



DOCENTE : De Pasquale Daniela – Castellucci Fabio

TIPOLOGIA : Teoria e tecniche delle attività preventive e adattate

NUMERO CFU: 5

BREVE PROGRAMMA / TESTI CONSIGLIATI:

Teoria:

- Nuova Definizione di «disabilità» secondo l'OMS
- Conoscenza del nuovo modello di classificazione internazionale del funzionamento della disabilità e della salute (ICF)
- Diagnosi funzionale secondo l'ICF
- Normative dell'Inclusione nel contesto scolastico/sportivo italiano: prospettive e indicazioni metodologiche
- Teorie e metodi delle attività motorie adattate
- Dalle attività motorie adattate allo sport paralimpico: la classificazione funzionale
- Classificazione funzionale negli sport di squadra: Basket in carrozzina, e negli sport individuali: nuoto
- Preparazione fisica e test di valutazione funzionale delle capacità fisiche nel basket in carrozzina.

Pratica:

- Attività pratica in acqua con bambini disabili (presso la piscina "Octopus", via di Torrenova)
- Laboratorio pratico sui fondamentali del basket in carrozzina con giocatori di serie B

Materiale didattico:

- Slide
- Articoli scientifici
- Manuali Tecnici CIP



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA"

Facoltà di Medicina e Chirurgia

*Corsi di Laurea in Scienze Motorie*