

# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

# SYLLABUS DEL CORSO

# Scienze Neuropsicologiche e Pedagogiche

2425-2-I0202D136

#### Obiettivi

Obiettivo del Corso é fornire nozioni integrate per quanto riguarda l'identificazione e valutazione dei disordini neuropsicologici in età evolutiva e l'impostazione del Profilo Dinamico Funzionale e del Progetto Educativo Personalizzato.

#### Contenuti sintetici

PEDAGOGIA SPECIALE: I processi di valutazione e presa in carico psicopedagogica in età evolutiva; SCIENZE NEUROPSICOLOGICHE E NEUROPSICOMOTORIE: Principali disturbi neuropsicologici in età evolutiva e approccio valutativo-terapeutico; SCIENZE PEDAGOGICHE: Legge 104/92, l'impostazione del Profilo Dinamico Funzionale e del Progetto Educativo Personalizzato.

#### Programma esteso

Vedi i Syllabus dei vari moduli

#### **Prerequisiti**

Obiettivi dei corsi del primo anno

#### Modalità didattica

Lezioni frontali in presenza (80% modalità erogativa, 20% modalità interattiva)

#### Materiale didattico

Disturbi e traiettorie atipiche del neurosviluppo: diagnosi e intervento. A cura di Pecini e Brizzolara. Edizioni Mc Graw Hill.

Nella terra di mezzo. Viaggio di un adulto alla scoperta della generazione Z. Raffaele Mantegazza, Samuele Spreafico. Uppa Edizioni.

Materiale fornito dai docenti

# Periodo di erogazione dell'insegnamento

Secondo Semestre

# Modalità di verifica del profitto e valutazione

Prova scritta (quiz a risposta multipla e domande a risposta aperta breve) con orale obbligatorio.

#### Orario di ricevimento

Si riceve per appuntamento

# **Sustainable Development Goals**

ISTRUZIONE DI QUALITÁ