



Università
degli Studi di
Messina

Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale

Master di II livello in
Titolo del Master - NEUROPSICOLOGIA e NEURORIABILITAZIONE edizione
a.a. 2022/2023

IL DIRETTORE

- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Messina, emanato con D.R. n. 1244 del 14 maggio 2012, pubblicato nella G.U. – Serie Generale – n. 116 del 19 maggio 2012, successivamente modificato con D.R. n. 3429 del 30 dicembre 2014, pubblicato nella G.U. – Serie Generale – n. 8 del 12 gennaio 2015;
- VISTO il D.M. 509/99 e il D.M. 270/04 e successive modifiche e integrazioni;
- VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo attualmente vigente aggiornato con D.R. 1636 del 22 luglio 2015;
- VISTO il Regolamento per la disciplina dei corsi di alta formazione approvato con D.R. n. 1463 del 7 giugno 2020;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE del 28.01.2022 con la quale si approva l'istituzione del Master di II livello in NEUROPSICOLOGIA e NEURORIABILITAZIONE e si approva il piano dei crediti formativi;
- VISTO il verbale del Nucleo di Valutazione che in data 22.03.2022 (Prot. n. 46746 del 11.04.2022) ha deliberato di esprimere parere favorevole all'attivazione del Master di II livello in NEUROPSICOLOGIA e NEURORIABILITAZIONE;
- VISTE le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Messina del 20.05.2022 con le quali viene attivato il Master di II livello in NEUROPSICOLOGIA e NEURORIABILITAZIONE;
- VISTA la legge 12 aprile 2022 n. 33, recante *“Disposizioni in materia di iscrizione contemporanea a due corsi di istruzione superiore”*
- VISTA la direttiva del Ministro della Pubblica amministrazione e della semplificazione n. 14 prot. 61547 del 22.12.2011 *“Adempimenti urgenti per l'applicazione delle nuove disposizioni in materia di certificati e dichiarazioni sostitutive di cui all'articolo 15, della legge 12 novembre 2011, n. 183”*;

RENDE NOTO

che l'Università degli Studi di Messina - Dipartimento di MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE, ha attivato per l'anno accademico 2022/2023 il Master di II livello in NEUROPSICOLOGIA e NEURORIABILITAZIONE.

FINALITA': adeguatezza al mercato del lavoro del processo formativo proposto:

Lo scopo del Master è quello di formare professionisti nell'ambito della neuropsicologia e dei suoi diversi contesti di applicazione:

- socio-sanitari (comunità, centri con utenza in situazione di disabilità, disagio ecc., in ambito sia privato sia pubblico);
- riabilitativi (centri specializzati sia privati sia pubblici);
- socio-educativi;
- ricerca scientifica e formazione;

- Studi di settore acquisiti dal proponente:

Il Gruppo Interprofessionale di Riabilitazione in Neuropsicologia (GIRN), evidenziano che il conseguimento del Master realizza l'obiettivo di formare figure professionali con competenze specifiche nella diagnosi e nella gestione del paziente con cerebrolesione acquisita. In particolare ciò riguarda l'assessment diagnostico, l'intervento riabilitativo cognitivo e le indicazioni ritenute utili ad una corretta prassi gestionale inerente le problematiche affettivo-relazionali che coinvolgono il paziente, la famiglia e il caregiver.

Il Master concretizza anche l'intento di formare figure professionali con competenze peculiari per la valutazione di invalidità, indennità di accompagnamento e detenzione del malingering, molto ricercate da enti pubblici e privati quali: INPS, INAIL, Assicurazioni e, in genere, dove si svolga attività di neuropsicologia legale e forense. Le attività teorico-pratiche sono finalizzate alla formazione di figure sanitarie con specifiche e avanzate competenze sulle finalità della neuropsicologia e neuroriabilitazione che consenta l'acquisizione di conoscenze teoriche che derivano dalle scienze di base e l'approfondimento degli aspetti clinici e le problematiche derivanti dalla peculiarità della cerebrolesione acquisita.

