



COS'È AMAZON S3 GLACIER?

La tecnologia "Deep Freeze" di Amazon si riferisce ad Amazon S3 Glacier, un servizio di archiviazione a lungo termine che fa parte di Amazon Web Services (AWS).

Amazon S3 Glacier è progettato per l'archiviazione dei dati che sono raramente accessibili e per i quali i tempi di recupero di diverse ore sono accettabili. È un servizio di archiviazione su cloud che offre soluzioni a basso costo per il backup e l'archiviazione a lungo termine, ideale per dati che devono essere conservati per periodi prolungati ma non necessitano di accessi frequenti.

Vantaggi di SBCPro che utilizza Amazon S3 Glacier

€ COSTI RIDOTTI

Amazon S3 Glacier offre tariffe di archiviazione molto basse rispetto ad altre soluzioni di archiviazione.

Vantaggio: È una soluzione economicamente vantaggiosa per l'archiviazione di grandi quantità di dati che devono essere mantenuti a lungo termine, ma non necessitano di accesso frequente.

🛡 SICUREZZA

I dati archiviati su Amazon S3 Glacier sono criptati sia a riposo che durante il trasferimento.

Vantaggio: Garantisce che i dati siano protetti contro accessi non autorizzati, migliorando la sicurezza delle informazioni sensibili.

⚠ DURABILITÀ E AFFIDABILITÀ

Amazon S3 Glacier è progettato per garantire una durabilità del 99.99999999% dei dati.

Vantaggio: Garantisce che i dati siano protetti contro accessi non autorizzati, migliorando la sicurezza delle informazioni sensibili.

↗ SCALABILITÀ

Amazon S3 Glacier è altamente scalabile e può gestire qualsiasi quantità di dati.

Vantaggio: Le aziende possono archiviare quantità crescenti di dati senza dover preoccuparsi dei limiti di capacità.

⌚ OPZIONI DI RECUPERO

Amazon S3 Glacier offre diverse opzioni di recupero dei dati, che vanno dalle 3 alle 12 ore.

Vantaggio: Le aziende possono scegliere l'opzione di recupero che meglio si adatta alle loro esigenze tra pannello web o Agent installato.

Quando Utilizzare Amazon S3 Glacier?

Archiviazione a Lungo Termine

Per dati che devono essere conservati per molti anni e non richiedono accessi frequenti, come documenti legali, registri aziendali, dati di ricerca e archivi storici.

Backup

Per creare backup di dati critici che devono essere mantenuti a lungo termine.

Disaster Recovery

Per conservare copie di dati essenziali che possono essere recuperate in caso di disastri o perdite di dati.

In sintesi, Amazon S3 Glacier è una soluzione ideale per le aziende che necessitano di un'opzione di archiviazione a lungo termine e a basso costo, garantendo al contempo elevati livelli di sicurezza, durabilità e flessibilità di recupero dei dati.