



ISTITUTO MILLER

Istituto di Psicologia
e Terapia Cognitivo Comportamentale

"Assessment dell'intelligenza in età evolutiva"

Dott. David Polezzi

Istituto Miller di Genova • Sabato 18 settembre 2016

Programma Formativo

- Principali modelli teorici relativi all'intelligenza;
- WPPSI-III;
- WISC-IV;
- Leiter-III;
- K-ABC-2;
- Matrici di Raven.

La lezione si propone di fornire le competenze per l'utilizzo dei principali strumenti di misurazione dell'intelligenza. Dopo una breve panoramica dei vari modelli teorici relativi all'intelligenza, verranno illustrati i principali strumenti di assessment dell'intelligenza, nelle versioni più aggiornate. In particolare:

- **WISC-IV**: Verranno illustrate le principali peculiarità e le differenze rispetto alle versioni precedenti. Inoltre, verranno illustrati in dettaglio i principali indici, nonché i cluster che la nuova versione di questo test permette di calcolare;
- **Leiter-III**: Una batteria che permette di valutare sia l'intelligenza non verbale che altre funzioni cognitive (attenzione, memoria, impulsività). Il test è particolarmente indicato per coloro che hanno problemi di linguaggio o provengono da un contesto culturale diverso da quello nazionale. Il test è applicabile anche su adulti;

K-ABC-2: Il test permette di misurare le principali componenti dell'intelligenza, intercettando processi cognitivi diversi rispetto ai test sopra illustrati. Il test permette la valutazione di bambini e ragazzi, dai bambini prescolari fino ai 18 anni.