Attraverso l'apprendimento di specifiche e avanzate metodologie psicometriche il professionista avrà la possibilità di una costante verifica dell'efficacia dell'intervento neuropsicologico finalizzato a trattamenti evidence-based.

- Il Mercato del lavoro richiede sempre più professionisti esperti neuropsicologi: l'allungamento dell'età media della popolazione e il conseguente aumento di patologie di deterioramento cognitivo cronico progressivo, nonché l'aumento dei traumi cranici in età giovanile e le disfunzioni cerebrali tipiche di alcune patologie neuropsichiatriche infantili, necessitano di professionisti in grado di valutare e trattare le conseguenti compromissioni cognitive e comportamentali, di gestire e supportare le figure dei care-giver, nonché di saper approntare relazioni e certificazioni a fini pensionistici, peritali, assicurativi, legali e per la detezione della simulazione e dissimulazione di sintomi cognitivi e comportamentali (malingering).

Profilo professionale e sbocchi professionali e occupazionali:

Lo scopo del Master è quello di formare la figura professionale di esperto in Neuropsicologia clinica e riabilitativa con competenze specifiche nell'ambito dei suoi diversi contesti di applicazione e spendibile nei settori:

- socio-sanitari (comunità, centri con utenza in situazione di disabilità, disagio ecc., in ambito sia privato sia pubblico)
- riabilitativi (centri specializzati sia privati sia pubblici)
- socio-educativi
- ricerca scientifica e formazione

- medico-legali e forensi

OBIETTIVI SPECIFICI: Formare la figura di un professionista esperto in neuropsicologia in grado di diagnosticare i disturbi cognitivi, emotivi e comportamentali conseguenti a malattie neuropsichiatriche infantili, neurologiche e neurodegenerative al fine di realizzare un modello d'intervento riabilitativo globale evidence based, che consenta di intervenire su più fronti terapeutici. Tale personale sarà anche qualificato per il sostegno psicologico ai care-givers. Tale professionista sarà anche in grado di predisporre relazioni e certificazioni a fini pensionistici, peritali, assicurativi, medico-legali delle sindromi neuropsicologiche, nonché per la detezione della simulazione e dissimulazione di sintomi cognitivi e comportamentali (malingering). Lo scopo è di fornire solide conoscenze sulle funzioni neuropsicologiche, sulla diagnosi e la riabilitazione di pazienti con deficit neuropsicologici.

OBIETTIVI DIDATTICI: Studio delle relazioni tra psiche, sistema nervoso centrale, cognizione e comportamento. Gli obiettivi didattici riguardano l'acquisizione delle conoscenze teoriche e applicative e delle procedure di ricerca mediante l'apprendimento delle principali metodiche sperimentali e cliniche delle neuroscienze cognitive, comportamentali e cliniche, nonché sviluppare e potenziare le competenze per la riabilitazione del deficit neuropsicologico, l'intervento e il sostegno psicologico attraverso tecniche integrate evidence based. Obiettivo è anche quello di acquisire conoscenze pratiche riguardo alle metodiche di bio-immagine (TAC, MRI, fMRI, PET), il trattamento del segnale bioelettrico e magnetico cerebrale (EEG, ERPs, MEG), la stimolazione cerebrale non invasiva (TMS e TDCs)

Il corso comprende:

- Lezioni frontali in Aula
- Laboratori in Sede + Seminari tecnici (Centro di Ricerca e Intervento Psicologico; Palazzo ex anatomia patologica, via A. Bivona Bernardi, 4 Messina)
- Laboratori in Campo (Clinica Neurologica, Clinica Psichiatrica, Clinica Neuropsichiatrica infantile, Clinica Neurochirurgica, Neuroradiologia, Fisiatria presso AOU "G. Martino" Università di Messina)
- Stage presso Enti pubblici e privati

ARTICOLAZIONE DIDATTICA DEL MASTER:

Descrizione del piano didattico: Sono previsti 6 moduli, suddivisi ciascuno in unità didattiche, per complessive 300 ore di lezioni frontali e 200 ore di attività pratiche guidate di tipo laboratoriale.

