



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi di BARI ALDO MORO
Nome del corso in italiano	Fisioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Fisioterapista) (IdSua:1601123)
Nome del corso in inglese	Physiotherapy
Classe	L/SNT2 - Professioni sanitarie della riabilitazione
Lingua in cui si tiene il corso	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea	https://www.uniba.it/corsi/fisioterapia
Tasse	https://www.uniba.it/studenti/segreteria-studenti/amministrative/tasse-ed-esoneri
Modalità di svolgimento	a. Corso di studio convenzionale



Referenti e Strutture

Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	MARGARI Francesco Altri nominativi inseriti: MEGNA Marisa DI COMITE Mariasevera SARDANELLI Anna Maria
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio di Classe dei Corsi di Laurea nelle Professioni Sanitarie della Riabilitazione - Consiglio di Interclasse ASL BR-LE - Consiglio di Interclasse ASL TA
Struttura didattica di riferimento	Biomedicina Traslazionale e Neuroscienze (DiBrain) (Dipartimento Legge 240)
Eventuali strutture didattiche coinvolte	Dipartimento "Interdisciplinare di Medicina (DIM)" Medicina di Precisione e Rigenerativa e Area Jonica - DiMePRE-J
Docenti di Riferimento	

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD
1.	BARTOLOMEO	Nicola		RU	1	
2.	DELL'ERBA	Alessandro		PO	1	
3.	DI COMITE	Mariasevera		PA	1	
4.	DI NARO	Edoardo		PO	1	
5.	ELIA	Rossella		RD	1	
6.	GADALETA	Raffaella Maria		RD	1	
7.	LEPERA	Mario Erminio		RU	1	
8.	LOGROSCINO	Giancarlo		PO	1	
9.	MARUCCIA	Michele		PA	1	
10.	MEGNA	Marisa		PO	1	
11.	PISANI	Antonio Rosario		RD	1	
12.	SELVAGGI	Pierluigi		RD	1	
13.	TORTORELLA	Cosimo		PA	1	

Rappresentanti Studenti

TISCI VITO (sede Bari) v.tisci2@studenti.uniba.it 3400918363
 PIGNATARO GIORGIA (sede Bari) g.pignataro6@studenti.uniba.it 3343836684
 ANNESE DARIO (sede Taranto) d.annese13@studenti.uniba.it 3201162856
 INGUSCI ALESSIO (sede Taranto) a.ingusci@studenti.uniba.it 3420059371
 RECCHIA NATALE (sede Taranto) n.recchia6@studenti.uniba.it 3928479341
 MERICO FRANCESCA (sede Brindisi) f.merico8@studenti.uniba.it 3804958213

Gruppo di gestione AQ

Alessandra Dott.ssa Colonna
 Anna Dott.ssa Giberna
 Francesco Prof. Margari
 Mariasevera Prof.ssa Di Comite
 Marisa Prof.ssa Megna
 Anna Maria Prof.ssa Sardanelli
 Riccardo Sig. Cannarella
 Claudio Sig. Colonna

Tutor

Ada PUTIGNANO
 Anna Lucia Marinelli
 Ada Magno
 ALFONSO CAMPOREALE
 ALFREDO LOVERI
 ISABELLA SCAROLA
 ANGELA CAMPOBASSO
 ANGELO NUZZOLESE
 MARIAGRAZIA ORLANDO
 MARIA MARTULLI
 VENERA SCACCO
 MICHELE WALTER MONACO
 ANGELO DE PADOVA

CLELIA CARACCIO
MARCO CORDELLA
EUGENIO D'AMATO
CINZIA DI MAIO
ELISABETTA GIOIA
ERRICA TELMO
FEDERICA GRASSI
FRANCESCA CARBOTTI
LORENA GERMINARIO
GRAZIA CONVERTINO
IRENE MARIA MASI
ISABELLA DI PIPPA
RAFFAELLA IACOVELLI
LORENZO LAVIOLA
MARCELLO BARISCIANO
MARGHERITA PANICO
MARIA SANTORO
Gaetano MATERA
Cosima FALCONE
MIRIAM GROSSANO
Roberta MARSICO
SALVATORE DIMONOPOLI
SIMONA CAMASSA
SIMONE CHIANURA
CINZIA INTELLIGENTE
VITA MARIA GENTILE
ALESSANDRA COLONNA
ALDO VITA
ALESSANDRA CAMPOSEO
ANGELA PARISI
ANNA DE BONIS
ANNARITA BRUNO
ANNA RITA GIOFFREDA
ANNA RITA RAPANA'
ANTONIA TURCO
BEATRICE PANCOSTA
BRENDA LUGGERI
ARMELINA MARINO
CELESTE ISNARDI
ONCETTA BELFIORE
DECIMO FRANCESCO GRECO
DONATA BRANCASI
FLORIANA TOLARDO
GABRIELE APONARO
BRIELLA CHIONNA
GIULIANA LAUS
GIULIANO NATOLI
LOREDANA LATARTARA
MARCO BUONGIORNO
MARIA ANTONIETTA DI EMIDIO
MARIA URSO
MARIA ADDOLORATA VINCI
MARIA AGNESE MICOLI
MARIA CRISTINA FORMICA
MARIA GIUSEPPINA PERRONE

MARIA RENATA RICCIATO
RIA ROSARIA CARONE
RIA ROSARIA FALCES
MAURIZIO AUDINO
NUNZIA GIORGINI
PANTALEA SISINNI
PATRIZIA CARAMIA
PRIMO ROSSI
RAFFAELE DI MAGLIE
OBERTA MARINOSCI
ROSA ANCONA
ROSA BIANCHI
STEFANIA BUCCOLIERO
RAFFAELLA CAROLI
LUIGI D'AMBROSIO
FRANCO EPIFANI
MARIA RITA FARINA
MARIA FUMAROLA
DOMENICA GALETTA
GIOVANNI GIURI
PAOLA GUADALUPI
GIUSEPPINA INCALZA
CARMELA INDENNITATE
ANGELA LIGORIO
ANNAMARIA MARRAZZO
COSIMO MAZZA
LUCIA MONETTI
ANNAMARIA MONTINARO
ANNA RITA MORELLI
ANNAMARIA NIGRO
ANTONELLA NISI
ANGELA NUCCI
KATIA PASCARIELLO
ATTILIO PASTORE
FABIOLA PICOCO
DOMENICA RITUNNO
TEODORO SCIURTI
GIUSEPPE STRIPPOLI
ANNA MARIA ZACCARIA
ROSA COSMAI
SALVATORE PISCOPIELLO
SILVANA MACCHI
STEFANIA VETERE
VINCENZA MAGGI
VITTORIA LIGORIO
ROBERTA MARINOSCI
PATRIZIA UZZI
ANNA SERGIO
GIOVANNA LUPIS
LUCIA DI LEO
ROSANNA CARDONE
ALFREDO CECI
ROBERTA GIOVINAZZI
ROBERTA LUTZU
ANNA MARIA MELE

MARINA MICELI
ANGELA MOTOLESE
LUCIA PICCOLI
PIETRO PIOGGIA
GLENDA PIRRONE
GIUSEPPE RISOLA
ILARIA SCARAMUZZA
MARIA SISTO
ROSSELLA VIGNOLA
ADDOLORATA MAGNO
ANNAMARIA LANZA
GIUSEPPE CAROLI



Il Corso di Studio in breve

27/05/2024

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;
- 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.

Link: <https://www.uniba.it/corsi/fisioterapia/cds>



QUADRO A1.a

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

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 A1.b

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

14/06/2024

Sono state programmate riunioni con le organizzazioni rappresentative della Professione a partire dal mese di ottobre 2024 al fine di apportare modifiche all'Ordinamento Didattico del Corso anche a seguito dell'emanazione dei DD.MM. 1648 e 1649 del 19.12.2023 relativi alle nuove classi di laurea per l'A.A. 2024-2025.

Link: <https://www.uniba.it/it/corsi/fisioterapia/corso/organizzazione-e-qualita/documenti-del-corso/documentazione-ag/verbali-incontri-parti-sociali> (Verbali incontri parti interessate)



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 riduzione 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 occupazionali:

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.a

Conoscenze richieste per l'accesso

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 A3.b

Modalità di ammissione

18/06/2024

Possono essere ammessi al Corso di Laurea in "Fisioterapia" i candidati 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.

Obblighi formativi aggiuntivi

Per essere ammessi al Corso di Studio in "Fisioterapia" è richiesto il possesso di una adeguata preparazione nei campi della biologia, della chimica, della fisica e della matematica.

Agli studenti che siano stati ammessi al Corso di Studio con un punteggio totale inferiore a 10 saranno assegnati obblighi formativi aggiuntivi (OFA) in Biologia e Fisica.

In relazione a tale obbligo, all'inizio di ogni anno accademico, il Corso di Studio procederà alla pubblicazione sul sito web dei programmi di recupero nelle materie di Biologia e Fisica.

Gli obblighi formativi aggiuntivi si intendono soddisfatti con il superamento dell'esame del corso integrato nel quale è compresa la materia oggetto dell'OFA. Gli studenti che non abbiano assolto agli OFA nel termine previsto non potranno sostenere gli esami del secondo anno di corso.

Maggiori dettagli nel Regolamento del Corso di Studio

Link: <https://www.uniba.it/it/corsi/fisioterapia/corso/organizzazione-e-qualita/documenti-del-corso/regolamento-cds> (Regolamento didattico aa 2024-2025)



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

Verificare e valutare i risultati ottenuti

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

Documentare gli atti professionali

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

Assumere atteggiamenti professionali nel rispetto del codice deontologico

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

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

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

Area Generica -**Conoscenza e comprensione**

I laureati in Fisioterapia devono dimostrare conoscenze e capacità di comprensione nei seguenti campi: Scienze propedeutiche fisiche, biologiche e fisiologiche utili per la comprensione dei fenomeni biologici, dei meccanismi di funzionamento degli organi ed apparati, dello sviluppo motorio e psicomotorio, dei fenomeni fisiologici. Scienze della Fisioterapia necessarie a individuare i bisogni preventivi e riabilitativi del soggetto tramite la valutazione dei dati clinici in campo motorio, psicomotorio, cognitivo e funzionale, per entità e significatività dei sintomi; comprendere i costituenti che sono alla base dei processi patologici sui quali si focalizza l'intervento riabilitativo e/o terapeutico, in età evolutiva, adulta o geriatrica; sviluppare i migliori approcci terapeutici, tecnici e metodologici per la risoluzione dei problemi di salute della persona-paziente; acquisire le basi scientifiche delle alterazioni funzionali e della metodologia riabilitativa generale e specifica nei vari settori specialistici (neurologia, ortopedia e traumatologia, cardiovascolare, area critica, oncologia, infettivologia, pneumologia, area materno-infantile, ecc.); progettare e verificare l'intervento fisioterapico utilizzando modalità valutative oggettive e terapeutiche efficaci e tutti gli strumenti opportuni per la risoluzione del caso (terapie strumentali, terapie manuali, psicomotorie e occupazionali, proponendo l'eventuale uso di ortesi, protesi e ausili), anche in relazione alle indicazioni ed alle prescrizioni del medico.

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

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

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

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

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

- lezioni per introdurre l'argomento
- lettura guidata e applicazione

- video, dimostrazioni di immagini, schemi e materiali, grafici
- costruzione di mappe cognitive
- discussione di casi

Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi

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

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

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

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

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

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

Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:

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

- esame strutturato oggettivo a stazioni.

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

[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

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

CHINESIOLOGIA FUNZIONALE (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE) [url](#)

DIRITTO DEL LAVORO (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA) [url](#)

MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 3 (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) [url](#)

MEDICINA LEGALE E BIOETICA (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA) [url](#)

METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE) [url](#)

METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE NEUROLOGICA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA) [url](#)

METODOLOGIA IN FISIOTERAPIA E ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE) [url](#)

PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) [url](#)

RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA [url](#)

RIABILITAZIONE SPECIALISTICA [url](#)

TERAPIA MANUALE E STRUMENTALE (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE) [url](#)



QUADRO A4.c

Autonomia di giudizio
Abilità comunicative
Capacità di apprendimento

Autonomia di giudizio

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 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 A4.d

Descrizione sintetica delle attività affini e integrative

31/05/2024

L'Ordinamento Didattico del Corso di laurea in Fisioterapia prevede un insegnamento affine. trattasi dell'insegnamento di Medicina del lavoro inserita nel C.I. di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA che comprende lo svolgimento di n. 1 CFU pari a 12 ore di lezioni



QUADRO A5.a

Caratteristiche della 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 A5.b

Modalità di svolgimento della prova finale

11/06/2024

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

Alla preparazione della tesi sono assegnati 6 CFU.

La prova finale 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 prima, di norma, nel periodo ottobre-novembre e la seconda in marzo-aprile.

La Commissione per la prova finale è composta da non meno di 7 e non più di 11 membri, due dei quali devono essere designati dagli Ordini Professionali. Le date delle sedute sono comunicate, con almeno trenta giorni di anticipo rispetto all'inizio della prima sessione, ai Ministeri dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca e al Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali che possono inviare propri esperti, come rappresentanti, alle singole sessioni.

Essi sovrintendono alla regolarità dell'esame di cui sottoscrivono i verbali. In caso di mancata designazione dei predetti componenti di nomina ministeriale, il Rettore può esercitare il potere sostitutivo.

