

MDB - TEST DI COPIA DI DISEGNI GEOMETRICI CON E SENZA ELEMENTI DI PROGRAMMAZIONE

di Gainotti et al., 1977; Carlesimo et al., 1996

Al paziente viene inizialmente mostrato il modello che deve essere ricopiato sotto l'originale, sullo stesso foglio, per evidenziare l'eventuale presenza del fenomeno del closing-in (accollamento al modello). Successivamente, mantenendo ben in mostra il modello, vengono somministrate le prove dello stesso con elementi di programmazione e il paziente deve completare le parti mancanti dei disegni. Nella Copia di Disegni senza elementi di programmazione (CD), per ogni prova, al paziente viene assegnato il seguente punteggio: **4 PUNTI se la prospettiva, l'orientamento delle linee, la relazione spaziale e la proporzione tra le parti sono correttamente riprodotte; 3 PUNTI se il disegno è ben riconoscibile e tutti gli elementi costitutivi sono presenti e correttamente posizionati, tuttavia, la prospettiva è persa e/o ci sono lievi imperfezioni riguardanti l'orientamento delle linee, la relazione spaziale o la proporzione tra le parti; 2 PUNTI se il disegno risulta difficilmente riconoscibile per la mancanza, o la dislocazione, di uno o più elementi costitutivi e/o per gravi imperfezioni nell'orientamento delle linee, nella relazione spaziale o nella proporzione tra le parti; 1 PUNTO se il disegno non è riconoscibile ma non si osserva il fenomeno di closing-in; 0 PUNTI se è presente il fenomeno del closing-in per cui tutta o parte della copia viene eseguita ricalcando o sovrapponendosi al modello.** Nella copia di disegni con elementi di programmazione (CDP) viene assegnato per ogni figura **1 PUNTO per ogni linea completata.** Nella copia della casa la porta viene considerata un tratto unico insieme alla base. Tratti grafici errati non vengono conteggiati ai fini del punteggio.

COPIA SENZA ELEMENTI DI PROGRAMMAZIONE (CD)	
Item	Punteggio
Stella – Fig. a	/ 4
Cubo – Fig. b	/ 4
Casa – Fig. c	/ 4
TOTALE PUNTEGGIO GREZZO CD	/ 12
PUNTEGGIO CORRETTO CD	
PUNTEGGIO EQUIVALENTE CD	

Cut Off CD: 7.18

COPIA CON ELEMENTI DI PROGRAMMAZIONE (CDP)	
Item	Punteggio
Stella – Fig. a1	/ 8
Stella – Fig. a2	/ 8
Cubo – Fig. b1	/ 2
Cubo – Fig. b2	/ 3
Cubo – Fig. b3	/ 9
Cubo – Fig. b4	/ 7
Casa – Fig. c1	/ 5
Casa – Fig. c2	/ 8
Casa – Fig. c3	/ 10
Casa – Fig. c4	/ 10
TOTALE PUNTEGGIO GREZZO CDP	/ 70
PUNTEGGIO CORRETTO CDP	
PUNTEGGIO EQUIVALENTE CDP	

Cut Off CDP: 61.85

MDB - TEST DI COPIA CON E SENZA ELEMENTI DI PROGRAMMAZIONE: CORREZIONE PER ETÀ E SCOLARITÀ

Età	CD				CDP			
	5	8	13	17	5	8	13	17
20	+0.2	-0.4	-1.2	-1.6	-0.2	-0.8	-1.7	-2.4
25	+0.2	-0.3	-1.1	-1.6	+0.1	-0.7	-1.6	-2.3
30	+0.3	-0.3	-1	-1.5	+0.2	-0.5	-1.5	-2.2
35	+0.4	-0.2	-0.9	-1.4	+0.4	-0.4	-1.4	-2
40	+0.5	-0.1	-0.8	-1.3	+0.5	-0.3	-1.2	-1.9
45	+0.6	0	-0.7	-1.2	+0.7	-0.1	-1.1	-1.7
50	+0.7	+0.1	-0.6	-1.1	+0.8	+0.1	-0.9	-1.6
55	+0.8	+0.3	-0.5	-1	+1	+0.3	-0.7	-1.4
60	+0.9	+0.4	-0.4	-0.9	+1.2	+0.5	-0.5	-1.2
65	+1.1	+0.5	-0.2	-0.7	+1.5	+0.7	-0.3	-0.9
70	+1.2	+0.6	-0.1	-0.6	+1.7	+1	0	-0.7
75	+1.3	+0.8	+0.4	-0.4	+2.1	+1.3	+0.3	-0.3
80	+1.5	+0.9	+0.4	-0.3	+2.5	+1.7	+0.7	+0.1

COPIA DISEGNI SENZA ELEM. PROG.

Range P. Corretti	P. Equiv.
da 0 a 7,17	0
da 7,18 a 8,22	1
da 8,23 a 9,23	2
da 9,24 a 10,11	3
> 10,11	4

COPIA DISEGNI CON ELEM. PROG.

Range P. Corretti	P. Equiv.
da 0 a 61,84	0
da 61,85 a 64,92	1
da 64,93 a 67,54	2
da 67,55 a 68,55	3
> 68,55	4

