

# Stadi di sviluppo cognitivo

Stadio	Età	Descrizione
Sensomotorio	0-2 anni	Il bambino “comprende” il mondo in base a ciò che può fare con gli oggetti e con le informazioni sensoriali
Preoperatorio	2-7 anni	Si rappresenta mentalmente gli oggetti e può usare i simboli (le parole e le immagini mentali)
Operatorio concreto	7-12 anni	Compare il pensiero logico e la capacità di compiere operazioni mentali (classificazione, seriazione, ecc.)
Operatorio formale	dai 12 anni	È capace di organizzare le conoscenze in modo sistematico e pensa in termini ipotetico-deduttivi

# 1. Senso-motorio (0 - 18/24 mesi)

- Passaggio da un organismo “riflesso” ad uno “riflessivo”.
- La conoscenza del mondo deriva dai sensi e dalle azioni sugli oggetti.
- Non vi è una rappresentazione mentale interna degli oggetti.
- Suddiviso in 6 sotto-stadi

# I 6 sotto-stadi del periodo senso-motorio

1. (0-1 mese): esercizio dei riflessi (applicati a nuovi oggetti)
2. (1-4 mesi): reazioni circolari primarie (prime abitudini, azioni centrate sul proprio corpo)
3. (4-8 mesi): reazioni circolari secondarie (azione sugli oggetti esterni, studio conseguenza azione – visione + prensione)
4. (8-12 mesi): schemi di azioni intelligenti (mezzi fini: sequenza di azioni per raggiungere uno scopo – tentativi di assimilazione dell'oggetto a schemi posseduti per conoscerlo)
5. (12-18 mesi): reazioni circolari terziarie (azioni complesse sugli oggetti – prove ed errori – variazioni per sperimentare e comprendere meglio gli eventi)
6. (18-24 mesi): pensiero simbolico (rappresentazione mentale della realtà: permanenza dell'oggetto – imitazione differita – gioco simbolico – pianificazione azioni in base a realtà immaginate)