

Al Magnifico Rettore

PROPOSTA DI ATTIVAZIONE DI CORSI MASTER E SHORT MASTER ¹

Master Universitario di I livello	<input checked="" type="checkbox"/>
Master Universitario di II livello	<input type="checkbox"/>
Short Master Universitario	<input type="checkbox"/>

a) Titolo del corso *POSTUROLOGIA E BIOMECCANICA BASE (POBI Base)*

Titolo in Inglese *Posturology and Biomechanic Basic (POBI Basic)*

b) Proponente/Coordinatore del Corso

nome e cognome	FRANCESCO FISCHETTI
ruolo	RICERCATORE CONFERMATO
tel.	(080)5351126
fax	
e-mail	francesco.fischetti@uniba.it

c) Comitato Tecnico Scientifico del corso
(non meno di 6, art.5 del Regolamento Master)

cognome e nome	funzioni/mansioni	struttura di afferenza	note
Fischetti Francesco	RC	DPT SBMNOS	
Fiore Piero	PO	DPT SBMNOS	
Megna Marisa	PA	DPT SBMNOS	
Quaranta Nicola	PA	DPT SBMNOS	
Diella Domenico	LP		
Francesco Girolamo	RC	DPT SBMNOS	
Messina Giuseppe	PC	Uni Palermo	

**d) Denominazione ed indirizzo struttura/e universitarie
proponente/i il corso ²**

Dipartimento Scienze Mediche di Base Neuroscienze ed Organi di Senso

e) a.a. di attivazione 2017 - 2018

f) pagina web del corso, (se attivata) <http://www.uniba.it/didattica/master>

	g) numero di corsisti ammissibili³	numero min:	20
		numero max:	50
h) Quota d'iscrizione prevista <i>(totale rate se previste)</i>			2000,00

i) Strutture e spazi per lo svolgimento delle attività didattiche		Aule presso il CUS Bari in uso al Corso di Studio in Scienze e Tecniche dello Sport Aule del Dipartimento SMBNOS				
j) Sede, indirizzo della struttura didattica		Lungomare Starita 1/B, 70123 Bari				
k) Sede, indirizzo di eventuali altre sedi didattiche convenzionate⁴						
l) Ragione sociale, indirizzo e legale rappresentante di Enti pubblici/privati, in convenzione per lo svolgimento del corso⁵						
m) Personale interno/esterno per l'organizzazione e la gestione amministrativa del Master						
	n°	Cognome	Nome	Funzioni/mansioni	Struttura di appartenenza	Impegno orario
	1	Colucci	Lorenzo	PTA	DPT SBMNOS	20
	1	Catalano	Gaetana	PTA	DPT SBMNOS	20
	1	Cavone	Lucia	PTA	DPT SBMNOS	10
		Balzano	Mario	PTA	DPT SBMNOS	10
		Tutor d'Aula da definire				107
n) Eventuali agevolazioni economiche previste per gli studenti (finanziamenti/borse di studio)						
Criteri di assegnazione	graduatoria di selezione		X			
	reddito (attestazione ISEEU)		X			
	merito - voto di laurea		X			
Finanziamento/borsa di studio a copertura totale del contributo d'iscrizione			<input type="checkbox"/>			
Finanziamento/borsa di studio a copertura parziale del contributo d'iscrizione			<input type="checkbox"/>			
numero totale di borse/finanziamenti						
o) STAGE (minimo 300 ore)						
Soggetti ospitanti i corsisti per lo stage <i>(soggetti che hanno manifestato disponibilità ad accogliere, di norma, gli allievi del corso)</i>						
Ragione sociale Soggetto ospitante			Indirizzo sede legale		n. allievi ospitabili	

Studio Diella	Barletta - Bari	5
Studio Associazione Posturologi Taranto Dott. Giunto	Taranto - Martina Franca	5
Il Tuo centro fisico T.C.F. S.r.l. Taranto	Via Lucania, 158 / 164 - 74121 TARANTO	5
COSTANTIELLO ANGELO L.O.M.	Via D'annunzio, 8 70010, Turi BARI	5
FOOT CARE di Maurizio Spalluto	Via 95° regimento Fanteria 98	5

o) Riproposizione di corsi Master già svolti in precedenza

corso disattivato da riattivare	<input type="checkbox"/>
corso attivato da riproporre	<input checked="" type="checkbox"/>
numero precedenti edizioni	2

p) delibera di approvazione del Consiglio di Dipartimento/struttura proponente/i

Dipt. Scienze Mediche di Base Neuroscienze ed Organi di Senso del 7 Dicembre 2017