Coerenza degli obiettivi con il piano didattico: Coerentemente con gli obiettivi formativi, gli insegnamenti e le attività pratiche previste dal corso forniscono le conoscenze teorico-metodologiche e le competenze necessarie ad un professionista che operi nell'ambito della neuroscienze cognitive, comportamentali e cliniche e, in particolare, della diagnostica e della riabilitazione neuropsicologica; l'articolazione dei moduli è infatti finalizzata ad evidenziare gli aspetti teorico-metodologici relativi all'analisi delle relazioni esistenti tra psiche e sistema nervoso e all'approfondimento di tematiche specifiche quali: i fattori personali, familiari e sociali che possono influenzare il decorso cognitivo nel ciclo di vita, in particolare, in presenza di patologie neurologiche e neuropsichiatriche; la presa in carico del paziente e dei suoi familiari; la conoscenza e il corretto utilizzo di metodiche diagnostiche, terapeutiche e riabilitative innovative, basate su trattamenti integrati e olistici evidence-based per la gestione del danno neurocognitivo e comportamentale a seguito di gravi cerebrolesioni o di problematiche neuropsicologiche di natura evolutiva. Vengono inoltre fornite conoscenze pratiche riguardo alle metodiche di bio-immagine (TAC, MRI, fMRI, PET), il trattamento del segnale bioelettrico e magnetico cerebrale (EEG, ERPs, MEG), la stimolazione cerebrale non invasiva e riabilitativa (TMS e TDCs).

Articolazione del carico di docenza interna ed esterna: la maggior parte delle ore di didattica sarà svolta da docenti dell'Università di Messina con comprovata esperienza nel settore disciplinare e nelle specifiche tematiche previste nel piano didattico. Le rimanenti ore di lezione saranno affidate a docenti universitari esterni di rilevanza nazionale ed internazionale. Carico di docenza interna 55%.

Tipologia e modalità di svolgimento di verifiche intermedie e della prova finale:

sono previste prove di verifica per ogni singolo modulo, consistenti in una prova scritta con risposte a scelta multipla, e un esame finale a completamento delle attività didattiche, consistente in un elaborato scritto, supervisionato da uno o più docenti, con relativa discussione orale e valutazione di una Commissione appositamente nominata. Per il conseguimento del master è richiesto, oltre alla preliminare verifica della frequenza e della partecipazione alle azioni formative, Schema dell'articolazione didattica del corso (sequenzialità degli argomenti, attinenza ai vari settori scientifico-disciplinari, tempo dedicato a ciascun ambito, eventuali CFU*):

Modalità di consultazione del Comitato Tecnico-Scientifico con le parti interessate e/o studi di settore per valutare l'adeguatezza del processo formativo proposto:

Riunioni in presenza e/o tramite piattaforma informatica "teams"

PERCORSO E CREDITI FORMATIVI:

<i>Sei Moduli</i>	<i>Unità didattiche: contenuti</i>	<i>SSD</i>	<i>Ore Lezioni Frontali</i>	<i>Ore Attività Laboratoriali</i>	<i>CFU</i>
1. Formazione neuropsicologica di base (10 crediti) <i>Spiegazioni teoriche, presentazione ed esemplificazione di strumenti, esercitazioni, analisi dei casi.</i>	Unità 1: Fondamenti della neuropsicologia clinica. Fondamenti di neuroanatomia. Fondamenti di neuroradiologia. Fondamenti di anatomia funzionale. Sindromi frontali: aspetti cognitivi e sindrome da disconnessione callosale.	MPSI 02	24	16	4
	Unità 2: Cenni di Neurochirurgia	MED 27	6	4	1
	Unità 3: Sindromi neurologiche epilessia, patologie infettive e infiammatorie del sistema nervoso. Patologie neurologiche rare. Encefalopatie metaboliche.	MED 26	12	8	2
	Unità 4: Neuropsicologia dei disturbi psichiatrici e disturbi emotivi associati a malattie neurologiche.	MED 25	6	4	1
	Unità 5: Neuropsicologia dei disturbi neuropsichiatrici infantili.	MED 39	6	4	1
	Unità 6: Metodologie delle neuroscienze comportamentali: progettazione e realizzazione della ricerca neuropsicologica.	MPSI 02	6	4	1
2. Applicazioni della neuropsicologia clinica: Sindromineuropsicologiche e relativi deficit nel bambino e nell'adulto. Metodologia	Unità 1: Afasia e disturbi del linguaggio, della scrittura, lettura e calcolo.	MPSI 02	12	8	2
	Unità 2: Malattie degenerative e Acquisite. Disturbi neurocognitivi: Mild Cognitive Impairment e Demenze.	MED 26	6	4	1

