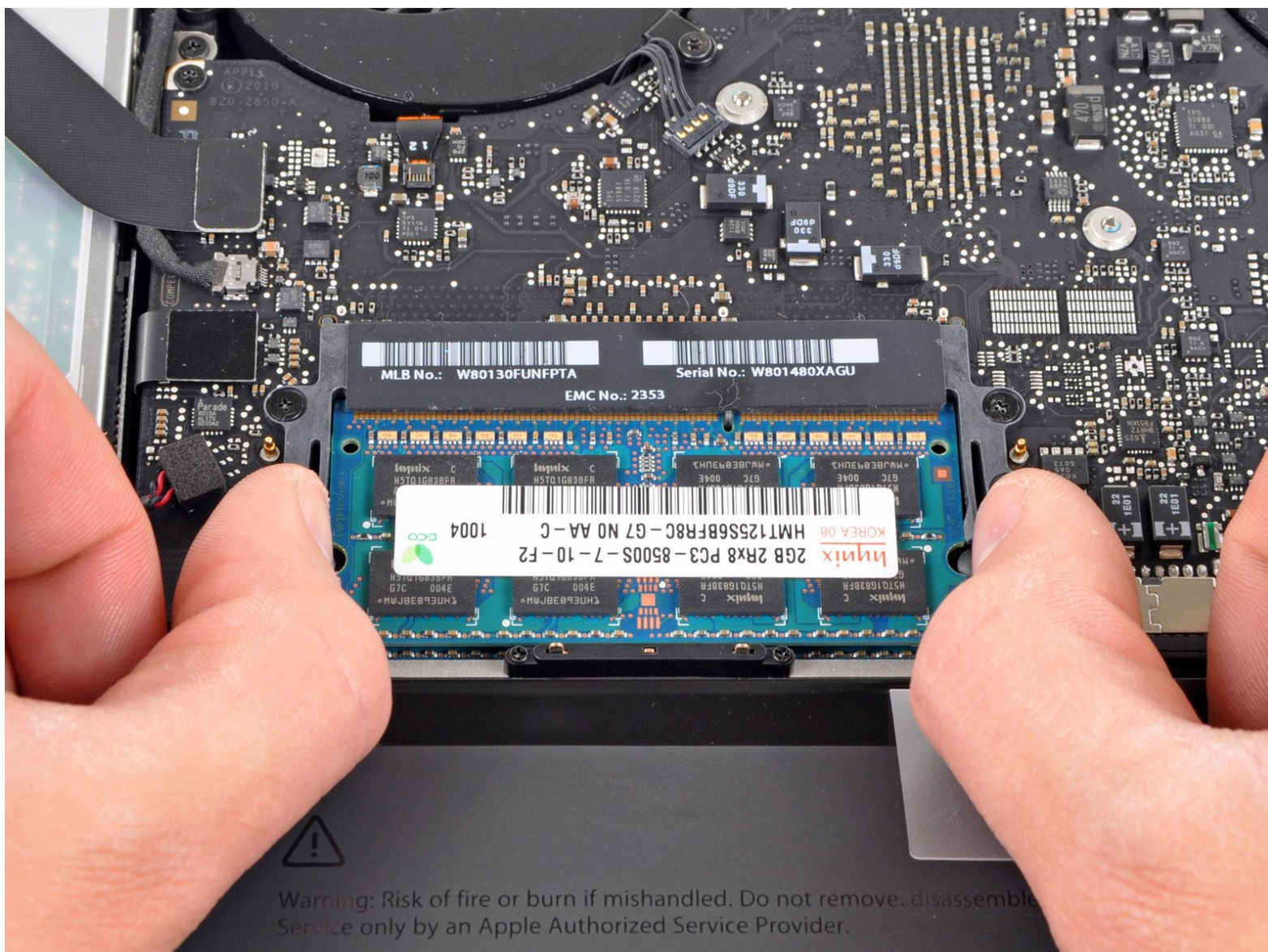




# Sostituzione memoria RAM MacBook Pro Unibody 15", versione metà 2010

Sostituisci la memoria RAM del tuo MacBook Pro Unibody da 15", versione metà 2010.

Scritto Da: Walter Galan



## INTRODUZIONE

In questo computer, l'accesso alla RAM è molto diretto e richiede operazioni di smontaggio minime.



### STRUMENTI:

- [Phillips #00 Screwdriver](#) (1)



### COMPONENTI:

- [MacBook Pro 15" Unibody Mid 2010 Memory Maxxer RAM Upgrade Kit](#) (1)
- [PC3-8500 4 GB RAM Chip](#) (1)
- [PC3-8500 2 GB RAM Chip](#) (1)
- [PC3-8500 1 GB RAM Chip](#) (1)

## Passo 1 — Case inferiore



- Rimuovi le dieci viti seguenti, che fissano il case inferiore a quello superiore:
  - Tre viti con testa a croce Phillips da 13,5 (14,1) mm.
  - Sette viti con testa a croce da 3 mm.
- ☑ Nel rimuovere queste viti, nota come escono lievemente angolate. Devono essere rimesse al loro posto nello stesso modo.

## Passo 2



- Solleva con entrambe le mani il case inferiore in prossimità della presa d'aria per estrarre le due clip di fissaggio al case superiore.
- Rimuovi il case inferiore e mettilo da parte.

## Passo 3 — Memoria RAM



- Sgancia le linguette sui lati del modulo RAM, premendole contemporaneamente in senso opposto al modulo stesso.
- ⓘ Queste linguette bloccano il modulo in posizione. Sganciandole, il modulo "salterà" fuori.
- Dopo aver sganciato il modulo RAM, estrailo dal relativo connettore.
- ➡ Ripeti la procedura in presenza di un secondo modulo RAM.

Per rimontare il tuo dispositivo, segui queste istruzioni in ordine inverso.