



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

## SYLLABUS DEL CORSO

### Neuropsichiatria Infantile 3

1920-2-I0202D109-I0202D114M

---

#### Obiettivi

Obiettivo del Corso é fornire nozioni integrate nel campo dello sviluppo intellettuale, dell'intelligenza artificiale, del Profilo Dinamico Funzionale e del Progetto Educativo Personalizzato

#### Contenuti sintetici

NEUROPSICHIATRIA INFANTILE 3: Lo sviluppo delle funzioni esecutive e loro implicazioni nei disturbi dell'apprendimento

#### Programma esteso

Neuropsichiatria INFANTILE 3

I Disturbi dell'apprendimento: Disturbi specifici e aspecifici e loro implicazioni con il sistema cognitivo ed emotivo

Le funzioni esecutive

#### Prerequisiti

Obiettivi dei corsi del primo anno

## **Modalità didattica**

Lezioni frontali

## **Materiale didattico**

1. Buckley S, Bird G, Reading and writing development for infant with Down syndrome, Speech and language development for infant with Down syndrome, disponibile on line [www.downsed.org](http://www.downsed.org) , 2004.
2. Ferreiro E, Alfabetizzazione. Teoria e pratica, Milano, Raffaello Cortina, 2003.
3. Pfanner P., Canepa, Lo sviluppo neuropsichico nella sindrome di Down, in Bargagna S, La Sindrome di Down: proposte per un percorso educativo e riabilitativo,. Pisa, Del Cerro, 2000.
4. Vicari S, la sindrome di Down, Il Mulino, 2007
5. AA. VV., Ricercare per fare, Junior ed. 2009

## **Periodo di erogazione dell'insegnamento**

Secondo semestre

## **Modalità di verifica del profitto e valutazione**

Prova scritta: quiz a risposta singola/multipla e domande a risposta aperta breve.

Colloquio finale a discrezione del docente o su proposta dello studente in merito all'elaborato

## **Orario di ricevimento**

Si riceve per appuntamento

---