della valutazione, semeiotica e diagnosi neuropsicologica (10 crediti) <i>Spiegazioni teoriche, presentazione ed esemplificazione di strumenti, esercitazioni, laboratori, analisi dei casi</i>	Unità 3: La relazione psicologo paziente, care givers. Aspetti psicologici/relazionali dell'assessment neuropsicologico.	MPSI 08	6	4	1
	Unità 4: Sindromi frontali aspetti emozionali	MPSI 08	6	4	1
	Unità 5: Disturbi dell'attenzione e visuospatiali; disturbi della rappresentazione del corpo nell'adulto cerebroleso.	MPSI 02	6	4	1
	Unità 6: Aprassie; agnosie; anosognosia.	MPSI 02	6	4	1
	Unità 7: Sindromi disesecutive nel bambino.	MPSI 04	6	4	1
	Unità 8: Disturbi Specifici dell'Apprendimento.	MPSI 04	12	8	2
3.Ricerca neuropsicologica e metodi di analisi. Ambiti applicativi della neuropsicologia del bambino e dell'adulto (8 crediti) <i>Spiegazioni teoriche, presentazione ed esemplificazione di strumenti, esercitazioni, laboratori, analisi dei casi</i>	Unità 1: Il linguaggio e cognizione, e disordini del movimento.	MPSI 01	6	4	1
	Unità 2: Plasticità cerebrale, Brain Stimulation in Neuroriabilitazione.	BIO 09	12	8	2
	Unità 3: Metodi di analisi per il brain imaging cognitivo.	BIO 09	6	4	1
	Unità 4: Tecnologie per la riabilitazione. Robotica comportamentale e sistemi neurali.	MED 34	12	8	2
	Unità 5: Neuropsicologia legale e forense. Valutazione invalidità, indennità di accompagnamento e detenzione del malingering.	MPSI 01	12	8	2
4.Diagnosi e intervento neuropsicologico nell'adulto e nel bambino (10 crediti) <i>Spiegazioni teoriche, presentazione ed esemplificazione di strumenti, esercitazioni, laboratori, analisi dei casi</i>	Unità 1: Disturbi dell'attenzione visuo spaziale; disprassie nel bambino.	MPSI 04	6	4	1
	Unità 2: Colloquio clinico neuropsicodiagnostico. L'interpretazione e la refertazione Neuropsicologica.	MPSI 08	12	8	2
	Unità 3: Diagnosi ed intervento neuropsicologico delle sindromi neuropsichiatriche infantili.	MPSI 04	6	4	1
	Unità 4: Diagnosi e intervento Ictus cerebrale e Trauma cranico.	MPSI 02	12	8	2
	Unità 5: Intervento riabilitativo Ictus cerebrale e Trauma cranico.	MPSI 08	12	8	2
	Unità 6: Approccio qualitativo alla valutazione neuropsicologica. Valutazione trattamento disturbi di memoria.	MPSI 02	12	8	2
5.Riabilitazione neuropsicologica dell'adulto e del bambino (8 crediti) <i>Spiegazioni teoriche, presentazione ed esemplificazione di strumenti, esercitazioni, laboratori, analisi dei casi</i>	Unità 1: Riabilitazione Cognitiva: diagnosi e metodi riabilitativi.	MPSI 02	6	4	1
	Unità 2: Riabilitazione Cognitiva e potenziale di sviluppo (diagnosi e metodi riabilitativi, interventi sui disturbi del neurosviluppo).	MED 39	12	8	2
	Unità 3: Elementi di Criminologia per la Neuropsicologia.	IUS 17	6	4	1
	Unità 4: Abilitazione e riabilitazione neuropsicologica in età infantile.	MPSI 04	12	8	2

