

Ponticelli		Funzioni
X4-X5 = ON	ZA-ZA1	Saltare la diagnostica e chiedere a all'utente il tipo di unita' disco mini-floppy
X4-X5 = ON	ZA-ZA2	Configurazione unita' disco mini-floppy 1 160 KB
X4-X5 = OFF	ZA-ZA2	Configurazione unita' disco mini-floppy 2 320 KB
X4-X5 = OFF	ZA-ZA1	Configurazione unita' disco mini-floppy 2 640 KB

2.9.10 TABELLA DELLE PONTICELLATURE PER LE VARIE CONFIGURAZIONI DI MEMORIA MEMORIA

CONFIGURAZIONE	Z1-Z22	K1-K2	E1-E2	V1-V2	W1-W2	M1-M2	X1 - X8	X2 - X7	X3 - X6	U62/3/4/5	U66 A
M20 SENZA PIASTRA DI MEMORIA	Z - Z1	K - K2	E - E1	V - V1	W - W2	M - M1	OFF	ON	OFF	PRESENTI	OFF
M20 CON PIASTRA (E) 32 KB B/N	Z - Z1	K - K2	E - E1	V - V1	W - W2	M - M1	OFF	OFF	OFF	PRESENTI	OFF
M20 CON PIASTRA (E) 128 KB B/N	Z - Z1	K - K1	E - E1	V - V2	W - W1	M - M2	ON	OFF	OFF	ASSENTI	ON
M20 CON UNA PIASTRA 32 KB COLORE (4)	Z - Z1	K - K2	E - E1	V - V1	W - W2	M - M1	OFF	OFF	ON	PRESENTI	OFF
M20 CON UNA PIASTRA 128 KB COLORE (4)	Z - Z1	K - K1	E - E1	V - V2	W - W1	M - M2	OFF	ON	ON	ASSENTI	ON
M20 CON DUE PIASTRE 32 KB COLORE (8)	Z - Z1	K - K2	E - E2	V - V1	W - W2	M - M1	ON	OFF	ON	PRESENTI	OFF
M20 CON DUE PIASTRE 128 KB COLORE (8)	Z - Z1	K - K1	E - E2	V - V2	W - W1	M - M2	ON	ON	ON	ASSENTI	ON