



Università degli Studi di Enna "Kore"

Facoltà di Scienze dell'Uomo e della Società

Anno Accademico 2020– 2021

A.A.	Settore Scientifico Disciplinare	CFU	Insegnamento	Ore di aula	Mutuazione			
2020/21	M-EDF/01	3	ATTIVITA' FISICA COMPENSATA E ADATTATA					
Classe	Corso di studi	Tipologia di insegnamento		Anno di corso e Periodo	Sede delle lezioni			
	SCIENZE E TECNICHE DELLE ATT. PREVENTIVE E ADATTATE	LABORATORIO DI PSICOMOTRICITA': VALUTAZIONE, METODI E TECNICHE		I ANNO / II SEMESTRE				
N° Modulo	Nome Modulo	Tipologia lezioni	Ore	Docente e Email	SSD	Ruolo	Interno	Affidamento
		Lezioni frontali	18	IACOLINO CALOGERO			SI	

Prerequisiti: Non sono richiesti pre-requisiti specifici per l'accesso ai contenuti dell'insegnamento.

Propedeuticità: Non ci sono insegnamenti propedeutici per questa disciplina.

Obiettivi formativi: L'obiettivo del laboratorio è l'acquisizione di conoscenze strategiche e tecniche valutative di interventi relative alla psicomotricità.



Risultati di apprendimento (Descrittori di Dublino):

Alla fine del corso, gli studenti dovranno aver conseguito le seguenti abilità, conoscenze e competenze:

Conoscenza e capacità di comprensione: Lo studente dovrà acquisire conoscenze specifiche sulle tecniche e strumenti di intervento utilizzati in psicomotricità.

Conoscenza e capacità di comprensione applicate: Lo studente dovrà acquisire competenze metodologiche e tecniche di intervento specifiche in psicomotricità.

Autonomia di giudizio: Lo studente dovrà essere in grado di sviluppare un giudizio critico relativo agli ambiti di intervento della psicomotricità.

Abilità comunicative: Lo studente dovrà essere in grado di argomentare e descrivere, attraverso un linguaggio e riconducibile all'ambito della psicomotricità, i principi teorici, metodologici ed applicativi della disciplina.

Capacità di apprendere: LO studente acquisirà competenze relative alla capacità di lettura corporea della sintomatologia normale e disfunzionale.

Contenuti e struttura del corso

Lezioni frontali:

N.	ARGOMENTO	TIPOLOGIA	DURATA
1	Introduzione alla psicomotricità – la psicomotricità dell'arco di vita	Teorica	3 h.
2	Il sett e setting psicomotorio -	Teorica	3 h.
3	Tecniche di rilassamento psicomotorio	Teorica/Esperenziale	3 h.
4	Il contatto corporeo ed emotivo –concetto del transfert controtransfert	Teorica/Esperenziale	3 h.



Università degli Studi di Enna "Kore"
Facoltà di Scienze dell'Uomo e della Società

5	Il linguaggio del corpo - le corazze caratteriali	Teorica/Esperenziale	3 h.
6	Il tradimento del corpo	Teorica	3 h.

Attività esercitative / Lavoro di gruppo:

Testi adottati

Testi principali: Vecchiato, M. "Il Gioco Psicomotorio – Psicomotricità psicodinamica", Armando Editore, Roma 2007. (cap. I, II, V, VI)

Materiale didattico a disposizione degli studenti:

Testi di riferimento (non obbligatorio):

Testi di approfondimento:

Modalità di accertamento delle competenze

L'accertamento delle competenze avverrà attraverso una prova orale contestuale all'esame di profitto previsto per l'insegnamento a cui afferisce il laboratorio.

Orari di lezione e date di esame

Gli orari di lezione saranno pubblicati sulla pagina web del corso di laurea:

<https://www.unikore.it/index.php/it/sc-tecniche-prev-adattate-attivita-didattiche/calendario-lezioni>

Le date di esami saranno pubblicati sulla pagina web del corso di laurea almeno due mesi prima dell'inizio della sessione d'esami:

<https://www.unikore.it/index.php/it/scienze-motorie-magistrale-esami-2/calendario-esami>



Università degli Studi di Enna "Kore"
Facoltà di Scienze dell'Uomo e della Società

Modalità e orari di ricevimento

Gli orari di ricevimento saranno pubblicati sulla pagina personale del docente:
LINK della propria pagina personale

Note