	Unità 5: La riabilitazione dei processi cognitivi e la regolazione delle emozioni; L'intervento integrato neurocognitivo e comportamentale.	MPSI 08	12	8	2
6.Aspetti clinici della neuropsicologia dell'adulto e del bambino (4 crediti) <i>Spiegazioni teoriche, presentazione ed esemplificazione di strumenti, esercitazioni, laboratori, analisi dei casi</i>	Unità 1: Aspetti organizzativi dell'intervento olistico-integrato per la presa in carico del paziente e dei caregivers formali e informali.	MPSI 08	12	8	2
	Unità 2: La presa in carico globale del bambino e sostegno alla famiglia. Interventi di Parent training.	MPSI 04	12	8	2

* **NOTA:**

Corrispondenza CFU/ORE impegno complessivo: 1 CFU = 25 ore, di cui- 6 ore di Lezione Frontale (Art. 8, c.2, Regolamento Corsi Alta Formazione) e la differenza (19 ore) di Studio Individuale

- min 10 ore-max 12 ore di esercitazioni, attività di laboratorio, progettazione in aula, seminari, revisione di progetti in aula (Art. 10, c.5, Regolamento didattico d'Ateneo - D.R. n. 1636 del 22 Luglio 2015) e la differenza (min 15-max 13) di Studio Individuale

DESTINATARI

Operatori nel campo della neuropsicologia clinica e riabilitativa che desiderano acquisire le competenze necessarie per la valutazione diagnostica e la riabilitazione neuropsicologica delle principali funzioni cognitive, emotive e comportamentali in pazienti con lesioni cerebrali acquisite o congenite, focali o diffuse e sui disturbi neuropsichiatrici infantili

SITO WEB DEL MASTER:

<https://www.unime.it/it/corsi-di-alta-formazione>

<https://www.unime.it/it/cds/psicologia-clinica-e-della-salutenel-ciclo-di-vita/master-di-ii-livello-neuropsicologia-e-neurosiabilitazione>

ORGANI DEL CORSO

Direttore del master:

Cognome e Nome	Qualifica	SSD	Dipartimento
TOMAIUOLO Francesco	Professore associato	M-PSI/02	MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE

Comitato tecnico-scientifico:

Cognome e Nome	Qualifica	SSD	Dipartimento
Larcan Rosalba	Professore Emerito	M-PSI/04	MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE
Filippello Giuseppa	Professore Ordinario	M-PSI/04	MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE
Sorrenti Luana	Professore Associato	M-PSI/04	MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE

Martino Gabriella	Professore Associato	M-PSI/08	MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE
Gianelli Claudia	Ricercatore	M-PSI/01	MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE

UFFICIO DI SEGRETERIA AMMINISTRATIVA:

Struttura: DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE

Referente: Segretario Amministrativo Dott. Daniele SALMERI

REQUISITI PER L'AMMISSIONE

laurea magistrale in psicologia LM-51 o laurea in psicologia vecchio ordinamento o laurea specialistica in psicologia classe 58/s; laurea magistrale in medicina e chirurgia; titoli accademici rilasciati da università straniere preventivamente riconosciuti equipollenti, livello intermedio di conoscenza della lingua inglese

Possono partecipare alla selezione ed essere ammessi alla frequenza con riserva del Master anche coloro che sono candidati a conseguire il titolo richiesto per l'accesso. In caso di esito positivo della selezione, tali candidati potranno perfezionare l'iscrizione al Master, a condizione che conseguano il titolo richiesto nell'anno accademico 2021/2022.

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

La domanda di partecipazione alla selezione deve essere compilata elettronicamente, utilizzando esclusivamente il link: <https://unime.esse3.cineca.it> . Si ricorda che per avere accesso alla procedura on line sarà necessario utilizzare SPID .

E' previsto un **contributo di partecipazione pari a € 50,00** da pagare al termine della procedura, tramite il sistema PagoPa.

La quota di iscrizione potrà essere rimborsata esclusivamente nel caso di non attivazione del corso.