La prova finale ha valore di esame di Stato abilitante all'esercizio professionale. Si compone di:

- 1) 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
- 2) redazione di un elaborato di tesi e sua dissertazione. L'elaborazione della tesi ha lo scopo di impegnare lo studente in un lavoro di formalizzazione, di progettazione e di ricerca, che contribuisca sostanzialmente al completamento della sua formazione professionale, scientifica e culturale. Il

contenuto della tesi deve essere inerente a argomenti o discipline strettamente correlate al profilo professionale.

Nell'elaborazione della tesi può essere prevista la presenza di un correlatore.

Link: <https://www.uniba.it/it/corsi/fisioterapia/studiare/laurearsi/sedute-di-laurea> (laurearsi)

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

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Regolamento Didattico Corso di Laurea in Fisioterapia aa 2024-2025

Link: <https://www.uniba.it/it/corsi/fisioterapia/corso/organizzazione-e-qualita/documenti-del-corso/regolamento-cds>

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

per tutte le sedi del corso <https://www.uniba.it/it/corsi/fisioterapia/studiare/calendario-didattico>

BARI AOU Policlinico, Piazza Giulio Cesare 11 <https://www.uniba.it/it/corsi/fisioterapia/studiare/orario-delle-lezioni/sede-di-bari-a-a-2024-2025>

BRINDISI AUSL BR, P.O. DI SUMMA - PERRINO, ss 7 per Mesagne <https://www.uniba.it/it/corsi/fisioterapia/studiare/orario-delle-lezioni/sede-di-brindisi-a-a-2024-2025>

TARANTO AUSL TA, P.O. SS. ANNUNZIATA, Via Bruno 1 <https://www.uniba.it/it/corsi/fisioterapia/studiare/orario-delle-lezioni/orario-delle-lezioni-a-a-2024-2025>

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

per tutte le sedi del corso <https://www.uniba.it/it/corsi/fisioterapia/studiare/esami/appelli-desame-a-a-2024-2025>

BARI AOU Policlinico, Piazza Giulio Cesare 11 <https://www.uniba.it/it/corsi/fisioterapia/studiare/esami/appelli-desame-a-a-2024-2025>

BRINDISI AUSL BR, P.O. DI SUMMA - PERRINO, ss 7 per Mesagne <https://www.uniba.it/it/corsi/fisioterapia/studiare/esami/appelli-desame-a-a-2024-2025>

TARANTO AUSL TA, P.O. SS. ANNUNZIATA, Via Bruno 1 <https://www.uniba.it/it/corsi/fisioterapia/studiare/esami/appelli-desame-a-a-2024-2025>

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

per tutte le sedi del corso <https://www.uniba.it/it/corsi/fisioterapia/studiare/laurearsi/sedute-di-laurea/sedute-di-laurea-a-a-2024-2025>

BARI AOU Policlinico, Piazza Giulio Cesare 11 <https://www.uniba.it/it/corsi/fisioterapia/studiare/laurearsi/sedute-di-laurea/sedute-di-laurea-a-a-2024-2025>

BRINDISI AUSL BR, P.O. DI SUMMA - PERRINO, ss 7 per Mesagne <https://www.uniba.it/it/corsi/fisioterapia/studiare/laurearsi/sedute-di-laurea/sedute-di-laurea-a-a-2024-2025>

TARANTO AUSL TA, P.O. SS. ANNUNZIATA, Via Bruno 1 <https://www.uniba.it/it/corsi/fisioterapia/studiare/laurearsi/sedute-di-laurea/sedute-di-laurea-a-a-2024-2025>

▶ 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 (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLOGICI E FUNZIONALI) link	PICCOLI LUCIA		2	24	
2.	MED/48	Anno di corso 1	ANATOMIA FUNZIONALE (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLOGICI E FUNZIONALI) link	SCACCO VENERA		2	24	
3.	MED/48	Anno di corso 1	ANATOMIA FUNZIONALE (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLOGICI E FUNZIONALI) link	LATARTARA LOREDANA		2	24	
4.	BIO/16	Anno di corso 1	ANATOMIA UMANA 1 (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) link			3	36	
5.	BIO/16	Anno di corso 1	ANATOMIA UMANA 1 (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) link	BENAGIANO VINCENZO	PA	3	36	
6.	BIO/16	Anno di corso 1	ANATOMIA UMANA 2 (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLOGICI E FUNZIONALI) link	SISTO MARGHERITA	PA	5	24	
7.	BIO/16	Anno di corso 1	ANATOMIA UMANA 2 (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLOGICI E FUNZIONALI) link	DI COMITE MARIASEVERA	PA	5	60	
8.	BIO/16	Anno di corso 1	ANATOMIA UMANA 2 (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLOGICI E FUNZIONALI) link	LISI SABRINA	PA	5	36	

9.	BIO/16	Anno di corso 1	ANATOMIA UMANA 2 (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLGICI E FUNZIONALI) link			5	60	
10.	BIO/16 BIO/09 MED/48	Anno di corso 1	APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLGICI E FUNZIONALI link			10		
11.	BIO/10	Anno di corso 1	BIOCHIMICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) link	SARDANELLI ANNA MARIA	PA	2	24	
12.	BIO/10	Anno di corso 1	BIOCHIMICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) link	FERRETTA ANNA		2	24	
13.	BIO/10	Anno di corso 1	BIOCHIMICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) link			2	24	
14.	BIO/13	Anno di corso 1	BIOLOGIA APPLICATA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) link	GUIDA GABRIELLA	PA	1	12	
15.	BIO/13	Anno di corso 1	BIOLOGIA APPLICATA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) link			1	12	
16.	MED/48	Anno di corso 1	CHINESIOLOGIA FUNZIONALE (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE) link	MACCHI SILVANA VITTORIA		3	36	
17.	MED/48	Anno di corso 1	CHINESIOLOGIA FUNZIONALE (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE) link	SCACCO VENERA		3	36	
18.	MED/48	Anno di corso 1	CHINESIOLOGIA FUNZIONALE (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE) link			3	36	
19.	FIS/07	Anno di corso 1	FISICA APPLICATA (modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA) link	ITTA FRANCESCA		2	24	
20.	FIS/07	Anno di corso 1	FISICA APPLICATA (modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA) link			2	24	
21.	FIS/07	Anno di corso 1	FISICA APPLICATA (modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA) link	NATALI MARIA		2	24	
22.	MED/01 FIS/07 INF/01	Anno di corso 1	FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA link			6		
23.	BIO/09	Anno di corso 1	FISIOLOGIA 1 (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) link	CIRACI EMANUELA		2	24	
24.	BIO/09	Anno di corso 1	FISIOLOGIA 1 (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) link			2	24	
25.	BIO/09	Anno di corso 1	FISIOLOGIA 1 (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) link	RUBINO ANTONIO		2	24	
26.	BIO/09	Anno di corso 1	FISIOLOGIA 2 (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLGICI E FUNZIONALI) link	RUBINO ANTONIO		3	36	
27.	BIO/09	Anno di corso 1	FISIOLOGIA 2 (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLGICI E FUNZIONALI) link			3	36	
28.	INF/01	Anno di corso 1	INFORMATICA (modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA) link			2	24	
29.	INF/01	Anno di corso 1	INFORMATICA (modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA) link	LAVOLPE VITO GRAZIO	RU	2	24	
30.	L-LIN/12	Anno di corso 1	INGLESE SCIENTIFICO link			3	36	
31.	BIO/17	Anno di corso 1	ISTOLOGIA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) link	VIRGINTINO DANIELA	PO	1	12	
32.	BIO/17	Anno di corso 1	ISTOLOGIA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) link			1	12	
33.	MED/34	Anno di corso 1	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 1 (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE) link	MEGNA MARISA	PO	2	24	
34.	MED/34	Anno di corso 1	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 1 (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE) link			2	24	
35.	MED/34 MED/48	Anno di corso 1	METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE link			7		
36.	MED/48	Anno di corso 1	METODOLOGIA IN FISIOTERAPIA E ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE) link	FABIANO MICHELE		2	24	
37.	MED/48	Anno di corso 1	METODOLOGIA IN FISIOTERAPIA E ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE) link	SAVINO FRANCESCO		2	24	

38.	MED/48	Anno di corso 1	METODOLOGIA IN FISIOTERAPIA E ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE) link	CHIONNA GABRIELLA		2	24	
39.	MED/07	Anno di corso 1	MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) link	D'ANDRIA GIULIANO		2	24	
40.	MED/07	Anno di corso 1	MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) link	MOSCA ADRIANA	PA	2	24	
41.	MED/07	Anno di corso 1	MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) link	MONTANARO STEFANIA		2	24	
42.	MED/04	Anno di corso 1	PATOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) link	LAVOLPE VITO GRAZIO	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			2	24	
45.	M-PSI/08	Anno di corso 1	PSICOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) link	GIANNONE GIANLUCA		2	24	
46.	M-PSI/08	Anno di corso 1	PSICOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) link	SERIO ANGELO VINCENZO		2	24	
47.	M-PSI/08	Anno di corso 1	PSICOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) link			2	24	
48.	BIO/16 BIO/17 BIO/13 BIO/10 BIO/09	Anno di corso 1	SCIENZE BIOMEDICHE link			9		
49.	MED/07 MED/04 M-PED/01 M-PSI/08	Anno di corso 1	SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE link			8		
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	MINCUZZI ANTONIA		2	24	
52.	MED/01	Anno di corso 1	STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA) link	BARTOLOMEO NICOLA	RU	2	24	
53.	MED/48	Anno di corso 1	TIROCINIO 1 link			16	400	
54.	BIO/14	Anno di corso 2	FARMACOLOGIA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE) link			1		
55.	MED/48	Anno di corso 2	FISIOTERAPIA ONCOLOGICA (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) link			1		
56.	MED/48	Anno di corso 2	FISIOTERAPIA UROGINECOLOGICA (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) link			1		
57.	MED/09	Anno di corso 2	GERIATRIA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE) link			1		
58.	MED/40	Anno di corso 2	GINECOLOGIA E OSTETRICIA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) link			1		
59.	MED/10	Anno di corso 2	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) link			1		
60.	MED/44	Anno di corso 2	MEDICINA DEL LAVORO (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA) link			1		
61.	MED/34	Anno di corso 2	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 2 (RIABILITAZIONE ETÀ EVOLUTIVA) (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) link			2		
62.	MED/34	Anno di corso 2	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 3 (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) link			3		
63.	MED/09	Anno di corso 2	MEDICINA INTERNA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE) link			2		
64.	M-EDF/01	Anno di corso 2	METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE) link			2		
65.	MED/48	Anno di	METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE NEUROLOGICA (modulo di RIABILITAZIONE			2		

		corso 2	NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA) link		
66.	MED/14	Anno di corso 2	NEFROLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) link		1
67.	MED/27	Anno di corso 2	NEUROCHIRURGIA (modulo di SCIENZE FISIOTERICHE) link		1
68.	MED/26	Anno di corso 2	NEUROLOGIA E NEUROPSICOLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA) link		2
69.	MED/27	Anno di corso 2	NEUROTRAUMATOLOGIA E IMAGING (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA) link		1
70.	MED/06	Anno di corso 2	ONCOLOGIA MEDICA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE) link		1
71.	MED/33	Anno di corso 2	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE) link		1
72.	MED/38	Anno di corso 2	PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) link		1
73.	MED/48	Anno di corso 2	PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE) link		2
74.	M-EDF/01 MED/33 MED/48	Anno di corso 2	PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE link		6
75.	MED/48	Anno di corso 2	PROTESIOLOGIA E ORTESIOLOGIA (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE) link		1
76.	MED/25	Anno di corso 2	PSICHIATRIA (modulo di SCIENZE FISIOTERICHE) link		1
77.	MED/16	Anno di corso 2	REUMATOLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) link		1
78.	MED/26 MED/48 MED/27 MED/44	Anno di corso 2	RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA link		7
79.	MED/14 MED/34 MED/40 MED/16 MED/38 MED/10	Anno di corso 2	RIABILITAZIONE SPECIALISTICA link		7
80.	MED/34 MED/50 MED/25 MED/48 MED/27	Anno di corso 2	SCIENZE FISIOTERICHE link		8
81.	MED/50	Anno di corso 2	SCIENZE TECNICHE MEDICHE E APPLICATE ALLA FISIOTERAPIA (modulo di SCIENZE FISIOTERICHE) link		1
82.	MED/48	Anno di corso 2	SEMEIOTICA NEURORIABILITATIVA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA) link		1
83.	MED/06 BIO/14 MED/09	Anno di corso 2	SPECIALITA' MEDICHE link		5
84.	MED/50 MED/48 MED/45	Anno di corso 2	TIROCINIO 2 link		22
85.	MED/48	Anno di corso 2	TIROCINIO PARTE I (modulo di TIROCINIO 2) link		16
86.	MED/45	Anno di corso 2	TIROCINIO PARTE II (modulo di TIROCINIO 2) link		3
87.	MED/50	Anno di corso 2	TIROCINIO PARTE III (modulo di TIROCINIO 2) link		3
88.	MED/11	Anno di corso 3	CARDIOANGIOLOGIA MEDICA E RIABILITAZIONE CARDIOLOGICA (modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE) link		1
89.	MED/19	Anno di corso 3	CHIRURGIA PLASTICA (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA) link		1
90.	IUS/07	Anno di corso 3	DIRITTO DEL LAVORO (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA) link		2

