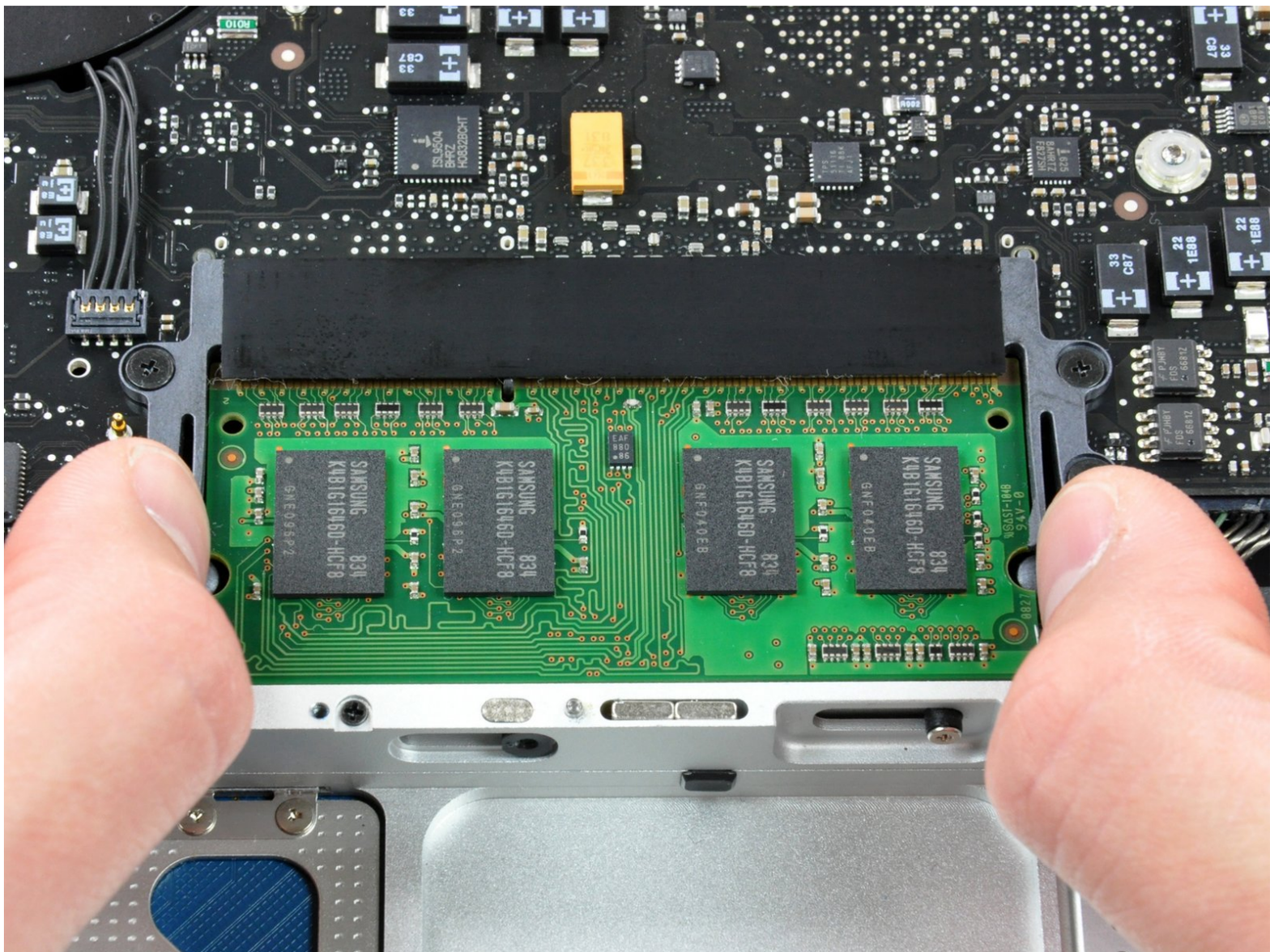




Installazione della memoria RAM nel MacBook Unibody modello A1278

Scritto Da: Walter Galan



INTRODUZIONE

L'accesso alla memoria RAM nel computer è diretto e richiede un'operazione di smontaggio minima.



STRUMENTI:

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



COMPONENTI:

- [MacBook 13" Unibody 2 GHz Memory Maxxer RAM Upgrade Kit](#) (1)
- [MacBook 13" Unibody 2.4 GHz 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 nel MacBook Unibody modello A1278



- Con il case chiuso, posizionare l'Unibody capovolto su una superficie piatta.
- Premere il lato scanalato della chiusura di sgancio dello sportello di accesso, affinché sia possibile prendere l'estremità libera con le mani. Sollevare la chiusura di sgancio finché non è in posizione verticale.

Passo 2



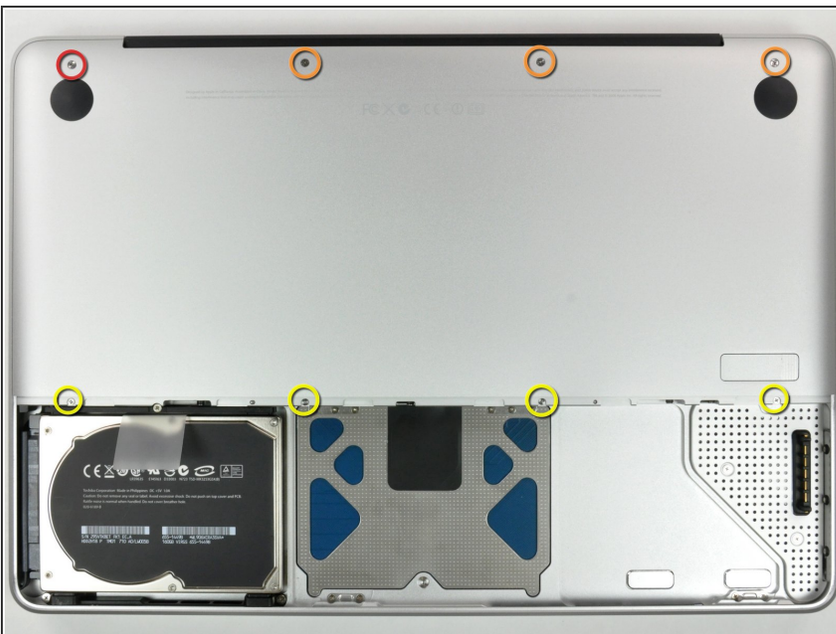
- Adesso, lo sportello di accesso dovrebbe essere abbastanza rialzato per sollevarlo e rimuoverlo dall'Unibody.