La procedura di partecipazione alla selezione sarà attiva a decorrere dal giorno successivo alla pubblicazione del presente bando sul sito www.unime.it e fino al 28 ottobre 2022. Scaduto tale periodo il collegamento verrà disattivato e non sarà più possibile compilare la domanda di partecipazione.

Le domande pervenute dopo questo termine o prodotte e/o pervenute con diversa forma o che risultassero incomplete saranno escluse.

Non saranno, in alcun caso, ammesse integrazioni alla documentazione dopo la scadenza del bando.

Alla domanda di partecipazione i candidati dovranno allegare unicamente in formato pdf i documenti richiesti secondo quanto specificato:

- Curriculum vitae in formato europeo, attestante i dati anagrafici, i titoli professionali e di studio, gli incarichi svolti e le esperienze maturate (pubblicazioni scientifiche, esperienze professionali e formative pertinenti le tematiche del Master, ecc.), reso in forma di autocertificazione e firmato in ogni pagina. Tale curriculum vitae dovrà riportare l'indicazione del voto finale di laurea e la data di conseguimento (nel formato gg/mm/aaaa). Il curriculum dovrà contenere la formula di cui agli artt. 38-46 del D.P.R. 445/2000, con espressa indicazione della consapevolezza del dichiarante delle sanzioni di cui all'art. 76 per dichiarazioni mendaci e che tutti i dati contenuti nel curriculum nonché le attività, le esperienze e gli incarichi svolti corrispondono al vero;
- Autocertificazione, resa ai sensi del D.P.R. 445/2000, attestante la laurea posseduta con indicazione del voto finale;

- Documentazione che il candidato ritenga utile ai fini della valutazione (ad es. eventuali pubblicazioni e/o altri titoli, attività svolte, ecc.) da produrre nel rispetto dei criteri richiamati dai recenti interventi normativi al D.P.R. 445/2000;
- Fotocopia fronte/retro del documento di riconoscimento in corso di validità;

I candidati in possesso di un titolo accademico straniero dovranno presentare, entro il termine ultimo previsto per l'immatricolazione, nel rispetto delle norme vigenti in materia di ammissione degli studenti stranieri, la documentazione indicata al successivo punto "MODALITA' DI ISCRIZIONE/IMMATRICOLAZIONE".

Le informazioni trasmesse dai candidati saranno oggetto di approfondita verifica da parte degli uffici competenti ai fini della verifica della corrispondenza al vero.

I candidati sono ammessi alla procedura selettiva con riserva di accertamento dei predetti requisiti.

I candidati diversamente abili dovranno eventualmente specificare nella domanda di partecipazione, ai sensi della vigente normativa, l'ausilio necessario nonché l'eventuale necessità di tempi aggiuntivi per l'espletamento delle prove di esame, allegando la relativa certificazione. L'inserimento di dati non veritieri nella domanda di partecipazione comporterà l'esclusione dalla graduatoria finale e l'automatica decadenza d'ufficio dall'eventuale iscrizione, fermo restando le sanzioni previste dal Codice penale e dalle leggi speciali in materia.

Delle autocertificazioni, secondo quanto espressamente previsto negli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000 (autocertificazione) e ss.mm.ii., possono avvalersi anche:

- i cittadini comunitari;
- i cittadini di Stati non appartenenti all'Unione Europea, regolarmente soggiornanti in Italia, limitatamente agli stati, alle qualità personali e ai fatti certificabili o attestabili da parte di soggetti pubblici italiani (nello specifico: titolo conseguito presso un Ateneo italiano).

MODALITA' DI SELEZIONE

Il master prevede un numero **minimo di 20** studenti iscritti e un numero **massimo di 40**.

Qualora il numero di domande di partecipazione superi il massimo previsto, l'ammissione al Master avverrà sulla base di titoli e colloquio motivazionale. A parità di merito data di iscrizione.

Saranno ammessi i candidati che, in relazione al numero delle iscrizioni disponibili, si collocheranno in posizione utile nella graduatoria compilata dalla Commissione.

A parità di merito tra i candidati risultati idonei sarà data la preferenza al più giovane di età.

