

Aggiornamento ad AMP Private Cloud 3.1.1 - aggiunta di spazio su disco e memoria

Sommario

[Introduzione](#)

[Aggiunta di spazio su disco](#)

[Aggiunta di memoria](#)

[Errore di aggiornamento RAM o aggiunta disco](#)

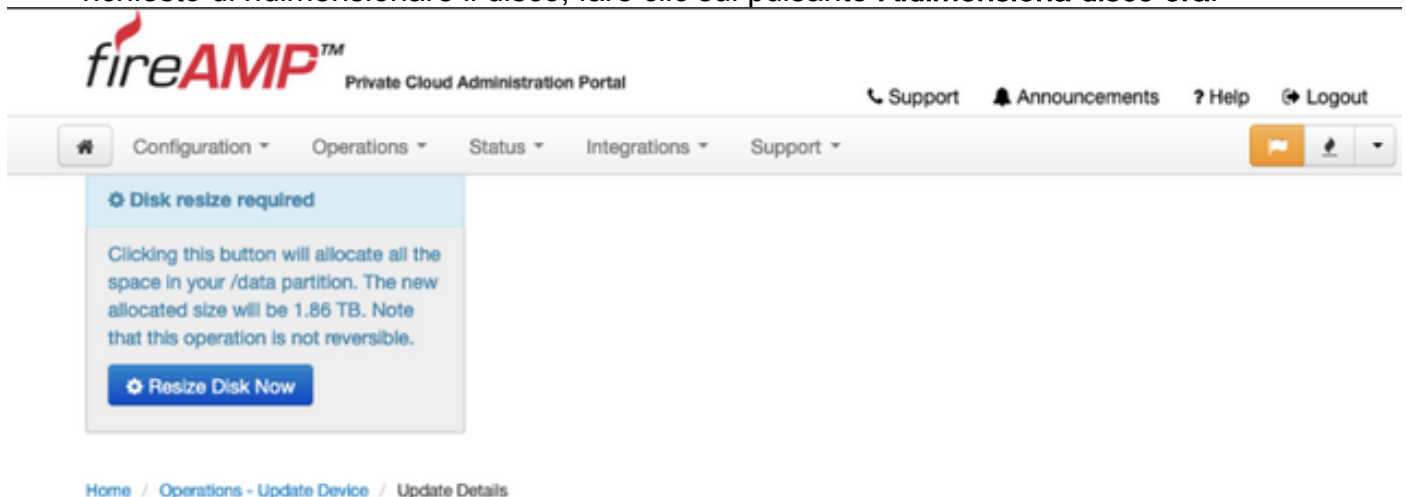
Introduzione

AMP for Endpoints Private Cloud 3.1.1 richiede 1,1 TB di spazio libero su disco e 128 GB di RAM. Verrà visualizzato un avviso se si tenta di aggiornare il software del cloud privato con una capacità del disco o una memoria insufficiente sulla macchina virtuale. Per procedere con l'aggiornamento, è necessario utilizzare vSphere per aggiungere un disco o più memoria.

Aggiunta di spazio su disco

Per aggiungere spazio su disco, è necessario aggiungere un nuovo disco alla macchina virtuale, quindi ingrandire la partizione /data.

1. Aggiungere un nuovo disco da 1,1 TB. Per istruzioni su come aggiungere un disco rigido a una macchina virtuale nel client vSphere, consultare la documentazione di vSphere.
2. Riavviare l'accessorio.
3. Dopo aver aggiunto il disco rigido, andare alla pagina Aggiorna dispositivo. Quando viene richiesto di ridimensionare il disco, fare clic sul pulsante **Ridimensiona disco ora**.



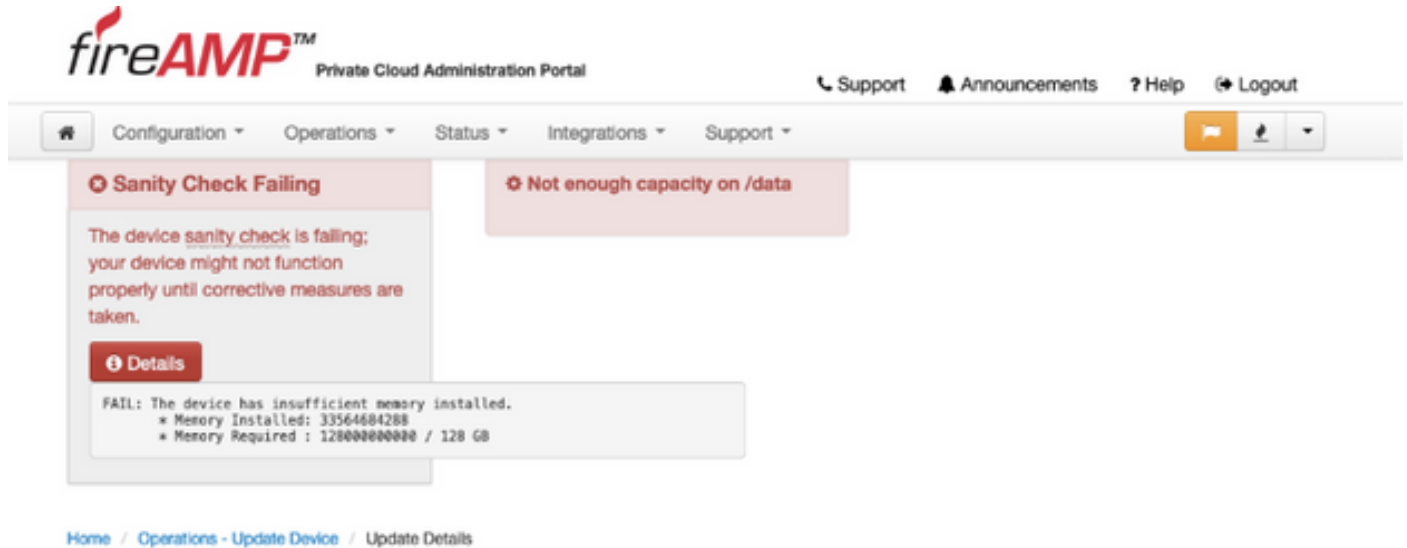
Aggiunta di memoria

1. Aggiungere 128 GB di RAM. Per istruzioni su come modificare la configurazione della memoria nel client vSphere, consultare la documentazione di vSphere.

2. Riavviare l'accessorio.

Errore di aggiornamento RAM o aggiunta disco

Questa schermata viene visualizzata se si tenta di aggiornare il software del cloud privato in seguito a un tentativo non riuscito di aggiornare la RAM o di aggiungere un disco. Ripetere l'aggiornamento della RAM e aggiungere di nuovo le procedure disco.



NOTA: Questo errore si verifica dopo il download di tutti gli rpm, ma prima dell'inizio del processo di aggiornamento. Ciò impedisce l'aggiornamento alla versione 3.1.1 senza soddisfare i requisiti minimi.