91.	MED/26 MED/25 MED/33 MED/48 MED/39	Anno di corso 3	FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE link	7
92.	MED/34 MED/11 MED/10 MED/48	Anno di corso 3	FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE link	8
93.	MED/48	Anno di corso 3	FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE (modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE) link	3
94.	MED/11	Anno di corso 3	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE) link	1
95.	MED/10	Anno di corso 3	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE) link	1
96.	MED/34	Anno di corso 3	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 4 (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA) link	2
97.	MED/34	Anno di corso 3	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 5 (modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE) link	2
98.	MED/43	Anno di corso 3	MEDICINA LEGALE E BIOETICA (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA) link	2
99.	MED/34 MED/19 MED/43 MED/36 IUS/07	Anno di corso 3	MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA link	8
100.	MED/26	Anno di corso 3	NEUROLOGIA 1 (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE) link	1
101.	MED/39	Anno di corso 3	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE) link	2
102.	MED/33	Anno di corso 3	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE) link	1
103.	MED/25	Anno di corso 3	PSICHIATRIA (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE) link	1
104.	MED/36	Anno di corso 3	RADIOPROTEZIONE (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA) link	1
105.	MED/48	Anno di corso 3	TERAPIA MANUALE E STRUMENTALE (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE) link	2
106.	MED/48	Anno di corso 3	TIROCINIO 3 link	22

▶ QUADRO B4

Aule

Descrizione link: Aule Laboratori e biblioteche

Link inserito: <https://www.uniba.it/corsi/fisioterapia/studiare/aule-laboratori-biblioteche> Altro link inserito: <http://>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: dotazione aule sedi di Bari-Brindisi-Taranto

▶ QUADRO B4

Laboratori e Aule Informatiche

Descrizione link: Aule, laboratori e biblioteche

Link inserito: <https://www.uniba.it/corsi/fisioterapia/studiare/aule-laboratori-biblioteche> Altro link inserito: <http://>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: dotazione laboratori e aule informatiche

▶ QUADRO B4

Sale Studio

Link inserito: <https://www.uniba.it/corsi/fisioterapia/studiare/aule-laboratori-biblioteche> Altro link inserito: <http://>

Pdf inserito: [visualizza](#)

▶ QUADRO B4

Biblioteche

Descrizione link: Aule, laboratori e biblioteche

Link inserito: <https://www.uniba.it/corsi/fisioterapia/studiare/aule-laboratori-biblioteche> Altro link inserito: <http://>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: biblioteche

▶ QUADRO B5

Orientamento in ingresso

Per orientamento si intendono tutte le attività tese a rendere la futura matricola o lo studente/la studentessa in grado di pianificare e gestire il proprio apprendimento in modo coerente con i personali obiettivi di vita e sfruttando appieno le competenze e gli interessi individuali per poter raggiungere un pieno soddisfacimento personale. 30/05/2024

L'orientamento in ingresso è svolto prima della scelta del corso di studi. Si rivolge alle future matricole e offre un supporto nell'individuare il corso da intraprendere in base agli interessi, alle aspettative e alle attitudini individuali.

In questa fase si prospettano i diversi scenari possibili alla futura matricola e si illustrano le alternative del percorso universitario attraverso la presentazione dell'offerta formativa e degli sbocchi occupazionali, con la partecipazione ai Saloni di Orientamento organizzati dalla Scuola di Medicina

Link inserito: <https://www.uniba.it/studenti/Profili/profilo-futuri-studenti>

▶ QUADRO B5

Orientamento e tutorato in itinere

30/05/2024

L'orientamento in itinere è svolto durante la carriera universitaria. Si rivolge agli studenti e alle studentesse iscritti/e e ha lo scopo di guidarli all'interno del percorso formativo già intrapreso permettendo loro di instaurare una migliore interazione con le strutture e con il contesto universitario;

Link inserito: <https://www.uniba.it/studenti/orientamento>

▶ QUADRO B5

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

30/05/2024

Link inserito: <https://www.uniba.it/scuole/medicina/studenti/stage-e-tirocini>

▶ QUADRO B5

Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti

i

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

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

Link inserito: <https://www.uniba.it/internazionale/incoming-mobility>

Nessun Ateneo

▶ QUADRO B5

Accompagnamento al lavoro

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. 11/06/2024

Link inserito: <https://www.uniba.it/it/scuole/medicina/studenti/orientamento-e-placement/sportello-orientamento-e-placement>

▶ QUADRO B5

Eventuali altre iniziative

Il Consiglio di Corso di Studio/Classe/Interclasse in cui insiste il Corso di Laurea in Fisioterapia - in accordo con l'Albo di categoria professionale 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. 30/05/2024

Per le tre sedi del CdL in Fisioterapia si riporta quanto segue: le attività formative saranno svolte anche facendo ricorso a tecnologie digitali.

▶ QUADRO B6

Opinioni studenti

27/05/2024

Link inserito: https://reportanvur.ict.uniba.it/birt/run?_report=Anvur_2022_CorsoBackup_rptdesign&_format=html&RP_Fac_id=10074&RP_Cds_id=10148&_locale=it&_svg=true&_designer=false

Pdf inserito: [visualizza](#)

▶ QUADRO B7

Opinioni dei laureati

27/05/2024

Link inserito: <https://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/visualizza.php?anno=2022&corstipo=L&ateneo=70002&facolta=1569&gruppo=14&livello=1&area4=tutti&pa=70002&classe=10044&postcorso=0720106204700003&isstella=0&isstella=0&presui=tutti>



▶ QUADRO C1

Dati di ingresso, di percorso e di uscita

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

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

14/06/2024

Link inserito: <https://www.uniba.it/corsi/fisioterapia/corso/assicurazione-della-qualita/il-sistema-di-assicurazione-della-qualita-del-corso-di-studio>

▶ QUADRO C2

Efficacia Esterna

Link inserito: <https://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/visualizza.php?anno=2022&corstipo=L&ateneo=70002&facolta=1569&gruppo=14&livello=1&area4=tutti&pa=70002&classe=10044&postcorso=0720106204700003&isstella=0&presui=tutti&disaggreg>

Pdf inserito: [visualizza](#)

14/06/2024

▶ 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 (AUO Policlinico di Bari-Giovanni XXIII, ASL TA P.O. SS. Annunziata - Cittadella della Carità, ASL BR P.O. Di Summa) ricomprese nel protocollo di intesa Università Regione Puglia stipulato in data 22/07/2008 e rinnovato annualmente fino ad oggi (Allegato 2 DR 2207/18). Dal 2022 è stata avviata la convenzione con l'IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri di Bari. Ciò è avvenuto attraverso la richiesta effettuata sul portale Portiamo Valore. Si allega Link.

Link inserito: <https://portiamovalore.uniba.it/pagine/tirocini>

30/05/2024



▶ QUADRO D1

Struttura organizzativa e responsabilità a livello di Ateneo

27/05/2024

“Lo Statuto di UNIBA ha attribuito al Presidio della Qualità di Ateneo (PQA) le funzioni relative alle procedure di Assicurazione della Qualità (AQ), per promuovere e migliorare la qualità della didattica, ricerca e terza missione e tutte le altre funzioni attribuite dalla legge, dallo Statuto e dai Regolamenti. Il processo di AQ è trasparente e condiviso con tutta la comunità universitaria e gli stakeholder esterni attraverso la pubblicazione della documentazione utile prodotta dal PQA, visibile al link <https://www.uniba.it/ateneo/presidio-qualita>. In particolare, i documenti “Sistema di Assicurazione della Qualità di UNIBA” (SAQ) e “Struttura Organizzativa e responsabilità a livello di Ateneo della gestione della Qualità” descrivono le modalità attraverso cui gli organi di governo e tutti gli attori dell’AQ di UNIBA interagiscono fra loro per la realizzazione delle politiche, degli obiettivi e delle procedure di AQ negli ambiti della didattica, ricerca, terza missione e amministrazione.

Tali documenti sono pubblicati al Link inserito: <https://www.uniba.it/ateneo/presidioqualita/pqa/documentazione-ufficiale>
Link inserito: <https://www.uniba.it/ateneo/presidio-qualita/pqa/documentazione-ufficiale>

▶ QUADRO D2

Organizzazione e responsabilità della AQ a livello del Corso di Studio

14/06/2024

Il Corso di Studio aderisce alla politica di assicurazione della qualità di Ateneo, in conformità con quanto riportato nella SUA (SUA – sezione D Assicurazione Qualità – Quadro D1).

E’ costituito un unico gruppo del Riesame e di AQ del Corso di Studio per le sedi di Bari, Brindisi e Taranto costituito dai seguenti componenti:

- Coordinatore del Consiglio di Classe SNT2 (Responsabile per la Qualità del CdS di Bari)
- Coordinatore del Consiglio di Interclasse ASL TA (Responsabile per la Qualità del CdS di Taranto)
- Coordinatore del Consiglio di Interclasse ASL BR-LE (Responsabile per la Qualità del CdS di Brindisi)
- Responsabile Corso di Laurea in Fisioterapia sede di Bari (Docente del Cds)
- Direttore delle Attività Didattiche sede di Bari
- RUO Didattica agli Studenti e Servizi agli Studenti Dipartimento di Biomedicina Traslazionale e Neuroscienze (DIBRAIN)
- Rappresentanti degli Studenti.

Tutti i membri del gruppo sono responsabili dell’andamento della qualità del CdS del quale rispondono il Coordinatore del Consiglio di Classe e di Interclasse. Il gruppo è in costante contatto e si confronta ogniqualvolta insorgano criticità, rilevate dalle attività di tutorato, oltre che dall’analisi dei questionari di soddisfazione e dai dati ed indicatori di ciascun Corso di Studio afferente al Consiglio di Classe e al Consiglio di Interclasse.

Eventuali segnalazioni di studenti o docenti relative a disservizi possono essere comunicate ai Responsabili dei Corsi di Studio sedi di Bari, Brindisi e Taranto che, ciascuno per la propria competenza provvederanno a riportare le stesse al Gruppo di AQ del Consiglio di Classe/Interclasse nonché all’attenzione della Commissione Paritetica Docenti Studenti della Scuola di Medicina nelle riunioni calendarizzate.

Le attività connesse all’assicurazione della qualità riguardano:

- l’individuazione di esigenze e obiettivi;
- il reperimento e l’organizzazione delle risorse;
- la progettazione e l’erogazione dell’offerta formativa;
- l’organizzazione dei servizi di contesto, la raccolta e l’analisi dei risultati e miglioramento;

- la compilazione annuale della Scheda Unica Annuale del CdS (SUA-CdS), della Scheda di Monitoraggio Annuale (SMA) e di tutti gli altri documenti previsti dalla norma o individuati dal Corso di Studio.

Tanto al fine dell'attivazione di un processo di autovalutazione finalizzato ad individuare azioni correttive e migliorative mediante un consapevole coinvolgimento degli organi responsabili.

In particolare:

- efficienza organizzativa dei Corsi di Laurea e delle strutture didattiche utilizzate;
- qualità e quantità dei servizi a disposizione degli studenti;
- facilità di accesso alle informazioni relative a tutta l'attività formativa;
- rispetto da parte dei docenti e degli studenti delle norme regolamentari e di quanto approvato nelle riunioni dei rispettivi Consigli di Classe e Interclasse;
- qualità della didattica monitorata mediante questionari di valutazione compilati da docenti e studenti;
- utilizzo di sussidi informatici e multimediali, di laboratori multimediali e accesso a fonti bibliografiche cartacee e elettroniche;
- organizzazione del tirocinio professionale;

Il Coordinatore del Consiglio di Classe e Interclasse a cui afferisce il Corso di Studio in Fisioterapia, con l'obiettivo di monitorare l'offerta formativa, affinché risulti aderente e coerente alle richieste di mercato, promuove incontri con le Organizzazioni rappresentative della produzione di beni e servizi della professione di Fisioterapista.