In caso di rinuncia verranno ammessi i candidati che seguiranno nella graduatoria di merito, fatta salva la possibilità di rispettare l'obbligo di frequenza minima del Corso.

La graduatoria ufficiale sarà resa pubblica mediante pubblicazione sul sito web www.unime.it.

Entro **tre giorni** dalla data di pubblicazione della graduatoria, i candidati potranno proporre motivato reclamo da inoltrare in doppia copia al Direttore del Master presso il Dipartimento MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE.

MODALITA' DI ISCRIZIONE/IMMATRICOLAZIONE

I candidati ammessi al Master dovranno immatricolarsi dalla data di pubblicazione dell'elenco delle ammissioni fino al 30/11/2022.

Il candidato che ha partecipato a più selezioni e si è collocato in posizione utile in più graduatorie, potrà procedere all'iscrizione fino al 30/11/2022. Il mancato perfezionamento dell'iscrizione ai corsi prescelti comporta la decadenza dell'ammissione in tutti i corsi in cui il candidato risultava ammesso.

I candidati dovranno utilizzare la procedura di iscrizione predisposta dall'Amministrazione, disponibile sul sito <https://unime.esse3.cineca.it>, comprensiva delle dichiarazioni richieste dal Bando e dal Regolamento in materia di autocertificazione e corredata dagli allegati. La procedura per l'iscrizione dovrà essere completata nei termini prescritti, pena l'esclusione.

I candidati in possesso di titolo accademico estero, conseguito in Paesi UE dovranno allegare alla domanda di iscrizione:

- certificato/i del titolo/i posseduto/i con allegata una traduzione, in lingua italiana o inglese, dichiarata conforme al testo a cura delle competenti rappresentanze diplomatiche o consolari all'estero.

I candidati in possesso di titolo accademico estero, conseguito in Paesi NON UE dovranno allegare alla domanda di iscrizione:

1. certificato/i del titolo/i posseduto/i con allegata una traduzione, in lingua italiana o inglese, dichiarata conforme al testo a cura delle competenti Rappresentanze diplomatiche o consolari all'estero;
2. dichiarazione di valore in loco rilasciata dalle competenti rappresentanze diplomatiche o consolari all'estero, attestante la durata del Corso di studio unitamente all'elenco degli esami sostenuti con la relativa votazione ed il valore accademico del titolo nel Paese che lo ha rilasciato.

I candidati in possesso di titolo conseguito all'estero, che non dovessero produrre la documentazione richiesta al momento dell'immatricolazione, saranno immatricolati con riserva e saranno esclusi dal Master/Corso, qualora non provvederanno a consegnare tale documentazione entro 10 giorni dall'inizio del corso e/o a seguito di verifica, qualora il titolo prodotto non risulti conforme ai requisiti richiesti dal presente bando.

I cittadini non comunitari dovranno inoltre consegnare copia di regolare permesso di soggiorno entro i 10 giorni successivi all'inizio delle attività.

L'inserimento di dati non veritieri nella domanda di iscrizione comporterà l'esclusione dalla graduatoria finale e la decadenza d'ufficio. In tal caso, l'Amministrazione Universitaria ha il diritto di recuperare gli eventuali benefici concessi e di non rimborsare le tasse pagate. La dichiarazione mendace, oltre alle sanzioni penali previste, potrà comportare per il soggetto coinvolto azioni di risarcimento danni da parte dei contro interessati.

Scaduti i termini per la proposizione di eventuale reclamo la segreteria didattica del Corso procederà ad inviare a ciascun candidato ammesso al Corso apposita comunicazione a mezzo e-mail e contestualmente il candidato comunicherà l'accettazione a partecipare al Master nonché l'impegno alla frequenza a tempo pieno alle attività di Master. Gli ammessi che non perfezioneranno l'iscrizione entro il termine previsto dal presente bando saranno considerati rinunciatari e ad essi subentreranno i candidati successivi secondo l'ordine in graduatoria.

TASSE

La somma totale per l'iscrizione è di € 3000.00 (tremila /00) e sarà comprensiva anche del 15% dovuto all'università quale contributo generale.

