

<b>FACOLTÀ</b>	Scienze Motorie
<b>ANNO ACCADEMICO</b>	2009/2010
<b>CORSO DI LAUREA (o LAUREA MAGISTRALE)</b>	Corso di Laurea in Scienze delle attività motorie e sportive
<b>INSEGNAMENTO</b>	TTD dell'attività motoria e sportiva adattata
<b>TIPO DI ATTIVITÀ</b>	Caratterizzante
<b>AMBITO</b>	Discipline motorie e sportive
<b>CODICE INSEGNAMENTO</b>	07499
<b>ARTICOLAZIONE IN MODULI</b>	No
<b>SETTORI SCIENTIFICO DISCIPLINARI</b>	M-EDF/01
<b>DOCENTE RESPONSABILE</b>	Marcello Traina Professore Straordinario Università degli Studi di Palermo
<b>CFU</b>	4 (2 teorici – 2 pratici)
<b>CFU teorici (ore)</b>	16
<b>CFU pratici (ore)</b>	24
<b>NUMERO DI ORE RISERVATE ALLO STUDIO PERSONALE</b>	60
<b>PROPEDEUTICITÀ</b>	Nessuna
<b>ANNO DI CORSO</b>	Terzo
<b>SEDE DI SVOLGIMENTO DELLE LEZIONI</b>	Da stabilire in funzione della disponibilità degli spazi didattici
<b>ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA</b>	Lezioni frontali, seminari ed esercitazioni pratiche sulla gestione di particolari attività sportive adattate.
<b>MODALITÀ DI FREQUENZA</b>	Facoltativa
<b>METODI DI VALUTAZIONE</b>	Presentazione e discussione di una Tesina
<b>TIPO DI VALUTAZIONE</b>	Voto in trentesimi
<b>PERIODO DELLE LEZIONI</b>	Secondo semestre
<b>CALENDARIO DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE</b>	Da stabilire in funzione della disponibilità degli spazi didattici
<b>ORARIO DI RICEVIMENTO DEGLI STUDENTI</b>	Giovedì ore 9,30-10,30

<p><i>RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI</i></p> <p><b>Conoscenza e capacità di comprensione</b>  <i>Conoscenza della classificazione delle attività motorie e sportive per i soggetti disabili e delle modalità di esecuzione ed insegnamento dei gesti motori nelle condizioni di disabilità.</i></p> <p><b>Capacità di applicare conoscenza e comprensione</b>  <i>Acquisizione di una visione complessiva degli effetti delle attività motorie e sportive nei soggetti con disabilità.</i></p> <p><b>Autonomia di giudizio</b>  <i>Capacità di valutare le indicazioni e le controindicazioni alle attività motorie e sportive nei soggetti con disabilità dimostrando capacità critico-scientifiche.</i></p> <p><b>Abilità comunicative</b>  <i>Capacità di descrivere e commentare le conoscenze acquisite, adeguando le forme comunicative agli interlocutori.</i></p> <p><b>Capacità d'apprendimento</b>  <i>Capacità di aggiornamento attraverso la consultazione di pubblicazioni scientifiche specifiche del settore e capacità di descrizione dei gesti motori da eseguire nelle condizioni di disabilità.</i></p>
---

**OBIETTIVI FORMATIVI DEL MODULO**

Alla fine del corso, lo studente dovrebbe conoscere la classificazione e la tutela sanitaria delle attività motorie e sportive nei soggetti disabili, le condizioni e le principali alterazioni dei diversi organi ed apparati che influenzano lo svolgimento delle attività motorie nei soggetti disabili.

TTD dell'attività motoria e sportiva adattata	
ORE FRONTALI	LEZIONI FRONTALI
4	Cenni storici Paraolimpiadi estive e invernali; la tutela sanitaria delle attività sportive per disabili; le certificazioni; gli organismi nazionali ed internazionali; classificazioni I.C.D.H. / I.C.F.
4	Lesioni cerebrali; lesioni midollari; amputazioni.
4	Classificazioni funzionali; disabilità sensoriali (vista e udito); deficit intellettivi e relazionali; esame morfo-fisiologico (strutturazione dello schema corporeo); condotte motorie di base; condotte neuro-percettivo-motorie; manifestazioni psichiche (educazione psico-motoria differenziata).
4	Obiettivi dell'attività motoria e sportiva dei disabili; apprendimento; allenamento (aspetti sociali, pedagogici e psicologici); presupposti metodologici e principi generali dell'allenamento; l'attività sportiva nei soggetti con disabilità fisico-motoria, sensoriale, intellettiva e relazionale.
ESERCITAZIONI	
4	Programma di attività motorie nei soggetti con lesioni midollari, cerebrali e con amputazione degli arti
8	Metodologia dell'allenamento: preparazione fisica generale; preparazione tecnica individuale; preparazione tecnica di squadra; preparazione psicologica; rapporto allenatore-giocatore; rapporto allenatore assistente; rapporto allenatore dirigente; rapporto con gli arbitri; programmazione dei piani di allenamento; organizzazione della squadra; rapporti con la stampa; regolamento tecnico del basket in carrozzina; la classificazione del basket in carrozzina I.W.B.F.
8	Elementi di Pallacanestro in carrozzina; studio analitico del giocatore in carrozzina; tecnica di spinta; fondamentali individuali di attacco con palla e senza palla; dall'uno vs uno al cinque vs cinque; difesa sui tagli; principi della difesa a zona, attacco alla zona; principi della difesa pressing, attacco al pressing; il contropiede
2	Progettazione e conduzione di attività motorie sportive adattate rivolte ad atleti che praticano le varie discipline paraolimpiche
2	Test di valutazione e lavori di gruppo; sviluppo di un piano di lezione curriculare ed extracurriculare
<b>TESTI CONSIGLIATI</b>	Luigi Bertini – <b>Attività sportive Adattate</b> - Calzetti Mariucci editore Marco Calamai – <b>Uno sguardo verso l'alto</b> - Editore: Franco Angeli, Collana: Strumenti per il Lavoro Psico-Sociale ed Educativo