Il processo di AQ è trasparente e condiviso con tutta la comunità universitaria e gli stakeholder esterni attraverso la pubblicazione della documentazione utile prodotta dal PQA, visibile al link <https://www.uniba.it/ateneo/presidio-qualita>

Link inserito: <https://www.uniba.it/ateneo/presidio-qualita>



QUADRO D3

Programmazione dei lavori e scadenze di attuazione delle iniziative

14/06/2024

La programmazione dei lavori relativa all'attuazione delle iniziative mirate al miglioramento del Corso di Studio sia per la sede di Bari che per quelle di Brindisi e Taranto è riportata nel documento pubblicato al seguente link:

<https://www.uniba.it/it/corsi/fisioterapia/corso/assicurazione-della-qualita/il-sistema-di-assicurazione-della-qualita-del-corso-di-studio>

Link inserito: <https://www.uniba.it/it/corsi/fisioterapia/corso/assicurazione-della-qualita/il-sistema-di-assicurazione-della-qualita-del-corso-di-studio>



QUADRO D4

Riesame annuale

20/06/2024

Le Schede di Monitoraggio Annuale del Corso di Studio in Fisioterapia sede di Bari, Brindisi e Taranto sono pubblicate sul sito web del Corso al seguente link:

<https://www.uniba.it/it/corsi/fisioterapia/corso/assicurazione-della-qualita/il-sistema-di-assicurazione-della-qualita-del-corso-di-studio>

Nel 2023 il PQA ha richiesto a tutti i corsi di studio la redazione del rapporto di riesame ciclico pubblicato sulla pagina web raggiungibile al seguente link:

<https://www.uniba.it/it/ateneo/presidio-qualita/ava/riesame-ciclico/riesame-ciclico-2023>

Link inserito: <https://www.uniba.it/it/corsi/fisioterapia/corso/assicurazione-della-qualita/il-sistema-di-assicurazione-della-qualita-del-corso-di-studio>



QUADRO D5

Progettazione del CdS



QUADRO D6

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



QUADRO D7

Relazione illustrativa specifica per i Corsi di Area Sanitaria



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi di BARI ALDO MORO
Nome del corso in italiano	Fisioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Fisioterapista)
Nome del corso in inglese	Physiotherapy
Classe	L/SNT2 - Professioni sanitarie della riabilitazione
Lingua in cui si tiene il corso	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea	https://www.uniba.it/it/corsi/fisioterapia
Tasse	https://www.uniba.it/it/studenti/segreterie-studenti/amministrative/tasse-ed-esoneri
Modalità di svolgimento	a. Corso di studio convenzionale



Corsi interateneo R²D



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

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

Non sono presenti atenei in convenzione



Docenti di altre Università



Referenti e Strutture



Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	MARGARI Francesco Altri nominativi inseriti: MEGNA Marisa DI COMITE Mariasevera SARDANELLI Anna Maria
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio di Classe dei Corsi di Laurea nelle Professioni Sanitarie della Riabilitazione - Consiglio di Interclasse ASL BR-LE - Consiglio di Interclasse ASL TA
Struttura didattica di riferimento	Biomedicina Traslazionale e Neuroscienze (DiBraiN) (Dipartimento Legge 240)
Altri dipartimenti	Dipartimento "Interdisciplinare di Medicina (DIM)" Medicina di Precisione e Rigenerativa e Area Jonica - DiMePre-J



Docenti di Riferimento

N.	CF	COGNOME	NOME	SETTORE	MACRO SETTORE	QUALIFICA	PESO	INSEGNAMENTO ASSOCIATO
1.	BRTNCL76T21A662V	BARTOLOMEO	Nicola	MED/01	06/M1	RU	1	
2.	DLLLSN62D28A662Z	DELL'ERBA	Alessandro	MED/43	06/M2	PO	1	
3.	DCMMSV70S65L049B	DI COMITE	Mariasevera	BIO/16	05/H1	PA	1	
4.	DNRDRD63A16A662Z	DI NARO	Edoardo	MED/40	06/H1	PO	1	
5.	LEIRSL89D41F280V	ELIA	Rossella	MED/19	06/E	RD	1	
6.	GDLRFL80B42A662N	GADALETA	Raffaella Maria	MED/50	06/N	RD	1	
7.	LPRMRM63P07D005K	LEPERA	Mario Erminio	MED/11	06/D1	RU	1	
8.	LGRGCR55H28A662Y	LOGROSCINO	Giancarlo	MED/26	06/D6	PO	1	
9.	MRCMHL84D07D851Y	MARUCCIA	Michele	MED/19	06/E2	PA	1	

10.	MGNMRS68T42C351M	MEGNA	Marisa	MED/34	06/F4	PO	1
11.	PSNNNR71P23E482R	PISANI	Antonio Rosario	MED/36	06/I	RD	1
12.	SLVPLG86E08A662H	SELVAGGI	Pierluigi	MED/25	06/D	RD	1
13.	TRTCSM61A02L049A	TORTORELLA	Cosimo	MED/09	06/B1	PA	1

✓ Tutti i requisiti docenti soddisfatti per il corso :

Fisioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Fisioterapista)

Figure specialistiche

COGNOME	NOME	QUALIFICA	ANNO INIZIO COLLABORAZIONE	CURRICULUM	ACCORDO
COLONNA	ALESSANDRA	Professionisti iscritti all'Albo	2024/25	Scarica Curriculum	Scarica Accordo
SERGIO	ANNA	Professionisti iscritti all'Albo	2024/25	Scarica Curriculum	Scarica Accordo
FALCONE	COSMA	Figure professionali	2024/25	Scarica Curriculum	Scarica Accordo
LUTZU	ROBERTA	Figure professionali	2024/25	Scarica Curriculum	Scarica Accordo
CHIONNA	GABRIELLA	Professionisti iscritti all'Albo	2024/25	Scarica Curriculum	Scarica Accordo
FABIANO	MICHELE	Dirigenti ospedalieri	2024/25	Scarica Curriculum	Scarica Accordo
LATARTARA	LOREDANA	Figure professionali	2024/25	Scarica Curriculum	Scarica Accordo

Rappresentanti Studenti

COGNOME	NOME	EMAIL	TELEFONO
TISCI	VITO (sede Bari)	v.tisci2@studenti.uniba.it	3400918363
PIGNATARO	GIORGIA (sede Bari)	g.pignataro6@studenti.uniba.it	3343836684
ANNESE	DARIO (sede Taranto)	d.annese13@studenti.uniba.it	3201162856
INGUSCI	ALESSIO (sede Taranto)	a.ingusci@studenti.uniba.it	3420059371
RECCHIA	NATALE (sede Taranto)	n.recchia6@studenti.uniba.it	3928479341
MERICO	FRANCESCA (sede Brindisi)	f.merico8@studenti.uniba.it	3804958213



Gruppo di gestione AQ

COGNOME	NOME
Dott.ssa Colonna	Alessandra
Dott.ssa Giberna	Anna
Prof. Margari	Francesco
Prof.ssa Di Comite	Mariasevera
Prof.ssa Megna	Marisa
Prof.ssa Sardanelli	Anna Maria
Sig. Cannarella	Riccardo
Sig. Colonna	Claudio



Tutor

COGNOME	NOME	EMAIL	TIPO
Magno	Ada	adamagno158@gmail.com	Tutor previsti dal regolamento ateneo
DI LEO	LUCIA	lucia.dileo@icsmaugeri.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
MASI	IRENE MARIA	irenemasi718@gmail.com	Tutor previsti dal regolamento ateneo
NATOLI	GIULIANO	giuliano.natoli@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
SCIURTI	TEODORO	fondazionesanraffaele_ceglie@sanraffaele	Tutor previsti dal regolamento ateneo
GENTILE	VITA MARIA	vitamaria.gentile@asl.taranto.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
DE BONIS	ANNA	anna.debonis@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
DI MAGLIE	RAFFAELE	raffaele.dimaglie@asl.brindisi	Tutor previsti dal regolamento ateneo
GUADALUPI	PAOLA	fondazionesanraffaele_ceglie@sanraffaele	Tutor previsti dal regolamento ateneo
COSMAI	ROSA	rosa.cosmai@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo

			ateneo
PIRRONE	GLENDA	glenda.pirrone@asl.taranto.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
LAUS	GIULIANA	giuliana.laus@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
DI EMIDIO	MARIA ANTONIETTA	maria.diemidio@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
FORMICA	MARIA CRISTINA	mariacristina.formica@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
MAGNO	ADDOLORATA	adamagno158@gmail.com	Tutor previsti dal regolamento ateneo
DE PADOVA	ANGELO	angelo.depadova@asl.taranto.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
TELMO	ERRICA	errica66@hotmail.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
FALCES	RIA ROSARIA	mariarosaria.falces@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
PANICO	MARGHERITA	margherita.panico@asl.taranto.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
PASTORE	ATTILIO	fondazionesanraffaele_ceglic@sanraffaele	Tutor previsti dal regolamento ateneo
STRIPPOLI	GIUSEPPE	fondazionesanraffaele_ceglic@sanraffaele	Tutor previsti dal regolamento ateneo
CARACCIO	CLELIA	cleliacaraccio@libero.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
GIURI	GIOVANNI	fondazionesanraffaele_ceglic@sanraffaele	Tutor previsti dal regolamento ateneo
RITUNNO	DOMENICA	fondazionesanraffaele_ceglic@sanraffaele	Tutor previsti dal regolamento ateneo
DI PIPPA	ISABELLA	isadipippa@yahoo.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
FUMAROLA	MARIA	fondazionesanraffaele_ceglic@sanraffaele	Tutor previsti dal regolamento ateneo
GIOIA	ELISABETTA	elisabetta.gioia@asl.taranto.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
MARINO	ARMELINA	carmelina.marino@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
PERRONE	MARIA GIUSEPPINA	mariagiuseppina.perrone@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
SERGIO	ANNA	anna.sergio@uniba.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
VINCI	MARIA ADDOLORATA	maria.vinci@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo

LOVERI	ALFREDO		Tutor previsti dal regolamento ateneo
NUCCI	ANGELA	fondazionesanraffaele_ceglie@sanraffaele	Tutor previsti dal regolamento ateneo
FARINA	MARIA RITA	fondazionesanraffaele_ceglie@sanraffaele	Tutor previsti dal regolamento ateneo
PIOGGIA	PIETRO	pietropioggia@libero.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
CAROLI	GIUSEPPE	giuseppe.caroli@asl.taranto.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
EPIFANI	FRANCO	fondazionesanraffaele_ceglie@sanraffaele	Tutor previsti dal regolamento ateneo
LIGORIO	VITTORIA	vittoria.ligorio@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
LATARTARA	LOREDANA	loredana.latartara@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
BUONGIORNO	MARCO	marco.bongiorno@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
BIANCHI	ROSA	rosa.bianchi@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
BUCCOLIERO	STEFANIA	fondazionesanraffaele_ceglie@sanraffaele	Tutor previsti dal regolamento ateneo
ZACCARIA	ANNA MARIA	fondazionesanraffaele_ceglie@sanraffaele	Tutor previsti dal regolamento ateneo
NUZZOLESE	ANGELO	angelonuzzolese87@gmail.com	Tutor previsti dal regolamento ateneo
GROSSANO	MIRIAM	miriam.grossano@libero.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
VIGNOLA	ROSSELLA	rossella.vignola@asl.taranto.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
MICOLI	MARIA AGNESE	mariaagnese.micoli@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
LUTZU	ROBERTA	roberta.lutzu@asl.taranto.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
CARBOTTI	FRANCESCA	francesca.carbotti@libero.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
LAVIOLA	LORENZO	lorenzo.laviola@asl.taranto.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
MATERA	Gaetano	max_matera@live.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
CARONE	RIA ROSARIA	mariarosaria.carone@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo

MARINOSCI	OBERTA	roberta.marinosci@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
CARDONE	ROSANNA	rosannacardone64@gmail.com	Tutor previsti dal regolamento ateneo
TOLARDO	FLORIANA	floriana.tolardo@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
AUDINO	MAURIZIO	maurizioaudino@fondazionesanraffaele.com	Tutor previsti dal regolamento ateneo
FALCONE	Cosima	mifalcon65@virgilio.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
GIOFFREDA	ANNA RITA	annarita.gioffreda@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
BELFIORE	ONCETTA	concetta.belfiore.br@gmail.com	Tutor previsti dal regolamento ateneo
PANCOSTA	BEATRICE	beatrice.pancosta@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
ROSSI	PRIMO	primo.rossi@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
MAZZA	COSIMO	fondazionesanraffaele_ceglie@sanraffaele	Tutor previsti dal regolamento ateneo
PARISI	ANGELA	angela.parisi@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
GRECO	DECIMO FRANCESCO	decimofrancesco.greco@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
ANCONA	ROSA	rosa.ancona@asl.brindiis.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
D'AMBROSIO	LUIGI	fondazionesanraffaele_ceglie@sanraffaele	Tutor previsti dal regolamento ateneo
URSO	MARIA	maria.urso@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
CHIONNA	BRIELLA	gabriella.chionna@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
LIGORIO	ANGELA	fondazionesanraffaele_ceglie@sanraffaele	Tutor previsti dal regolamento ateneo
MACCHI	SILVANA	silvana.macchi@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
GERMINARIO	LORENA	germinariolorena@gmail.com	Tutor previsti dal regolamento ateneo
CAMPOSEO	ALESSANDRA	angela.campobasso@libero.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
NIGRO	ANNAMARIA	fondazionesanraffaele_ceglie@sanraffaele	Tutor previsti dal regolamento ateneo
LUGGERI	BRENDA	brenda.luggeri@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo

			ateneo
UZZI	PATRIZIA	vilmapatrizia.uzzi@asl.taranto.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
ORLANDO	MARIAGRAZIA	mariagrazia.orlando@uniba.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
CORDELLA	MARCO	cordellamarco84@gmail.com	Tutor previsti dal regolamento ateneo
VITA	ALDO	aldo.vita@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
GALETTA	DOMENICA	fondazionesanraffaele_ceglie@sanraffaele	Tutor previsti dal regolamento ateneo
SCACCO	VENERA	venera.scacco@uniba.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
CHIANURA	SIMONE	simone.chianura@asl.taranto.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
BRUNO	ANNARITA	annarita.bruno@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
MARSICO	Roberta	roberta.marsico@asl.taranto.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
APONARO	GABRIELE	gabriele.saponaro@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
MAGGI	VINCENZA	vincenza.maggi@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
CAMPOBASSO	ANGELA	angela.campobasso@libero.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
LUPIS	GIOVANNA	giovannalupis@gmail.com	Tutor previsti dal regolamento ateneo
PUTIGNANO	Ada		Tutor previsti dal regolamento ateneo
MARTULLI	MARIA	mariamartulli.mm@gmail.com	Tutor previsti dal regolamento ateneo
PASCARIELLO	KATIA	fondazionesanraffaele_ceglie@sanraffaele	Tutor previsti dal regolamento ateneo
SISINNI	PANTALEA	pantalea.sisinni@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
NISI	ANTONELLA	fondazionesanraffaele_ceglie@sanraffaele	Tutor previsti dal regolamento ateneo
GRASSI	FEDERICA	federicagrassi.fkt@gmail.com	Tutor previsti dal regolamento ateneo
BARISCIANO	MARCELLO	marcellobarisciano@libero.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
CAMASSA	SIMONA	simona.camassa@asl.taranto.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo

ISNARDI	CELESTE	celeste.isnardi@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
VETERE	STEFANIA	stefania.vetere@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
CECI	ALFREDO	alfredo-ceci@virgilio.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
PISCOPIELLO	SALVATORE	salvatore.piscopiello@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
MICELI	MARINA	miceli_marina@libero.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
RISOLA	GIUSEPPE	giuseppe.risola@asl.taranto.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
LANZA	ANNAMARIA	annamaria.lanza@asl.taranto.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
IACOVELLI	RAFFAELLA	lalla.iacovelli@gmail.com	Tutor previsti dal regolamento ateneo
CONVERTINO	GRAZIA	grazia.convertino@asl.taranto.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
SANTORO	MARIA	maria.santoro@asl.taranto.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
TURCO	ANTONIA	antonia.turco@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
MELE	ANNA MARIA	anna.mariamele1969@libero.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
PICCOLI	LUCIA	piccolilucia@yahoo.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
Marinelli	Anna Lucia		Tutor previsti dal regolamento ateneo
MARRAZZO	ANNAMARIA	fondazionesanraffaele_ceglie@sanraffaele	Tutor previsti dal regolamento ateneo
GIORGINI	NUNZIA	nunzia.giorgini@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
CAROLI	RAFFAELLA	fondazionesanraffaele_ceglie@sanraffaele	Tutor previsti dal regolamento ateneo
INDENNITATE	CARMELA	fondazionesanraffaele_ceglie@sanraffaele	Tutor previsti dal regolamento ateneo
RICCIATO	MARIA RENATA	mariarenata.ricciato@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
MONTINARO	ANNAMARIA	fondazionesanraffaele_ceglie@sanraffaele	Tutor previsti dal regolamento ateneo
SISTO	MARIA	mariagiuseppa.sisto@asl.taranto.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo

PICOCO	FABIOLA	fondazionesanraffaele_ceglic@sanraffaele	Tutor previsti dal regolamento ateneo
D'AMATO	EUGENIO	damato.eugenio@gmail.com	Tutor previsti dal regolamento ateneo
DIMONOPOLI	SALVATORE	salvatore.dimonopoli@asl.taranto.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
COLONNA	ALESSANDRA	alessandra.colonna@uniba.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
INCALZA	GIUSEPPINA	fondazionesanraffaele_ceglic@sanraffaele	Tutor previsti dal regolamento ateneo
SCARAMUZZA	ILARIA	ilariafkt@virgilio.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
BRANCASI	DONATA	donata.brancasi@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
SCAROLA	ISABELLA		Tutor previsti dal regolamento ateneo
INTELLIGENTE	CINZIA	vincenzaintelligente@gmail.com	Tutor previsti dal regolamento ateneo
RAPANA'	ANNA RITA	annarita.rapana@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
MONETTI	LUCIA	fondazionesanraffaele_ceglic@sanraffaele	Tutor previsti dal regolamento ateneo
MORELLI	ANNA RITA	fondazionesanraffaele_ceglic@sanraffaele	Tutor previsti dal regolamento ateneo
MOTOLESE	ANGELA	angela.motolese@asl.taranto.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
CARAMIA	PATRIZIA	patrizia.caramia@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
MONACO	MICHELE WALTER	walter.monaco2014@libero.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
DI MAIO	CINZIA	dott.cinziadimaio@libero.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
MARINOSCI	ROBERTA	roberta.marinosci@asl.brindisi.it	Tutor previsti dal regolamento ateneo
CAMPOREALE	ALFONSO		Tutor previsti dal regolamento ateneo
GIOVINAZZI	ROBERTA	roberta.giovinazzi@gmail.com	Tutor previsti dal regolamento ateneo



Programmazione nazionale (art.1 Legge 264/1999)

Si - Posti: 120

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

Data di inizio dell'attività didattica 01/10/2024

Studenti previsti 45

Sede del corso:AUSL TA, P.O. SS. ANNUNZIATA, Via Bruno 1 - TARANTO

Data di inizio dell'attività didattica 01/10/2024

Studenti previsti 35

Sede del corso:AOU Policlinico, Piazza Giulio Cesare 11 - BARI

Data di inizio dell'attività didattica 01/10/2024

Studenti previsti 40



Sede di riferimento Docenti, Figure Specialistiche e Tutor



Sede di riferimento DOCENTI

COGNOME	NOME	CODICE FISCALE	SEDE
DI COMITE	Mariasevera	DCMMSV70S65L049B	TARANTO
DELL'ERBA	Alessandro	DLLLSN62D28A662Z	BARI
LOGROSCINO	Giancarlo	LGRGCR55H28A662Y	BRINDISI
TORTORELLA	Cosimo	TRTCSM61A02L049A	TARANTO
GADALETA	Raffaella Maria	GDLRFL80B42A662N	BARI
LEPERA	Mario Erminio	LPRMRM63P07D005K	BARI
BARTOLOMEO	Nicola	BRTNCL76T21A662V	BARI
MARUCCIA	Michele	MRCMHL84D07D851Y	BRINDISI
PISANI	Antonio Rosario	PSNNNR71P23E482R	BARI

MEGNA	Marisa	MGNMRS68T42C351M	BARI
SELVAGGI	Pierluigi	SLVPLG86E08A662H	BARI
DI NARO	Edoardo	DNRDRD63A16A662Z	BARI
ELIA	Rossella	LEIRSL89D41F280V	BRINDISI

Sede di riferimento FIGURE SPECIALISTICHE

COGNOME	NOME	SEDE
COLONNA	ALESSANDRA	BARI
SERGIO	ANNA	BARI
FALCONE	COSMA	TARANTO
LUTZU	ROBERTA	TARANTO
CHIONNA	GABRIELLA	BRINDISI
FABIANO	MICHELE	TARANTO
LATARTARA	LOREDANA	BRINDISI

Sede di riferimento TUTOR

COGNOME	NOME	SEDE
Magno	Ada	BARI
DI LEO	LUCIA	BARI
MASI	IRENE MARIA	TARANTO
NATOLI	GIULIANO	BRINDISI
SCIURTI	TEODORO	BRINDISI
GENTILE	VITA MARIA	TARANTO
DE BONIS	ANNA	BRINDISI
DI MAGLIE	RAFFAELE	BRINDISI
GUADALUPI	PAOLA	BRINDISI
COSMAI	ROSA	BRINDISI
PIRRONE	GLENDA	TARANTO
LAUS	GIULIANA	BRINDISI
DI EMIDIO	MARIA ANTONIETTA	BRINDISI
FORMICA	MARIA CRISTINA	BRINDISI
MAGNO	ADDOLORATA	BARI
DE PADOVA	ANGELO	TARANTO
TELMO	ERRICA	TARANTO

FALCES	RIA ROSARIA	BRINDISI
PANICO	MARGHERITA	TARANTO
PASTORE	ATTILIO	BRINDISI
STRIPPOLI	GIUSEPPE	BRINDISI
CARACCIO	CLELIA	TARANTO
GIURI	GIOVANNI	BRINDISI
RITUNNO	DOMENICA	BRINDISI
DI PIPPA	ISABELLA	TARANTO
FUMAROLA	MARIA	BRINDISI
GIOIA	ELISABETTA	TARANTO
MARINO	ARMELINA	BRINDISI
PERRONE	MARIA GIUSEPPINA	BRINDISI
SERGIO	ANNA	BARI
VINCI	MARIA ADDOLORATA	BRINDISI
LOVERI	ALFREDO	BARI
NUCCI	ANGELA	BRINDISI
FARINA	MARIA RITA	BRINDISI
PIOGGIA	PIETRO	TARANTO
CAROLI	GIUSEPPE	TARANTO
EPIFANI	FRANCO	BRINDISI
LIGORIO	VITTORIA	BRINDISI
LATARTARA	LOREDANA	BRINDISI
BUONGIORNO	MARCO	BRINDISI
BIANCHI	ROSA	BRINDISI
BUCCOLIERO	STEFANIA	BRINDISI
ZACCARIA	ANNA MARIA	BRINDISI
NUZZOLESE	ANGELO	BARI
GROSSANO	MIRIAM	BARI
VIGNOLA	ROSSELLA	TARANTO
MICOLI	MARIA AGNESE	BRINDISI
LUTZU	ROBERTA	TARANTO
CARBOTTI	FRANCESCA	TARANTO
LAVIOLA	LORENZO	TARANTO

MATERA	Gaetano	TARANTO
CARONE	RIA ROSARIA	BRINDISI
MARINOSCI	OBERTA	BRINDISI
CARDONE	ROSANNA	TARANTO
TOLARDO	FLORIANA	BRINDISI
AUDINO	MAURIZIO	BRINDISI
FALCONE	Cosima	TARANTO
GIOFFREDA	ANNA RITA	BRINDISI
BELFIORE	ONCETTA	BRINDISI
PANCOSTA	BEATRICE	BRINDISI
ROSSI	PRIMO	BRINDISI
MAZZA	COSIMO	BRINDISI
PARISI	ANGELA	BRINDISI
GRECO	DECIMO FRANCESCO	BRINDISI
ANCONA	ROSA	BRINDISI
D'AMBROSIO	LUIGI	BRINDISI
URSO	MARIA	BRINDISI
CHIONNA	BRIELLA	BRINDISI
LIGORIO	ANGELA	BRINDISI
MACCHI	SILVANA	BRINDISI
GERMINARIO	LORENA	BARI
CAMPOSEO	ALESSANDRA	BRINDISI
NIGRO	ANNAMARIA	BRINDISI
LUGGERI	BRENDA	BRINDISI
UZZI	PATRIZIA	BARI
ORLANDO	MARIAGRAZIA	BARI
CORDELLA	MARCO	TARANTO
VITA	ALDO	BRINDISI
GALETTA	DOMENICA	BRINDISI
SCACCO	VENERA	BARI
CHIANURA	SIMONE	TARANTO
BRUNO	ANNARITA	BRINDISI
MARSICO	Roberta	TARANTO
APONARO	GABRIELE	BRINDISI

MAGGI	VINCENZA	BRINDISI
CAMPOBASSO	ANGELA	BARI
LUPIS	GIOVANNA	BARI
PUTIGNANO	Ada	BARI
MARTULLI	MARIA	BARI
PASCARIELLO	KATIA	BRINDISI
SISINNI	PANTALEA	BRINDISI
NISI	ANTONELLA	BRINDISI
GRASSI	FEDERICA	TARANTO
BARISCIANO	MARCELLO	TARANTO
CAMASSA	SIMONA	TARANTO
ISNARDI	CELESTE	BRINDISI
VETERE	STEFANIA	BRINDISI
CECI	ALFREDO	TARANTO
PISCOPIELLO	SALVATORE	BRINDISI
MICELI	MARINA	TARANTO
RISOLA	GIUSEPPE	TARANTO
LANZA	ANNAMARIA	TARANTO
IACOVELLI	RAFFAELLA	TARANTO
CONVERTINO	GRAZIA	TARANTO
SANTORO	MARIA	TARANTO
TURCO	ANTONIA	BRINDISI
MELE	ANNA MARIA	TARANTO
PICCOLI	LUCIA	TARANTO
Marinelli	Anna Lucia	BARI
MARRAZZO	ANNAMARIA	BRINDISI
GIORGINI	NUNZIA	BRINDISI
CAROLI	RAFFAELLA	BRINDISI
INDENNITATE	CARMELA	BRINDISI
RICCIATO	MARIA RENATA	BRINDISI
MONTINARO	ANNAMARIA	BRINDISI
SISTO	MARIA	TARANTO
PICOCO	FABIOLA	BRINDISI
D'AMATO	EUGENIO	TARANTO

DIMONOPOLI	SALVATORE	TARANTO
COLONNA	ALESSANDRA	BARI
INCALZA	GIUSEPPINA	BRINDISI
SCARAMUZZA	ILARIA	TARANTO
BRANCASI	DONATA	BRINDISI
SCAROLA	ISABELLA	BARI
INTELLIGENTE	CINZIA	TARANTO
RAPANA'	ANNA RITA	BRINDISI
MONETTI	LUCIA	BRINDISI
MORELLI	ANNA RITA	BRINDISI
MOTOLESE	ANGELA	TARANTO
CARAMIA	PATRIZIA	BRINDISI
MONACO	MICHELE WALTER	BARI
DI MAIO	CINZIA	TARANTO
MARINOSCI	ROBERTA	BRINDISI
CAMPOREALE	ALFONSO	BARI
GIOVINAZZI	ROBERTA	TARANTO



Altre Informazioni



R^aD

Codice interno all'ateneo del corso

7465^2011^PDS0-2011^2186

Massimo numero di crediti riconoscibili

12 DM 16/3/2007 Art 4 [Nota 1063 del 29/04/2011](#)

Corsi della medesima classe

- 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



R^aD

Data di approvazione della struttura didattica

22/02/2013

Data di approvazione del senato accademico/consiglio di amministrazione

27/02/2013

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



Accordi con Enti, imprese relativi alle figure specialistiche richieste

Le figure specialistiche del Corso di Laurea in Fisioterapia sedi di Bari Policlinico, Brindisi e Taranto è personale in servizio rispettivamente presso la AOU Policlinico di Bari, ASL Brindisi e ASL TA.

Link inserito: <http://>



Sintesi della relazione tecnica del nucleo di valutazione

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



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



Relazione Nucleo di Valutazione per accreditamento



*La relazione completa del NdV necessaria per la procedura di accreditamento dei corsi di studio deve essere inserita nell'apposito spazio all'interno della scheda SUA-CdS denominato "Relazione Nucleo di Valutazione per accreditamento" entro e non oltre il 28 febbraio di ogni anno **SOLO per i corsi di nuova istituzione**. La relazione del Nucleo può essere redatta seguendo i criteri valutativi, di seguito riepilogati, dettagliati nelle linee guida ANVUR per l'accREDITAMENTO iniziale dei Corsi di Studio di nuova attivazione, consultabili sul sito dell'ANVUR*
Linee guida ANVUR



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

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.