Tale somma deve essere versata, pena esclusione dal master, in n. 2 rate secondo le seguenti scadenze:

- la prima rata pari a € 500,00, comprensiva del 15% dovuto all'Università quale contributo generale, entro l'ultimo giorno utile per l'immatricolazione;
- la seconda rata pari a € 2500,00 entro il 30 dicembre 2022;
- La mora per il ritardato pagamento della seconda rata è pari ad € 28,00.

Il mancato pagamento delle quote comporta l'esclusione dal master.

Non è previsto rimborso delle tasse pagate in caso di ritiro.

FREQUENZA E PROVA FINALE

La frequenza al Corso è obbligatoria nella misura minima del 75% della durata complessiva del corso e il suo accertamento avrà luogo mediante il controllo delle presenze. Sono ammesse assenze fino ad un massimo del 25% della durata complessiva del corso. Gli allievi che superino la percentuale di assenze sopra riportata o si rendano inadempienti agli obblighi assunti decadono da ogni diritto e non verranno ammessi all'esame finale.

Il calendario sarà comunicato dal Direttore del Corso prima dell'inizio del corso.

Sede prevalente di svolgimento delle attività didattiche è presso il Dipartimento di MEDICINA CLINICA E

SPERIMENTALE, AULARIO di Via Castelli, 44 – Polo Universitario AULARIO, via Castelli, 44 – Messina.

Agli studenti del Corso si applicano le disposizioni di legge e di regolamenti riguardanti gli studenti universitari, fatte salve eventuali modifiche e novità legislative in materia.

La prova finale di accertamento delle competenze complessivamente acquisite per l'ottenimento del titolo di **Master di II livello in NEUROPSICOLOGIA e NEURORIABILITAZIONE** sarà condotta da una Commissione esaminatrice composta dai componenti del CTS o da un'apposita commissione individuata dal Direttore del Corso di concerto col Direttore di Dipartimento. All'allievo che abbandonerà il corso saranno comunque riconosciuti gli specifici crediti universitari maturati durante il percorso realizzato e sulla base di periodiche verifiche di accertamento delle competenze acquisite.

TITOLO CONSEGUITO

A conclusione del Master, agli iscritti che hanno svolto le attività ed adempiuto agli obblighi previsti, verrà rilasciato, secondo la normativa vigente, un diploma di **Master di II livello in NEUROPSICOLOGIA e NEURORIABILITAZIONE**, attivato dall'Università degli Studi di Messina. Il rilascio della pergamena avverrà previa richiesta in bollo dell'interessato e il pagamento della relativa tassa.

ULTERIORI INFORMAZIONI

La sede didattica del Corso è presso il Dipartimento di DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE – Polo Universitario AULARIO DELL'UNIVERSITA' - VIA P. CASTELLI, 44 98122 MESSINA. Il referente amministrativo è il dott. Daniele SALMERI, tel. 090-2212354 – e-mail: dsalmeri@unime.it.

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il trattamento dei dati personali dei candidati sarà effettuato con modalità conformi al Regolamento Europeo sulla protezione dei dati personali 679/2016 e la relativa informativa consultabile in fase di presentazione della domanda, e comunque disponibile nella sezione privacy di Ateneo raggiungibile al link <http://www.unime.it/it/ateneo/privacy>.

NORME FINALI

L'Università si riserva la facoltà di modificare, prorogare, sospendere, revocare il presente avviso, in relazione a nuove disposizioni di legge o per comprovate ragioni di pubblico interesse, senza che per gli aspiranti insorga alcuna pretesa o diritto. Ogni comunicazione agli aventi diritto sarà a carico del Coordinatore del Master.

Per quanto non previsto dal presente avviso si rinvia al Regolamento ed alle disposizioni interne dell'Università degli Studi di Messina oltre che disposizioni vigenti in materia.

IL PRESENTE BANDO HA VALORE DI CONVOCAZIONE UFFICIALE.

Messina, li 21.06.2022

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Giovanni Raimondo

Il Direttore del Master
Prof. Francesco Tomaiuolo