Passo 3 — Installazione della batteria nel MacBook Unibody modello A1278



- ❗ Verificare che la chiusura di sgancio dello sportello di accesso sia in posizione verticale prima di procedere.
- Prendere la linguetta di plastica bianca ed estrarre la batteria, rimuovendola dall'Unibody.

Passo 4 — Installazione del case inferiore nel MacBook Unibody modello A1278



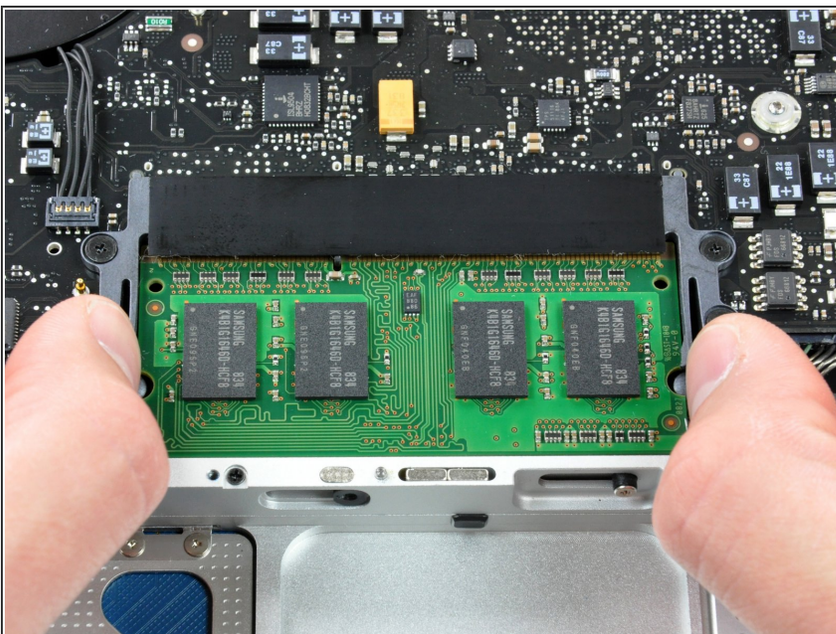
- Rimuovere le otto viti seguenti, che fissano il case inferiore al case:
 - Una vite con testa a croce da 3 mm.
 - Tre viti con testa a croce da 13,5 mm.
 - Quattro viti con testa a croce da 3,5 mm.

Passo 5



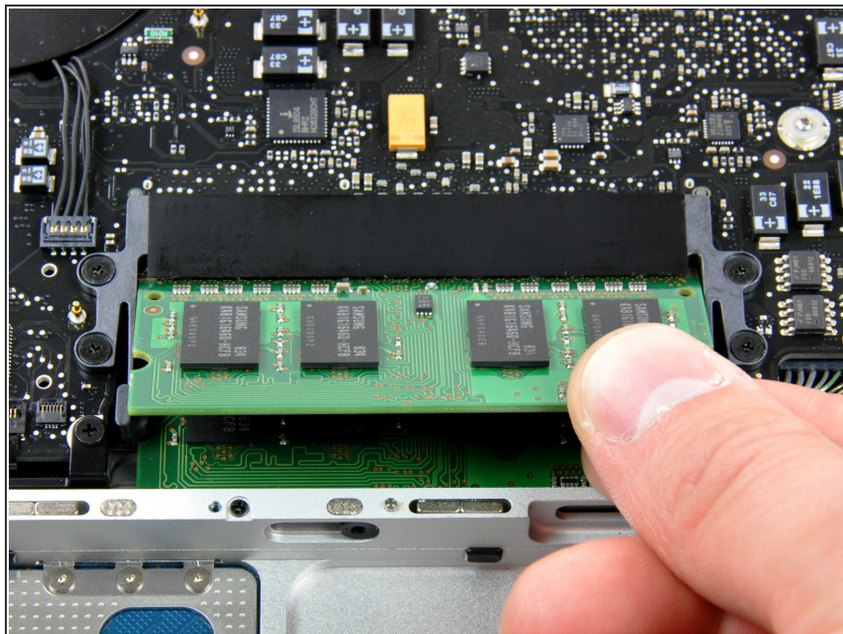
- Con entrambe le mani, sollevare il case inferiore da quello superiore.

Passo 6 — Installazione della memoria RAM nel MacBook Unibody modello A1278



- Sganciare le linguette sui lati del chip, premendole contemporaneamente in senso opposto al modulo stesso.
- ⓘ Queste linguette bloccano il chip in posizione. Sganciandole, il chip "salterà" fuori.

Passo 7



- Dopo aver sganciato il chip di memoria RAM, estrarlo dal relativo connettore.
- ⓘ Ripetere la procedura in presenza di un secondo chip di memoria RAM.

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