



**Il Gold Standard  
internazionale  
per la misurazione  
delle capacità  
cognitive in età  
evolutiva**

 **GIUNTI**  
PSYCHOMETRICS





### Autrici dell'adattamento italiano

Lina Pezzuti  
Daniela Traficante  
Margherita Lang



### Destinatari

Da 6,0 a 16,11 anni



### Campione italiano

1410 soggetti



### Somministrazione

50'-60' ca.  
Individuale  
Carta e matita



### Scoring

Online



### Qualifica

C

La **WISC-V** (Wechsler Intelligence Scale for Children – Fifth Edition) è uno strumento clinico completo per valutare l'intelligenza di soggetti in età compresa tra i 6 e i 16 anni.

## Struttura del test

### SCALA TOTALE

Comprensione verbale	Visuo-spaziale	Ragionamento fluido	Memoria di lavoro	Velocità di elaborazione
Somiglianze Vocabolario Informazione Comprensione	Disegno con i cubi Puzzle	Ragionamento con le matrici Confronto di pesi Concetti illustrati Ragionamento aritmetico	Memoria di cifre Memoria di immagini Riordinamento di lettere e numeri	Cifrario Ricerca di simboli Cancellazione

### SCALE DEGLI INDICI PRIMARI

Comprensione verbale	Visuo-spaziale	Ragionamento fluido	Memoria di lavoro	Velocità di elaborazione
Somiglianze Vocabolario	Disegno con i cubi Puzzle	Ragionamento con le matrici Confronto di pesi	Memoria di cifre Memoria di immagini	Cifrario Ricerca di simboli

### SCALE DEGLI INDICI AUSILIARI

Ragionamento quantitativo	Memoria di lavoro uditiva	Non verbale	Abilità generale	Competenza cognitiva
Confronto di pesi Ragionamento aritmetico	Memoria di cifre Riordinamento di lettere e numeri	Disegno con i cubi Puzzle Ragionamento con le matrici Confronto di pesi Memoria di immagini Cifrario	Somiglianze Vocabolario Disegno con i cubi Ragionamento con le matrici Confronto di pesi	Memoria di cifre Memoria di immagini Cifrario Ricerca di simboli

## WISC-IV

### 10 subtest principali

1. Disegno con i cubi (DC)
2. Somiglianze (SO)
3. Memoria di cifre (MC)
4. Concetti illustrati (CI)
5. Cifrario (CR)
6. Vocabolario (VC)
7. Riordinamento di lettere e numeri (LN)
8. Ragionamento con le matrici (RM)
9. Comprensione (CO)
10. Ricerca di simboli (RS)

### 5 subtest supplementari

1. Completamento di figure (CF)
2. Cancellazione (CA)
3. Informazione (IN)
4. Ragionamento aritmetico (RA)
5. Ragionamento con le parole (RP)

### QI e 4 Indici primari

1. Indice di Comprensione verbale (ICV)
2. Indice di Ragionamento visuo-percettivo (IRP)
3. Indice di Memoria di lavoro (IML)
4. Indice di Velocità di elaborazione (IVE)

### 2 Indici ausiliari

1. Indice di Abilità generale (IAG)
2. Indice di Competenza cognitiva (ICC)

## WISC-V

### 10 subtest primari

1. Disegno con i cubi (DC)
2. Somiglianze (SO)
3. Ragionamento con le matrici (RM)
4. Memoria di cifre (MC)
5. Cifrario (CR)
6. Vocabolario (VC)
7. Confronto di pesi (CP) **NOVITÀ**
8. Puzzle (PZ) **NOVITÀ**
9. Memoria di immagini (MI) **NOVITÀ**
10. Ricerca di simboli (RS)

### 6 subtest secondari

1. Informazione (IN)
2. Concetti illustrati (CI)
3. Riordinamento di lettere e numeri (LN)
4. Cancellazione (CA)
5. Comprensione (CO)
6. Ragionamento aritmetico (RA)

### QI e 5 Indici primari

1. Indice di Comprensione verbale (ICV)
2. Indice Visuo-spaziale (IVS) **NOVITÀ**
3. Indice di Memoria di lavoro (IML)
4. Indice di Ragionamento fluido (IRF) **NOVITÀ**
5. Indice di Velocità di elaborazione (IVE)

### 5 Indici ausiliari

1. Indice di Ragionamento quantitativo (IRQ)
2. Indice di Memoria di lavoro uditiva (IMLU)
3. Indice Non verbale (INV)
4. Indice di Abilità generale (IAG)
5. Indice di Competenza cognitiva (ICC)

## I vantaggi della WISC-V

### VELOCE

Per ottenere il QI sono sufficienti 7 subtest invece di 10 come nella versione precedente, dunque il tempo di somministrazione è significativamente ridotto.

### SUBTEST VERBALI MIGLIORATI

Gli item dei subtest verbali sono stati aggiornati e i loro criteri di correzione sono stati ampliati e dettagliati.

### PRECISA E SPECIFICA

L'Indice di Ragionamento visuo-percettivo è stato suddiviso in due indici: Indice Visuo-spaziale (IVS) e Indice di Ragionamento fluido (IRF). Questo permette di ottenere punteggi specifici, mirati alla valutazione delle abilità visuo-spaziali e di ragionamento fluido e permette una comunicazione più chiara dei risultati ottenuti.

### DETTAGLIATA

Il numero totale degli Indici è stato portato da 6 a 10. Ciò permette una valutazione più ricca e dettagliata.

### SOMMINISTRAZIONE AGILE

Le istruzioni sono dirette ed efficaci. Le regole di interruzione sono più brevi e i criteri di valutazione raffinati e dettagliati.

### NO BIAS POST-PANDEMIA

Tutti i dati sono stati raccolti post-covid, quindi non risente del bias del periodo pandemico, restituendo una fotografia odierna del livello cognitivo dei bambini.

### INDICATA PER SOGGETTI CON DIFFICOLTÀ LINGUISTICHE

Grazie al calcolo di un Indice Non verbale lo strumento è utile in caso di soggetti con difficoltà nell'area linguistica.

### MIGLIORAMENTO DELLA MISURA DELLA MEMORIA DI LAVORO

L'aggiunta del subtest Memoria di immagini inserisce la componente visiva nella misurazione della Memoria di lavoro.

# Cosa contiene il kit completo WISC-V

Protocollo di notazione con incluso un numero equivalente di crediti per lo scoring online su Giunti Testing

Manuale

Valigetta

Griglie di correzione per i subtest Cifrario, Ricerca di simboli e Cancellazione



Libretti di risposta  
1 e 2

Libri degli stimoli  
1 e 2

Cubi



[www.giuntipsy.it](http://www.giuntipsy.it)