Sulla base della news del 3 maggio 2017 pubblicata sulla SUA-CdS, il Nucleo di Valutazione resta in attesa di conoscere le modalità di validazione entro il 15 marzo 2018.



Offerta didattica erogata

	coorte	CUIN	insegnamento	settori insegnamento	docente	settore docente	ore di didattica assistita
1	2024	022416334	ANATOMIA FUNZIONALE (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLGICI E FUNZIONALI) <i>semestrale</i>	MED/48	Loredana LATARTARA		24
2	2024	022416335	ANATOMIA FUNZIONALE (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLGICI E FUNZIONALI) <i>semestrale</i>	MED/48	Lucia PICCOLI		24
3	2024	022416332	ANATOMIA FUNZIONALE (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLGICI E FUNZIONALI) <i>semestrale</i>	MED/48	Venera SCACCO		24
4	2024	022416336	ANATOMIA UMANA 1 (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) <i>semestrale</i>	BIO/16	Vincenzo BENAGIANO <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/16	36
5	2024	022416338	ANATOMIA UMANA 1 (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) <i>semestrale</i>	BIO/16	Docente non specificato		36
6	2024	022416339	ANATOMIA UMANA 1 (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) <i>semestrale</i>	BIO/16	Docente non specificato		36
7	2024	022416342	ANATOMIA UMANA 2 (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLGICI E FUNZIONALI) <i>semestrale</i>	BIO/16	Docente di riferimento Mariasevera DI COMITE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/16	60
8	2024	022416341	ANATOMIA UMANA 2 (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLGICI E FUNZIONALI) <i>semestrale</i>	BIO/16	Docente non specificato		60
9	2024	022416340	ANATOMIA UMANA 2 (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLGICI E FUNZIONALI) <i>semestrale</i>	BIO/16	Sabrina LISI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/16	36
10	2024	022416340	ANATOMIA UMANA 2 (modulo di	BIO/16	Margherita SISTO	BIO/16	24

			APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIologici E FUNZIONALI) <i>semestrale</i>		<i>Professore Associato (L. 240/10)</i>		
11	2024	022416345	BIOCHIMICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) <i>semestrale</i>	BIO/10	Docente non specificato		24
12	2024	022416343	BIOCHIMICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) <i>semestrale</i>	BIO/10	Anna FERRETTA		24
13	2024	022416344	BIOCHIMICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) <i>semestrale</i>	BIO/10	Anna Maria SARDANELLI <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/10	24
14	2024	022416346	BIOLOGIA APPLICATA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) <i>semestrale</i>	BIO/13	Docente non specificato		12
15	2024	022416348	BIOLOGIA APPLICATA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) <i>semestrale</i>	BIO/13	Docente non specificato		12
16	2024	022416347	BIOLOGIA APPLICATA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) <i>semestrale</i>	BIO/13	Gabriella GUIDA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/13	12
17	2022	022411076	CARDIOANGIOLOGIA MEDICA E RIABILITAZIONE CARDIOLOGICA (modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/11	Docente di riferimento Mario Erminio LEPERA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/11	12
18	2022	022411079	CARDIOANGIOLOGIA MEDICA E RIABILITAZIONE CARDIOLOGICA (modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/11	Alessandro Santo BORTONE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/11	12
19	2022	022411078	CARDIOANGIOLOGIA MEDICA E RIABILITAZIONE CARDIOLOGICA (modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/11	Docente non specificato		12
20	2024	022416352	CHINESIOLOGIA FUNZIONALE (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE) <i>semestrale</i>	MED/48	Docente non specificato		36
21	2024	022416351	CHINESIOLOGIA FUNZIONALE (modulo di METODI DI	MED/48	Silvana Vittoria MACCHI		36

RIABILITAZIONE GENERALE)
semestrale

22	2024	022416349	CHINESIOLOGIA FUNZIONALE (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE) <i>semestrale</i>	MED/48	Venera SCACCO		36
23	2022	022411083	CHIRURGIA PLASTICA (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA) <i>semestrale</i>	MED/19	Docente di riferimento Rossella ELIA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/19	12
24	2022	022411082	CHIRURGIA PLASTICA (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA) <i>semestrale</i>	MED/19	Docente di riferimento Michele MARUCCIA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/19	12
25	2022	022411080	CHIRURGIA PLASTICA (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA) <i>semestrale</i>	MED/19	Giuseppe GIUDICE <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/19	12
26	2022	022411084	DIRITTO DEL LAVORO (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA) <i>semestrale</i>	IUS/07	Vincenzo ANACLERIO		24
27	2022	022411086	DIRITTO DEL LAVORO (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA) <i>semestrale</i>	IUS/07	Docente non specificato		24
28	2022	022411085	DIRITTO DEL LAVORO (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA) <i>semestrale</i>	IUS/07	Luigi SPINA		24
29	2023	022413783	FARMACOLOGIA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE) <i>semestrale</i>	BIO/14	Arcangela GIUSTINO <i>Ricercatore confermato</i>	BIO/14	12
30	2023	022413785	FARMACOLOGIA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE) <i>semestrale</i>	BIO/14	Maria Rita QUARANTA		12
31	2023	022413784	FARMACOLOGIA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE) <i>semestrale</i>	BIO/14	Ilaria SALTARELLA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	BIO/14	12
32	2024	022416353	FISICA APPLICATA	FIS/07	Docente non specificato		24

			(modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA) <i>semestrale</i>		specificato	
33	2024	022416356	FISICA APPLICATA (modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA) <i>semestrale</i>	FIS/07	Francesca ITTA	24
34	2024	022416355	FISICA APPLICATA (modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA) <i>semestrale</i>	FIS/07	Maria NATALI	24
35	2024	022416358	FISIOLOGIA 1 (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) <i>semestrale</i>	BIO/09	Emanuela CIRACI'	24
36	2024	022416357	FISIOLOGIA 1 (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) <i>semestrale</i>	BIO/09	Docente non specificato	24
37	2024	022416359	FISIOLOGIA 1 (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) <i>semestrale</i>	BIO/09	Antonio RUBINO	24
38	2024	022416360	FISIOLOGIA 2 (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLOGICI E FUNZIONALI) <i>semestrale</i>	BIO/09	Docente non specificato	36
39	2024	022416361	FISIOLOGIA 2 (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLOGICI E FUNZIONALI) <i>semestrale</i>	BIO/09	Docente non specificato	36
40	2024	022416362	FISIOLOGIA 2 (modulo di APPROFONDIMENTI MORFOLOGICI, FISIOLOGICI E FUNZIONALI) <i>semestrale</i>	BIO/09	Antonio RUBINO	36
41	2023	022413788	FISIOTERAPIA ONCOLOGICA (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) <i>semestrale</i>	MED/48	Anita Annunziata DONADIO	12
42	2023	022413786	FISIOTERAPIA ONCOLOGICA (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) <i>semestrale</i>	MED/48	Docente non specificato	12
43	2023	022413787	FISIOTERAPIA ONCOLOGICA (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) <i>semestrale</i>	MED/48	Loredana LATARTARA	12

44	2022	022411090	FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE (modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/48	Anita Annunziata DONADIO		36
45	2022	022411089	FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE (modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/48	Docente non specificato		36
46	2022	022411088	FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE (modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/48	Michele Walter MONACO		36
47	2023	022413789	FISIOTERAPIA UROGINECOLOGICA (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) <i>semestrale</i>	MED/48	Alessandra COLONNA		12
48	2023	022413791	FISIOTERAPIA UROGINECOLOGICA (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) <i>semestrale</i>	MED/48	Cosima FALCONE		12
49	2023	022413790	FISIOTERAPIA UROGINECOLOGICA (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) <i>semestrale</i>	MED/48	Loredana LATARTARA		12
50	2023	022413793	GERIATRIA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE) <i>semestrale</i>	MED/09	Giovanni ARGENTIERI		12
51	2023	022413794	GERIATRIA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE) <i>semestrale</i>	MED/09	Antonio DI MAGGIO		12
52	2023	022413792	GERIATRIA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE) <i>semestrale</i>	MED/09	Vincenzo SOLFRIZZI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/09	12
53	2023	022413795	GINECOLOGIA E OSTETRICIA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) <i>semestrale</i>	MED/40	Docente di riferimento Edoardo DI NARO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/40	12
54	2023	022413797	GINECOLOGIA E OSTETRICIA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) <i>semestrale</i>	MED/40	Carmine CARRIERO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/40	12

55	2023	022413796	GINECOLOGIA E OSTETRICIA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) <i>semestrale</i>	MED/40	Docente non specificato		12
56	2024	022416365	INFORMATICA (modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA) <i>semestrale</i>	INF/01	Docente non specificato		24
57	2024	022416363	INFORMATICA (modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA) <i>semestrale</i>	INF/01	Vito Grazio LAVOLPE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/05	24
58	2024	022416364	INFORMATICA (modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA) <i>semestrale</i>	INF/01	Vito Grazio LAVOLPE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/05	24
59	2024	022416366	INGLESE SCIENTIFICO <i>semestrale</i>	L-LIN/12	Docente non specificato		36
60	2024	022416367	INGLESE SCIENTIFICO <i>semestrale</i>	L-LIN/12	Docente non specificato		36
61	2024	022416368	INGLESE SCIENTIFICO <i>semestrale</i>	L-LIN/12	Docente non specificato		36
62	2024	022416370	ISTOLOGIA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) <i>semestrale</i>	BIO/17	Docente non specificato		12
63	2024	022416371	ISTOLOGIA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) <i>semestrale</i>	BIO/17	Docente non specificato		12
64	2024	022416369	ISTOLOGIA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE) <i>semestrale</i>	BIO/17	Daniela VIRGINTINO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/17	12
65	2022	022411091	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/11	Docente di riferimento Mario Erminio LEPERA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/11	12
66	2022	022411092	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/11	Docente non specificato		12
67	2022	022411093	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/11	Martino PEPE <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/11	12
68	2022	022411094	MALATTIE DELL'APPARATO	MED/10	Giovanna	MED/10	12

			RESPIRATORIO (modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>		Elisiana CARPAGNANO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>		
69	2022	022411096	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/10	Corrado D'ANDRIA		12
70	2023	022413800	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) <i>semestrale</i>	MED/10	Corrado D'ANDRIA		12
71	2023	022413798	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) <i>semestrale</i>	MED/10	Docente non specificato		12
72	2022	022411095	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/10	Luigi IAMELE		12
73	2023	022413799	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) <i>semestrale</i>	MED/10	Luigi IAMELE		12
74	2023	022413758	MEDICINA DEL LAVORO (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/44	Luigi DE MARIA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/44	12
75	2023	022413756	MEDICINA DEL LAVORO (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/44	Luigi DI LORENZO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/44	12
76	2023	022413757	MEDICINA DEL LAVORO (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/44	Docente non specificato		12
77	2024	022416372	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 1 (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE) <i>semestrale</i>	MED/34	Docente di riferimento Marisa MEGNA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/34	24
78	2024	022416373	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 1 (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE) <i>semestrale</i>	MED/34	Docente non specificato		24

79	2024	022416374	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 1 (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE) <i>semestrale</i>	MED/34	Docente non specificato		24
80	2023	022413801	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 2 (RIABILITAZIONE ETÀ EVOLUTIVA) (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) <i>semestrale</i>	MED/34	Docente di riferimento Marisa MEGNA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/34	24
81	2023	022413802	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 2 (RIABILITAZIONE ETÀ EVOLUTIVA) (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) <i>semestrale</i>	MED/34	Docente non specificato		24
82	2023	022413803	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 2 (RIABILITAZIONE ETÀ EVOLUTIVA) (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) <i>semestrale</i>	MED/34	Docente non specificato		24
83	2023	022413804	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 3 (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) <i>semestrale</i>	MED/34	Docente di riferimento Marisa MEGNA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/34	36
84	2023	022413806	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 3 (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) <i>semestrale</i>	MED/34	Annunziata AMATI		36
85	2023	022413805	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 3 (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) <i>semestrale</i>	MED/34	Francesco Maria Eugenio CAVALLO		36
86	2022	022411099	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 4 (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA) <i>semestrale</i>	MED/34	Docente non specificato		24
87	2022	022411098	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 4 (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA) <i>semestrale</i>	MED/34	Giuseppe FRANCHINO		24
88	2022	022411097	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 4 (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E	MED/34	Maurizio RANIERI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/34	24

			RIABILITATIVA) <i>semestrale</i>				
89	2022	022411102	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 5 (modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/34	Michele FORMOSO		24
90	2022	022411100	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 5 (modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/34	Maurizio RANIERI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/34	24
91	2022	022411101	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 5 (modulo di FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE) <i>semestrale</i>	MED/34	Eugenio SABATO		24
92	2023	022413809	MEDICINA INTERNA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Cosimo TORTORELLA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/09	24
93	2023	022413808	MEDICINA INTERNA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente non specificato		24
94	2023	022413807	MEDICINA INTERNA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE) <i>semestrale</i>	MED/09	Antonio PERRONE		24
95	2022	022411103	MEDICINA LEGALE E BIOETICA (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA) <i>semestrale</i>	MED/43	Docente di riferimento Alessandro DELL'ERBA <i>Professore Ordinario</i>	MED/43	24
96	2022	022411105	MEDICINA LEGALE E BIOETICA (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA) <i>semestrale</i>	MED/43	Docente non specificato		24
97	2022	022411104	MEDICINA LEGALE E BIOETICA (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA) <i>semestrale</i>	MED/43	Sara SABLONE		24
98	2023	022413759	METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA)	M-EDF/01	Docente non specificato		24

