

## Test connessione

Interamente in italiano, questo test controlla la tua velocità di connessione a internet tramite il download di un file.

Prima di procedere alla misurazione chiudi tutti i programmi non necessari al funzionamento del test, specialmente quelli che effettuano scambio di dati via Internet.

AVVIA IL TEST !!!

### Attenzione

La velocità rilevata, come quella rilevata da altri test simili effettuabili su Internet, è da considerarsi indicativa e potrebbe non corrispondere alla velocità di connessione massima annunciata dal tuo Internet Provider.

Il risultato della misurazione è infatti influenzato da una serie di variabili come: grado di congestione della rete (analogica, digitale ISDN o digitale ADSL), capacità dei server, presenza di programmi attivi sul Pc, qualità e lunghezza del doppino telefonico.

Per questo motivo, se ripeti il test più volte (anche di seguito), potresti ottenere risultati leggermente differenti.

### Unità di misura elettroniche

Bits e Bytes sono misure dell'informazione elettronica: 1 Byte corrisponde a 8 bit.

Le velocità di comunicazione (di banda) sono comunemente misurate in bits per secondo, mentre molte delle operazioni dei computer (come la dimensione di file) si misurano in Bytes.

Il modem a "56K" è a 56 Kilobit per secondo (Kbps); l'ADSL a "2Mega" è a 2 Megabit per secondo (Mbps).

In un Pc, "256 Mega" di RAM significa 256 MegaByte (MB); un file da "4 Mega" significa 4 MegaByte (MB).

(Kbps)	Megabit/s								
(Mbps)	KiloByte/s								
(KBps)	MegaByte/s								
(MBps)		56	-	7,1	-	64	-	8,2	-
		512		12288		12		1536	
		0,5				1,5			

AVVIA IL TEST !!!