Solo per corsi/master di area medica è obbligatorio allegare autorizzazione rilasciata dalla Direzione Generale delle aziende/strutture ospedaliere. Ai fini dell'individuazione della copertura assicurativa di R.C. professionale medico assistente, il proponente dichiara che l'attività formativa e didattica prevista è prevalentemente di tipo:

INVASIVA

NON INVASIVA

OBIETTIVI E ORGANIZZAZIONE DEL CORSO

q) Analisi degli obiettivi e sbocchi occupazionali *(In italiano ed in Inglese)*

Il Master si propone di formare una figura professionale altamente competente nel campo della Posturologia e della Biomeccanica, inserita in un contesto di know how di presa in carica ed assistenziale avanzato. In particolar modo i moduli distribuiti tra conoscenze clinico mediche ma anche applicative in settori motorio educativi e sportivi consentirà all'utente-studente una avanzata conoscenza dei principi cardine di una corretta valutazione ed un adeguato intervento. L'approfondimento di tecniche avanzate di Biometria consentirà anche una attività di sperimentazione scevra di rischi per il paziente, connotato saliente del master in oggetto. L'analisi della Biomeccanica posturale consente, in fase di valutazione, alle varie categorie applicabili, di formulare un corretto piano di intervento in un'ottica multidisciplinare. Una formazione comune, offerta da questo Master, consente alle varie figure professionali interessate, di "parlare" un linguaggio coerente, onde evitare percorsi riabilitativi ed educativi "tortuosi", derivanti spesso da formazione scientifica diversificata. Le varie categorie professionali interessate avranno una medesima formazione in Posturologia e Biomeccanica, onde poter stimolare la crescita professionale in un'ottica di Medicina Sociale Integrata. La qualifica di Master universitario consentirà alle figure professionali interessate di acquisire referenze e titoli per eventuali concorsi pubblici e/o privati. L'obiettivo principale è quello di operare in un ambito integrato di azioni preventive, valutative e applicative proprie della medicina sociale integrata ma anche nell'ambito della riabilitazione e dell'educazione motoria e posturale.

The Master aims to train professionals highly qualified in the field of Posturology and Biomechanics, inserted in a context of know-how in charge of taking care and advanced. In particular, the modules distributed between clinical medical knowledge but also applications in the fields of education and motor sport will allow a user-student advanced knowledge of the basic principles of proper evaluation and appropriate intervention. L' study of advanced techniques of Biometrics will also allow for experimentation without its

risks for the patient , salient feature of the master in question . The analysis of Biomechanics Postural allows, in the evaluation phase , the VARE applicable categories to formulate a proper plan of action in a multidisciplinary perspective . A common training offered by this Master , allows the various professionals involved , to "speak " a language consistent to avoid rehabilitative and educational " tortuous " , resulting often from diverse scientific training . The various professions involved will have the same training in Posturology and Biomechanics , in order to stimulate growth in the professional perspective of Integrated Social Medicine . The qualification of Master's degree will allow the professionals involved to acquire references and titles to any competitions public and / or private. The main objective is to operate in an environment of integrated preventive actions , evaluation and application of medicine on built-in social but also in the context of motor and postural rehabilitation and education .

s) Organizzazione del Corso

Lingua ufficiale del corso:	Italiano
Frequenza settimanale full-time (lun-ven)	<input type="checkbox"/>
Frequenza settimanale part-time (precisare nelle note)	<input type="checkbox"/>
Frequenza fine settimana (precisare nelle note)	<input checked="" type="checkbox"/>
Altro (specificare)	<input type="checkbox"/>

note: si prevede per la didattica frontale, una frequenza dal Venerdì pomeriggio che prosegue per l'intera giornata del Sabato.

Ore di attività formativa e relativi CFU	ore di attività per tipologia	ore di studio individuale	CFU tot.
Lezioni (1CFU= 7 ore frontali, di norma)	364	936,00	52,0
Laboratorio ed esercitazioni (1CFU=16 ore di esercitazioni, di norma)		0,00	0,0
Seminari (1CFU=20 ore di seminari, di norma)		0,00	0,0
Prove di valutazioni e verifiche intermedie (1 CFU = 25 ore di impegno complessivo)		0,00	0,0
Stage (durata minima 300 ore) (1 CFU = 25 ore di impegno complessivo)	300	0,00	12,0
Altre attività (1 CFU = 25 ore di impegno complessivo)		0,00	0,0
Prova finale, (almeno 3CFU) (1 CFU = 25 ore di impegno complessivo)	75	0,00	3,0
Totale	739	936	67,00

Prove di verifica intermedie	NO <input type="checkbox"/>	<i>Per sostenere l'esame finale è richiesta la presenza per almeno l'80% delle ore complessive del corso</i>
	SI <input type="checkbox"/>	
Prova finale (obbligatoria)	elaborato scritto <input checked="" type="checkbox"/>	
	altro (specificare) <input type="checkbox"/>	

note:

u) Titoli di studio richiesti per l'ammissione:

Laurea Triennale	<input checked="" type="checkbox"/>	classe n.	
	denominazione	L22 Scienze delle Attività Motorie e Sportive , L/SNT4 - Classe delle lauree in professioni sanitarie della prevenzione, SNT/4-Classe delle lauree in professioni sanitarie della prevenzione, L/SNT2 - Classe delle lauree in professioni sanitarie	

Laurea Specialistica / Magistrale	X	classe n.		
	denominazione	LM-41-Medicina e chirurgia, LM-67-Scienze e tecniche delle attività motorie preventive e adattate, LM-68-Scienze e tecniche dello sport, LM/SNT1-Scienze infermieristiche e ostetriche, LM/SNT2-Scienze riabilitative delle professioni		
Laurea Vecchio ordinamento	X	classe n.		
	denominazione	46/S-Classe delle lauree specialistiche in medicina e chirurgia, 52/S-Classe delle lauree specialistiche in odontoiatria e protesi dentaria, 58/S-Classe delle lauree specialistiche in psicologia, 75/S-Classe delle lauree specialistiche in scienze e		
Diploma universitario	X	classe n.		
	denominazione	ISEF Equipollente L22 Scienze delle Attività Motorie e Sportive; Tecnico Ortopedico;		
Altri titoli o requisiti obbligatori	<input type="checkbox"/>			
	denominazione			
Titoli e requisiti preferenziali	<input type="checkbox"/>			
	denominazione			
Procedura di Iscrizione diretta ⁷		SI X NO <input type="checkbox"/>		
Procedure di Selezione (punteggio in centesimi e solo se non si opta per la procedura di iscrizione diretta)				
	titolo	punteggio massimo		
	curriculum e titoli	6		
	prova scritta		data delle selezioni	
	colloquio orale		sede delle selezioni	
	totale	6		
x) Uditori (solo per corsi Master) SI <input checked="" type="checkbox"/> NO X				
	posti disponibili			
	numero moduli aperti			
	quota partecipazione/ modulo			
	quota partecipazione/ totale			
y) Partecipanti ai singoli moduli (solo per corsi Master) SI X NO <input type="checkbox"/>				
	posti disponibili			
	quota di partecipazione		requisiti di accesso	
La seguente proposta può essere sottoposta agli Organi di Governo dell'Università degli Studi Aldo Moro di Bari solo se corredata di Piano Didattico e Piano Finanziario				

				Data	Firma del Proponente del corso			
				07/12/2017	Francesco Fischetti <i>Francesco Fischetti</i>			
Avvertenze:								
¹ Ai sensi del vigente Regolamento per la disciplina dei corsi di Master Universitari, emanato con D.R.n. 2488 del 18.7.2014 .								
² Per strutture universitarie proponenti si intendono i Dipartimenti di didattica e di ricerca, le Scuole, i Centri definiti dall'art.55 dello Statuto dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.								
³ È il numero di allievi sulla base del quale viene predisposto il piano finanziario. Qualora non si raggiungesse il numero minimo di iscrivibili, sarà cura del Coordinatore/Direttore richiedere l'autorizzazione a svolgere il Corso con un numero minimo di iscritti, riformulando il piano finanziario sugli iscritti effettivi, purché tale numero non pregiudichi il piano di fattibilità e sostenibilità del Corso stesso.								
⁴ Per i Corsi di area medica va allegata alla proposta l'autorizzazione della Direzione Generale delle aziende o della strutture ospedaliere pubbliche o private allo svolgimento da parte degli allievi del Master di tutte le attività cliniche, diagnostiche e strumentali, anche su pazienti, se previste nel programma formativo ed educativo.								
⁵ La prova finale, a cui vanno attribuiti almeno 3 CFU, non è prevista per gli Short Master e non dà luogo a votazione specifica, ma solo a giudizio.								
⁶ Il Comitato Tecnico Scientifico del Master è composto dal Coordinatore e da un numero non inferiore a sei membri, almeno la metà dei quali docenti universitari e ricercatori di ruolo dell'Ateneo. Il Comitato Tecnico Scientifico dell Short Master è composto dal Direttore e da un numero non inferiore a due membri.								
⁷ È possibile prevedere l'iscrizione diretta ai Corsi di tutti coloro che, nei termini previsti dal bando, si siano immatricolati (giusta delibera del S.A. e del C.D.A. rispettivamente del 2.7.2013 relativa all'ottimizzazione delle procedure per l'ammissione ed iscrizione ai Master Universitari e ai Corsi di Formazione Finalizzata								