DELL'APPARATO
LOCOMOTORE)
semestrale

99	2023	022413760	METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE) <i>semestrale</i>	M-EDF/01	Docente non specificato	24
100	2023	022413761	METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE) <i>semestrale</i>	M-EDF/01	Docente non specificato	24
101	2023	022413763	METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE NEUROLOGICA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/48	Vittoria Maria Rosaria LIGORIO	24
102	2023	022413764	METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE NEUROLOGICA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/48	Cosimo Antonio LOSORBO	24
103	2023	022413762	METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE NEUROLOGICA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/48	Michele Walter MONACO	24
104	2024	022416376	METODOLOGIA IN FISIOTERAPIA E ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE) <i>semestrale</i>	MED/48	Gabriella CHIONNA	24
105	2024	022416377	METODOLOGIA IN FISIOTERAPIA E ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE (modulo di METODI DI RIABILITAZIONE GENERALE) <i>semestrale</i>	MED/48	Michele FABIANO	24
106	2024	022416375	METODOLOGIA IN FISIOTERAPIA E ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE (modulo di METODI DI	MED/48	Francesco SAVINO	24

RIABILITAZIONE GENERALE)
semestrale

107	2024	022416381	MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) <i>semestrale</i>	MED/07	Giuliano D'ANDRIA		24
108	2024	022416380	MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) <i>semestrale</i>	MED/07	Stefania MONTANARO		24
109	2024	022416378	MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) <i>semestrale</i>	MED/07	Adriana MOSCA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/07	24
110	2023	022413810	NEFROLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) <i>semestrale</i>	MED/14	Vincenzo DI LEO		12
111	2023	022413812	NEFROLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) <i>semestrale</i>	MED/14	Marco FIORENTINO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/14	12
112	2023	022413811	NEFROLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) <i>semestrale</i>	MED/14	Luigi VERNAGLIONE		12
113	2023	022413814	NEUROCHIRURGIA (modulo di SCIENZE FISIOTERICHE) <i>semestrale</i>	MED/27	Carlo DELVECCHIO		12
114	2023	022413815	NEUROCHIRURGIA (modulo di SCIENZE FISIOTERICHE) <i>semestrale</i>	MED/27	Carlo DELVECCHIO		12
115	2023	022413813	NEUROCHIRURGIA (modulo di SCIENZE FISIOTERICHE) <i>semestrale</i>	MED/27	Raffaella MESSINA		12
116	2022	022411107	NEUROLOGIA 1 (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE) <i>semestrale</i>	MED/26	Docente di riferimento Giancarlo LOGROSCINO <i>Professore Ordinario</i>	MED/26	12
117	2022	022411106	NEUROLOGIA 1 (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE) <i>semestrale</i>	MED/26	Alessia MANNI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/26	12
118	2022	022411108	NEUROLOGIA 1	MED/26	Alessia MANNI	MED/26	12

			(modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE) <i>semestrale</i>		<i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>		
119	2023	022413766	NEUROLOGIA E NEUROPSICOLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/26	Docente non specificato		24
120	2023	022413767	NEUROLOGIA E NEUROPSICOLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/26	Docente non specificato		24
121	2023	022413765	NEUROLOGIA E NEUROPSICOLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/26	Alessia MANNI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/26	24
122	2022	022411109	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE) <i>semestrale</i>	MED/39	Samuele CORTESE <i>Professore Ordinario</i>	MED/39	24
123	2022	022411111	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE) <i>semestrale</i>	MED/39	Andrea DE GIACOMO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/39	24
124	2022	022411110	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE) <i>semestrale</i>	MED/39	Marta SIMONE <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/39	24
125	2023	022413769	NEUROTRAUMATOLOGIA E IMAGING (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/27	Piermassimo PROTO		12
126	2023	022413768	NEUROTRAUMATOLOGIA E IMAGING (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/27	Francesco SIGNORELLI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/27	12
127	2023	022413770	NEUROTRAUMATOLOGIA E	MED/27	Nicola		12

			IMAGING (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA) <i>semestrale</i>		ZELLETTA		
128	2023	022413817	ONCOLOGIA MEDICA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE) <i>semestrale</i>	MED/06	Saverio CINIERI		12
129	2023	022413818	ONCOLOGIA MEDICA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE) <i>semestrale</i>	MED/06	Salvatore PISCONTI		12
130	2023	022413816	ONCOLOGIA MEDICA (modulo di SPECIALITA' MEDICHE) <i>semestrale</i>	MED/06	Camillo PORTA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/06	12
131	2022	022411112	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE) <i>semestrale</i>	MED/33	Silvana DE GIORGI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/33	12
132	2022	022411114	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE) <i>semestrale</i>	MED/33	Lorenzo MORETTI		12
133	2023	022413773	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE) <i>semestrale</i>	MED/33	Andrea PIAZZOLLA		12
134	2022	022411113	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE) <i>semestrale</i>	MED/33	Giovanni VICENTI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/33	12
135	2023	022413771	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE) <i>semestrale</i>	MED/33	Giovanni VICENTI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/33	12
136	2023	022413772	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO	MED/33	Giovanni VICENTI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/33	12

LOCOMOTORE)
semestrale

137	2024	022416383	PATOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) <i>semestrale</i>	MED/04	Vito Grazio LAVOLPE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/05	24
138	2024	022416384	PATOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) <i>semestrale</i>	MED/04	Vito Grazio LAVOLPE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/05	24
139	2024	022416382	PATOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) <i>semestrale</i>	MED/04	Maddalena RUGGIERI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/05	24
140	2024	022416385	PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) <i>semestrale</i>	M-PED/01	Docente non specificato		24
141	2024	022416386	PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) <i>semestrale</i>	M-PED/01	Docente non specificato		24
142	2024	022416387	PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) <i>semestrale</i>	M-PED/01	Docente non specificato		24
143	2023	022413820	PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) <i>semestrale</i>	MED/38	Fernanda CRISTOFORI		12
144	2023	022413819	PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) <i>semestrale</i>	MED/38	Maria Felicia FAIENZA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/38	12
145	2023	022413821	PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) <i>semestrale</i>	MED/38	Carla MASTRORILLI		12
146	2023	022413776	PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE) <i>semestrale</i>	MED/48	Roberta LUTZU		24

147	2023	022413775	PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE) <i>semestrale</i>	MED/48	Silvana Vittoria MACCHI		24
148	2023	022413774	PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE) <i>semestrale</i>	MED/48	Anna SERGIO		24
149	2023	022413778	PROTESIOLOGIA E ORTESIOLOGIA (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE) <i>semestrale</i>	MED/48	Maria DI EMIDIO		12
150	2023	022413777	PROTESIOLOGIA E ORTESIOLOGIA (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE) <i>semestrale</i>	MED/48	Docente non specificato		12
151	2023	022413779	PROTESIOLOGIA E ORTESIOLOGIA (modulo di PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE) <i>semestrale</i>	MED/48	Cosimo Antonio LOSORBO		12
152	2022	022411115	PSICHIATRIA (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE) <i>semestrale</i>	MED/25	Docente di riferimento Pierluigi SELVAGGI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/25	12
153	2023	022413822	PSICHIATRIA (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) <i>semestrale</i>	MED/25	Ileana ANDRIOLA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/25	12
154	2023	022413824	PSICHIATRIA (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) <i>semestrale</i>	MED/25	Ugo PASTINA		12
155	2022	022411116	PSICHIATRIA	MED/25	Alessandro		12

			(modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE) <i>semestrale</i>		SAPONARO		
156	2022	022411117	PSICHIATRIA (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE) <i>semestrale</i>	MED/25	Angelo Vincenzo SERIO		12
157	2023	022413823	PSICHIATRIA (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) <i>semestrale</i>	MED/25	Angelo Vincenzo SERIO		12
158	2024	022416388	PSICOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) <i>semestrale</i>	M-PSI/08	Docente non specificato		24
159	2024	022416389	PSICOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) <i>semestrale</i>	M-PSI/08	Gianluca GIANNONE		24
160	2024	022416390	PSICOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE E PSICOPEDAGOGICHE) <i>semestrale</i>	M-PSI/08	Angelo Vincenzo SERIO		24
161	2022	022411118	RADIOPROTEZIONE (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA) <i>semestrale</i>	MED/36	Docente di riferimento Antonio Rosario PISANI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/36	12
162	2022	022411120	RADIOPROTEZIONE (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA) <i>semestrale</i>	MED/36	Annarita MARSELLA		12
163	2022	022411119	RADIOPROTEZIONE (modulo di MEDICINA SPECIALISTICA, PREVENTIVA E RIABILITATIVA) <i>semestrale</i>	MED/36	Artor NICCOLI ASABELLA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/36	12
164	2023	022413825	REUMATOLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) <i>semestrale</i>	MED/16	Giuseppe LOPALCO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/16	12
165	2023	022413827	REUMATOLOGIA (modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) <i>semestrale</i>	MED/16	Angelo SEMERARO		12
166	2023	022413826	REUMATOLOGIA	MED/16	Carmelo		12

			(modulo di RIABILITAZIONE SPECIALISTICA) <i>semestrale</i>		ZUCCARO		
167	2023	022413828	SCIENZE TECNICHE MEDICHE E APPLICATE ALLA FISIOTERAPIA (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) <i>semestrale</i>	MED/50	Docente di riferimento Raffaella Maria GADALETA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/50	12
168	2023	022413830	SCIENZE TECNICHE MEDICHE E APPLICATE ALLA FISIOTERAPIA (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) <i>semestrale</i>	MED/50	Docente non specificato		12
169	2023	022413829	SCIENZE TECNICHE MEDICHE E APPLICATE ALLA FISIOTERAPIA (modulo di SCIENZE FISIOTERAPICHE) <i>semestrale</i>	MED/50	Filomena SIMEONE		12
170	2023	022413781	SEMEIOTICA NEURORIABILITATIVA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/48	Gabriella CHIONNA		12
171	2023	022413782	SEMEIOTICA NEURORIABILITATIVA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/48	Anita Annunziata DONADIO		12
172	2023	022413780	SEMEIOTICA NEURORIABILITATIVA (modulo di RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/48	Venera SCACCO		12
173	2024	022416391	STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA) <i>semestrale</i>	MED/01	Docente di riferimento Nicola BARTOLOMEO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/01	24
174	2024	022416392	STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA) <i>semestrale</i>	MED/01	Antonino ARDIZZONE		24
175	2024	022416393	STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA, STATISTICA ED INFORMATICA) <i>semestrale</i>	MED/01	Antonia MINCUZZI		24
176	2022	022411122	TERAPIA MANUALE E	MED/48	Gabriella		24

			STRUMENTALE (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE) <i>semestrale</i>		CHIONNA	
177	2022	022411123	TERAPIA MANUALE E STRUMENTALE (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE) <i>semestrale</i>	MED/48	Docente non specificato	24
178	2022	022411121	TERAPIA MANUALE E STRUMENTALE (modulo di FISIOTERAPIA DELLE DISABILITA' NEUROPSICHICHE E FISICHE) <i>semestrale</i>	MED/48	Michele Walter MONACO	24
179	2024	022417109	TIROCINIO 1 <i>semestrale</i>	MED/48	Docente non specificato	400
180	2024	022417110	TIROCINIO 1 <i>semestrale</i>	MED/48	Docente non specificato	400
181	2024	022417111	TIROCINIO 1 <i>semestrale</i>	MED/48	Docente non specificato	400
182	2022	022411380	TIROCINIO 3 <i>semestrale</i>	MED/48	Docente non specificato	550
183	2022	022411381	TIROCINIO 3 <i>semestrale</i>	MED/48	Docente non specificato	550
184	2022	022411382	TIROCINIO 3 <i>semestrale</i>	MED/48	Docente non specificato	550
185	2023	022413831	TIROCINIO PARTE I (modulo di TIROCINIO 2) <i>semestrale</i>	MED/48	Docente non specificato	400
186	2023	022413833	TIROCINIO PARTE I (modulo di TIROCINIO 2) <i>semestrale</i>	MED/48	Docente non specificato	400
187	2023	022413834	TIROCINIO PARTE I (modulo di TIROCINIO 2) <i>semestrale</i>	MED/48	Docente non specificato	400
188	2023	022413835	TIROCINIO PARTE II (modulo di TIROCINIO 2) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	75
189	2023	022413836	TIROCINIO PARTE II (modulo di TIROCINIO 2) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	75
190	2023	022413837	TIROCINIO PARTE II (modulo di TIROCINIO 2) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	75
191	2023	022413838	TIROCINIO PARTE III (modulo di TIROCINIO 2) <i>semestrale</i>	MED/50	Docente non specificato	75
192	2023	022413839	TIROCINIO PARTE III (modulo di TIROCINIO 2)	MED/50	Docente non specificato	75

semestrale

193	2023	022413840	TIROCINIO PARTE III (modulo di TIROCINIO 2) <i>semestrale</i>	MED/50	Docente non specificato	75	
						ore totali	8064

