOCENTE	400
184	2014	021502956	TIROCINIO PARTE II (modulo di TIROCINIO 2)	MED/45	Fittizio DOCENTE	75
185	2014	021502957	TIROCINIO PARTE II (modulo di TIROCINIO 2)	MED/45	Fittizio DOCENTE	75
186	2014	021502958	TIROCINIO PARTE II (modulo di TIROCINIO 2)	MED/45	Fittizio DOCENTE	75
187	2014	021502972	TIROCINIO PARTE III (modulo di TIROCINIO 2)	MED/50	Fittizio DOCENTE	75
188	2014	021502973	TIROCINIO PARTE III (modulo di TIROCINIO 2)	MED/50	Fittizio DOCENTE	75
189	2014	021502974	TIROCINIO PARTE III (modulo di TIROCINIO 2)	MED/50	Fittizio DOCENTE	75
ore totali						8016

Offerta didattica programmata

Attività di base	settore	CFU		
		Ins	Off	Rad
Scienze propedeutiche	MED/01 Statistica medica <i>STATISTICA MEDICA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 2 CFU</i>			
	M-PED/01 Pedagogia generale e sociale <i>PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 2 CFU</i>			
	INF/01 Informatica <i>INFORMATICA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 2 CFU</i>	8	8	8 - 10
	FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) <i>FISICA APPLICATA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 2 CFU</i>			
	MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica <i>MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 2 CFU</i>			
	MED/04 Patologia generale <i>PATOLOGIA GENERALE (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 2 CFU</i>			
	BIO/17 Istologia <i>ISTOLOGIA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 1 CFU</i>			
Scienze biomediche	BIO/16 Anatomia umana <i>ANATOMIA UMANA 1 (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 3 CFU</i>	21	21	17 - 21
	<i>ANATOMIA UMANA 2 (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 5 CFU</i>			
	BIO/13 Biologia applicata <i>BIOLOGIA APPLICATA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 1 CFU</i>			
	BIO/10 Biochimica <i>BIOCHIMICA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 2 CFU</i>			
	BIO/09 Fisiologia <i>FISIOLOGIA 1 (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 2 CFU</i> <i>FISIOLOGIA 2 (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 3 CFU</i>			
MED/09 Medicina interna				

Primo soccorso	GERIATRIA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU MEDICINA INTERNA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 2 CFU	4	4	3 - 5
	BIO/14 Farmacologia FARMACOLOGIA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU			
	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 MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 1 CFU			
	MED/50 Scienze tecniche mediche applicate SCIENZE TECNICHE MEDICHE E APPLICATE ALLA FISIOTERAPIA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU			
	MED/48 Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e riabilitative ANATOMIA FUNZIONALE (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 2 CFU CHINESIOLOGIA FUNZIONALE (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 3 CFU METODOLOGIA IN FISIOTERAPIA E ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 2 CFU FISIOTERAPIA ONCOLOGICA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU FISIOTERAPIA UROGINECOLOGICA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE NEUROLOGICA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 2 CFU PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 2 CFU PROTESIOLOGIA E ORTESIOLOGIA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU SEMEIOTICA NEURORIABILITATIVA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 3 CFU TERAPIA MANUALE E STRUMENTALE (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 2 CFU	40	40	40 - 44
Scienze della fisioterapia				

	MED/34 Medicina fisica e riabilitativa			
	<i>MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 1 (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 2 CFU</i>			
	<i>MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 2 (RIABILITAZIONE ETÀ EVOLUTIVA) (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 2 CFU</i>			
	<i>MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 3 (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 3 CFU</i>			
	<i>MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 4 (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 2 CFU</i>			
	<i>MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 5 (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 2 CFU</i>			
	MED/26 Neurologia			
	<i>NEUROLOGIA E NEUROPSICOLOGIA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 2 CFU</i>			
	<i>NEUROLOGIA 1 (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/16 Reumatologia			
	<i>REUMATOLOGIA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare			
	<i>CARDIOANGIOLOGIA MEDICA E RIABILITAZIONE CARDIOLOGICA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 1 CFU</i>			
	<i>MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 1 CFU</i>			
Scienze umane e psicopedagogiche	M-PSI/08 Psicologia clinica			
	<i>PSICOLOGIA CLINICA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 2 CFU</i>	2	2	2 - 4
	MED/38 Pediatria generale e specialistica			
	<i>PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU</i>			
Scienze medico chirurgiche	MED/33 Malattie apparato locomotore			
	<i>ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU</i>	3	3	2 - 4
	<i>ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/43 Medicina legale			
	<i>MEDICINA LEGALE E BIOETICA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 2 CFU</i>			
Scienze della prevenzione dei servizi sanitari	MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia			
	<i>RADIOPROTEZIONE (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 1 CFU</i>	3	3	2 - 4
	MED/40 Ginecologia e ostetricia			
	<i>GINECOLOGIA E OSTETRICIA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU</i>			

	MED/39 Neuropsichiatria infantile <i>NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 2 CFU</i>			
	MED/27 Neurochirurgia <i>NEUROCHIRURGIA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU</i> <i>NEUROTRAUMATOLOGIA E IMAGING (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU</i>			
Scienze interdisciplinari e cliniche	MED/25 Psichiatria <i>PSICHIATRIA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU</i> <i>PSICHIATRIA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 1 CFU</i>	10	10	10 - 14
	MED/19 Chirurgia plastica <i>CHIRURGIA PLASTICA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/14 Nefrologia <i>NEFROLOGIA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU</i>			
	MED/06 Oncologia medica <i>ONCOLOGIA MEDICA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU</i>			
Management sanitario	IUS/07 Diritto del lavoro <i>DIRITTO DEL LAVORO (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 2 CFU</i>	2	2	2 - 4
Scienze interdisciplinari	M-EDF/01 Metodi e didattiche delle attività motorie <i>METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 2 CFU</i>	2	2	2 - 4
	MED/50 Scienze tecniche mediche applicate <i>TIROCINIO PARTE III (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 3 CFU</i>			
Tirocinio differenziato per specifico profilo	MED/48 Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e riabilitative <i>TIROCINIO 1 (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 16 CFU</i> <i>TIROCINIO PARTE I (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 16 CFU</i> <i>TIROCINIO 3 (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 22 CFU</i>	60	60	60 - 60
	MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche <i>TIROCINIO PARTE II (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 3 CFU</i>			

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

Totale attività caratterizzanti				120
				122 -

Attività affini	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Attività formative affini o integrative	MED/44 Medicina del lavoro <i>MEDICINA DEL LAVORO (FISIOT. Bari - "Policlinico") (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 seminari 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			



Comunicazioni dell'ateneo al CUN

Note relative alle attività di base

Note relative alle altre attività

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

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			
MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica				

Primo soccorso	BIO/14 Farmacologia MED/09 Medicina interna	3	5	3
----------------	--	---	---	---

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 attività 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	60	60	60
	MED/50 Scienze tecniche mediche applicate			
Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 104:		-		
Totale Attività Caratterizzanti		120 - 138		

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