



# Installazione della memoria RAM nell'iMac Intel EMC 2266 da 20"

Scritto Da: Walter Galan



## INTRODUZIONE

Utilizzare questa guida per sostituire o aggiornare la memoria RAM dell'iMac e ottenere un immediato aumento della velocità.



### STRUMENTI:

- [Phillips #1 Screwdriver](#) (1)
- [Spudger](#) (1)



### COMPONENTI:

- [iMac Intel 20" EMC 2266 \(Early 2009\) Memory Maxxer RAM Upgrade Kit](#) (1)
- [PC3-8500 2 GB RAM Chip](#) (1)
- [PC3-8500 1 GB RAM Chip](#) (1)
- [PC3-8500 4 GB RAM Chip](#) (1)

## Passo 1 — Installazione dello sportello di accesso nell'iMac Intel EMC 2266 da 20"



- Poggiare l'iMac sul lato anteriore su un tavolo, con il bordo inferiore rivolto verso l'utente.
- Allentare la vite con testa a croce al centro dello sportello di accesso.
- ⓘ La vite resta all'interno dello sportello di accesso.
- Rimuovere lo sportello di accesso dall'iMac.

## Passo 2 — Installazione della memoria RAM nell'iMac Intel EMC 2266 da 20"



- Mediante l'estremità piatta di un inseritore, estrarre le linguette di plastica nera della memoria RAM dall'apposito alloggiamento.
- Tirare la linguetta di plastica nera dall'iMac per espellere il modulo RAM.

### Passo 3



- Tenere il modulo di memoria RAM dai bordi ed estrarlo dal relativo connettore.
- ⓘ In presenza di due moduli di memoria RAM, ripetere la procedura per l'altro modulo.

Per riassemblare il dispositivo, seguire queste istruzioni in ordine inverso.