Offerta didattica programmata

Attività di base	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Scienze propedeutiche	FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina)	24	8	8 - 10
	↳ FISICA APPLICATA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
	↳ FISICA APPLICATA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
	↳ FISICA APPLICATA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
	INF/01 Informatica			
	↳ INFORMATICA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
	↳ INFORMATICA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
	↳ INFORMATICA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
	M-PED/01 Pedagogia generale e sociale			
	↳ PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
	↳ PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
	↳ PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
	MED/01 Statistica medica			
	↳ STATISTICA MEDICA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
	↳ STATISTICA MEDICA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
↳ STATISTICA MEDICA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl				
Scienze biomediche	BIO/09 Fisiologia ↳ FISILOGIA 1 (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl	63	21	17 - 21

↳ *FISIOLOGIA 1 (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *FISIOLOGIA 1 (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *FISIOLOGIA 2 (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl*

↳ *FISIOLOGIA 2 (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl*

↳ *FISIOLOGIA 2 (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl*

BIO/10 Biochimica

↳ *BIOCHIMICA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *BIOCHIMICA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *BIOCHIMICA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

BIO/13 Biologia applicata

↳ *BIOLOGIA APPLICATA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

↳ *BIOLOGIA APPLICATA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

↳ *BIOLOGIA APPLICATA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

BIO/16 Anatomia umana

↳ *ANATOMIA UMANA 1 (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl*

↳ *ANATOMIA UMANA 1 (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl*

↳ *ANATOMIA UMANA 1 (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl*

↳ *ANATOMIA UMANA 2 (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl*

↳ *ANATOMIA UMANA 2 (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (1 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl*

↳ *ANATOMIA UMANA 2 (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (1 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl*

BIO/17 Istologia

↳ *ISTOLOGIA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

ISTOLOGIA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (1 anno) - 1

	<p>↳ <i>CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>ISTOLOGIA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/04 Patologia generale</p> <hr/> <p>↳ <i>PATOLOGIA GENERALE (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>PATOLOGIA GENERALE (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>PATOLOGIA GENERALE (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica</p> <hr/> <p>↳ <i>MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>			
Primo soccorso	<p>BIO/14 Farmacologia</p> <hr/> <p>↳ <i>FARMACOLOGIA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>FARMACOLOGIA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>FARMACOLOGIA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/09 Medicina interna</p> <hr/> <p>↳ <i>GERIATRIA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>GERIATRIA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>GERIATRIA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>MEDICINA INTERNA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>MEDICINA INTERNA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>MEDICINA INTERNA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>	12	4	3 - 5
Minimo di crediti riservati dall'ateneo: - (minimo da D.M. 22)				

Attività caratterizzanti	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Scienze della fisioterapia	MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio	120	40	40 - 44
	↳ MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	↳ MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	↳ MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	↳ MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	↳ MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	↳ MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare			
	↳ CARDIOANGIOLOGIA MEDICA E RIABILITAZIONE CARDIOLOGICA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	↳ CARDIOANGIOLOGIA MEDICA E RIABILITAZIONE CARDIOLOGICA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	↳ CARDIOANGIOLOGIA MEDICA E RIABILITAZIONE CARDIOLOGICA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	↳ MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	↳ MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	↳ MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	MED/16 Reumatologia			
	↳ REUMATOLOGIA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	↳ REUMATOLOGIA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	↳ REUMATOLOGIA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (2			

anno) - 1 CFU - semestrale - obbl

MED/26 Neurologia

- ↳ NEUROLOGIA E NEUROPSICOLOGIA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl
- ↳ NEUROLOGIA E NEUROPSICOLOGIA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl
- ↳ NEUROLOGIA E NEUROPSICOLOGIA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl
- ↳ NEUROLOGIA 1 (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl
- ↳ NEUROLOGIA 1 (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl
- ↳ NEUROLOGIA 1 (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl

MED/34 Medicina fisica e riabilitativa

- ↳ MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 1 (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl
- ↳ MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 1 (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl
- ↳ MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 1 (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl
- ↳ MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 2 (RIABILITAZIONE ETÀ EVOLUTIVA) (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl
- ↳ MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 2 (RIABILITAZIONE ETÀ EVOLUTIVA) (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl
- ↳ MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 2 (RIABILITAZIONE ETÀ EVOLUTIVA) (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl
- ↳ MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 3 (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl
- ↳ MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 3 (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (2 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl
- ↳ MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 3 (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (2 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl
- ↳ MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 4 (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl
- ↳ MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 4 (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl
- ↳ MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 4 (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl
- ↳ MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 5 (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl
- ↳ MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 5 (FISIOT. Brindisi -

"Ospedale Di Summa") (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl

↳ *MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 5 (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

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

↳ *ANATOMIA FUNZIONALE (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *ANATOMIA FUNZIONALE (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *ANATOMIA FUNZIONALE (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *CHINESIOLOGIA FUNZIONALE (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl*

↳ *CHINESIOLOGIA FUNZIONALE (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl*

↳ *CHINESIOLOGIA FUNZIONALE (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl*

↳ *METODOLOGIA IN FISIOTERAPIA E ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *METODOLOGIA IN FISIOTERAPIA E ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *METODOLOGIA IN FISIOTERAPIA E ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *FISIOTERAPIA ONCOLOGICA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

↳ *FISIOTERAPIA ONCOLOGICA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

↳ *FISIOTERAPIA ONCOLOGICA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

↳ *FISIOTERAPIA UROGINECOLOGICA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

↳ *FISIOTERAPIA UROGINECOLOGICA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

↳ *FISIOTERAPIA UROGINECOLOGICA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl*

↳ *METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE NEUROLOGICA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE NEUROLOGICA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE NEUROLOGICA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

↳ *PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl*

	<p>↳ <i>PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p>			
	<p>↳ <i>PRINCIPI E METODI DELLA FISIOTERAPIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p>			
	<p>↳ <i>PROTESIOLOGIA E ORTESIOLOGIA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p>			
	<p>↳ <i>PROTESIOLOGIA E ORTESIOLOGIA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p>			
	<p>↳ <i>PROTESIOLOGIA E ORTESIOLOGIA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p>			
	<p>↳ <i>SEMEIOTICA NEURORIABILITATIVA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p>			
	<p>↳ <i>SEMEIOTICA NEURORIABILITATIVA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p>			
	<p>↳ <i>SEMEIOTICA NEURORIABILITATIVA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p>			
	<p>↳ <i>FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i></p>			
	<p>↳ <i>FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (3 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i></p>			
	<p>↳ <i>FISIOTERAPIA RESPIRATORIA E CARDIOVASCOLARE (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (3 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i></p>			
	<p>↳ <i>TERAPIA MANUALE E STRUMENTALE (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p>			
	<p>↳ <i>TERAPIA MANUALE E STRUMENTALE (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p>			
	<p>↳ <i>TERAPIA MANUALE E STRUMENTALE (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p>			
	<p>MED/50 Scienze tecniche mediche applicate</p>			
	<p>↳ <i>SCIENZE TECNICHE MEDICHE E APPLICATE ALLA FISIOTERAPIA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p>			
	<p>↳ <i>SCIENZE TECNICHE MEDICHE E APPLICATE ALLA FISIOTERAPIA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p>			
	<p>↳ <i>SCIENZE TECNICHE MEDICHE E APPLICATE ALLA FISIOTERAPIA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p>			
Scienze umane e psicopedagogiche	<p>M-PSI/08 Psicologia clinica</p> <p>↳ <i>PSICOLOGIA CLINICA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p>	6	2	2 - 4

	<p>↳ <i>PSICOLOGIA CLINICA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>PSICOLOGIA CLINICA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>			
Scienze medico chirurgiche	<p>MED/33 Malattie apparato locomotore</p> <hr/> <p>↳ <i>ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/38 Pediatria generale e specialistica</p> <hr/> <p>↳ <i>PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>	9	3	2 - 4
Scienze della prevenzione dei servizi sanitari	<p>MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia</p> <hr/> <p>↳ <i>RADIOPROTEZIONE (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>RADIOPROTEZIONE (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>RADIOPROTEZIONE (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/43 Medicina legale</p> <hr/> <p>↳ <i>MEDICINA LEGALE E BIOETICA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>MEDICINA LEGALE E BIOETICA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>MEDICINA LEGALE E BIOETICA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>	9	3	2 - 4

MED/06 Oncologia medica

↳ ONCOLOGIA MEDICA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl

↳ ONCOLOGIA MEDICA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl

↳ ONCOLOGIA MEDICA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl

MED/14 Nefrologia

↳ NEFROLOGIA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl

↳ NEFROLOGIA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl

↳ NEFROLOGIA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl

MED/19 Chirurgia plastica

↳ CHIRURGIA PLASTICA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl

↳ CHIRURGIA PLASTICA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl

↳ CHIRURGIA PLASTICA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl

MED/25 Psichiatria

↳ PSICHIATRIA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl

↳ PSICHIATRIA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl

↳ PSICHIATRIA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl

↳ PSICHIATRIA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl

↳ PSICHIATRIA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl

↳ PSICHIATRIA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl

MED/27 Neurochirurgia

↳ NEUROCHIRURGIA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl

↳ NEUROCHIRURGIA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl

	<p>↳ <i>NEUROCHIRURGIA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>NEUROTRAUMATOLOGIA E IMAGING (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>NEUROTRAUMATOLOGIA E IMAGING (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>NEUROTRAUMATOLOGIA E IMAGING (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/39 Neuropsichiatria infantile</p> <hr/> <p>↳ <i>NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/40 Ginecologia e ostetricia</p> <hr/> <p>↳ <i>GINECOLOGIA E OSTETRICA (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>GINECOLOGIA E OSTETRICA (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>GINECOLOGIA E OSTETRICA (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>			
Management sanitario	<p>IUS/07 Diritto del lavoro</p> <hr/> <p>↳ <i>DIRITTO DEL LAVORO (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>DIRITTO DEL LAVORO (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>DIRITTO DEL LAVORO (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>	6	2	2 - 4
Scienze interdisciplinari	<p>M-EDF/01 Metodi e didattiche delle attività motorie</p> <hr/> <p>↳ <i>METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>	6	2	2 - 4
Tirocinio		180	60	60 -

differenziato per
specifico profilo

MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche

60

- ↳ TIROCINIO PARTE II (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl

- ↳ TIROCINIO PARTE II (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (2 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl

- ↳ TIROCINIO PARTE II (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (2 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl

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

- ↳ TIROCINIO 1 (FISIOT. Bari - "Policlinico") (1 anno) - 16 CFU - semestrale - obbl

- ↳ TIROCINIO 1 (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (1 anno) - 16 CFU - semestrale - obbl

- ↳ TIROCINIO 1 (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (1 anno) - 16 CFU - semestrale - obbl

- ↳ TIROCINIO PARTE I (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 16 CFU - semestrale - obbl

- ↳ TIROCINIO PARTE I (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (2 anno) - 16 CFU - semestrale - obbl

- ↳ TIROCINIO PARTE I (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (2 anno) - 16 CFU - semestrale - obbl

- ↳ TIROCINIO 3 (FISIOT. Bari - "Policlinico") (3 anno) - 22 CFU - semestrale - obbl

- ↳ TIROCINIO 3 (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (3 anno) - 22 CFU - semestrale - obbl

- ↳ TIROCINIO 3 (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (3 anno) - 22 CFU - semestrale - obbl

MED/50 Scienze tecniche mediche applicate

- ↳ TIROCINIO PARTE III (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl

- ↳ TIROCINIO PARTE III (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (2 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl

- ↳ TIROCINIO PARTE III (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (2 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl

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

Totale attività caratterizzanti

122

120
-
138

Attività affini

settore

CFU
Ins

CFU
Off

CFU
Rad

Attività formative affini o integrative	MED/44 Medicina del lavoro	3	1	1 - 3
	↳ <i>MEDICINA DEL LAVORO (FISIOT. Bari - "Policlinico") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	↳ <i>MEDICINA DEL LAVORO (FISIOT. Brindisi - "Ospedale Di Summa") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	↳ <i>MEDICINA DEL LAVORO (FISIOT. Taranto - "Osp. SS. Annunziata") (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
Totale attività Affini			1	1 - 3

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

CFU totali per il conseguimento del titolo

180

CFU totali inseriti

180

173 - 201



Raggruppamento settori

per modificare il raggruppamento dei settori



Attività di base R^{AD}

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			
	M-PED/01 Pedagogia generale e sociale	8	10	8
	MED/01 Statistica medica			
Scienze biomediche	BIO/09 Fisiologia			
	BIO/10 Biochimica			
	BIO/13 Biologia applicata			
	BIO/16 Anatomia umana			
	BIO/17 Istologia	17	21	11
	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****R^{AD}**

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Scienze della fisioterapia	MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio	40	44	30
	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				
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	60	60	60

MED/48 Scienze infermieristiche e tecniche neuro-
psichiatriche e riabilitative
MED/50 Scienze tecniche mediche applicate

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

-

Totale Attività Caratterizzanti

120 - 138



Attività affini
R^{AD}

ambito disciplinare	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
	min	max	
Attività formative affini o integrative	1	3	-
Totale Attività Affini			1 - 3



Altre attività
R^{AD}

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

Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d

Totale Altre Attività

24 - 24



Riepilogo CFU

R^aD

CFU totali per il conseguimento del titolo

180

Range CFU totali del corso

173 - 201



Comunicazioni dell'ateneo al CUN

R^aD



Motivi dell'istituzione di più corsi nella classe

R^aD

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 istituiti dei profili professionali.

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



Note relative alle attività di base

R^aD



Note relative alle altre attività
R&D



Note relative alle attività caratterizzanti
R&D