



# OBJECT STORAGE

---

## OBJECT STORAGE A COSTI CONTENUTI E AFFIDABILE IN SVIZZERA

---

Grazie all'object storage del cloud MTF, è possibile archiviare in modo semplice ed economico quantità praticamente illimitate di dati. I dati si trovano sempre nei centri dati cloud altamente disponibili di MTF in Svizzera. Con il nostro Object Storage potete archiviare i vostri dati in modo ridondante in un unico luogo o, per la massima disponibilità, anche in modo georedundante. L'accesso funziona come di consueto tramite API S3.

### I VOSTRI VANTAGGI

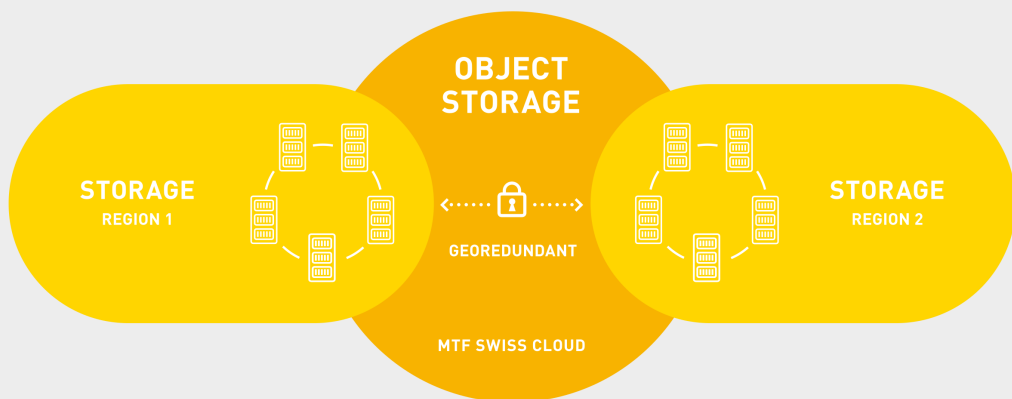
---

- ✓ OBJECT STORAGE GARANTITO IN SVIZZERA IN CENTRI DATI MTF CERTIFICATI
- ✓ LA PIENA CONFORMITÀ S3-API GARANTISCE LA PROTEZIONE DEGLI INVESTIMENTI
- ✓ POSSIBILITÀ DI MEMORIZZAZIONE DEI DATI GEOREDONDANTE
- ✓ SEMPLICE CONSOLE DI GESTIONE PER UN AMBIENTE COMPLETO
- ✓ SCALABILITÀ INFINITA FINO ALLA GAMMA DI PETA 0 EXABYTE
- ✓ TRASPORTO E MEMORIZZAZIONE DEI DATI SEMPRE CRIPTATI
- ✓ COSTI MENSILI FISSI E PREVEDIBILI

## LA SOLUZIONE FLESSIBILE PER GRANDI VOLUMI DI DATI

---

I dati possono essere memorizzati nel sistema cloud MTF in due diversi centri dati geograficamente separati in Svizzera. All'interno di una regione, i dati vengono memorizzati in modo ridondante e, se lo si desidera, possono anche essere specchiati in modo sincrono tra le regioni (georidondanza).



# INFORMAZIONI TECNICHE

---

## VASTA GAMMA DI APPLICAZIONI

Object Storage è particolarmente adatto per dati non strutturati come contenuti multimediali e web o come backup, disaster recovery o archiviazione.

## MASSIMA AFFIDABILITÀ

I dati sono sempre memorizzati in modo ridondante in un'unica regione geografica della Svizzera. Inoltre è possibile la memorizzazione georidondante e sincrona in diverse regioni geografiche.

## MEMORIZZAZIONE DEI DATI IN SVIZZERA

L'archiviazione degli oggetti si basa sul MTF Private Cloud, tutti i dati vengono crittografati e memorizzati nei centri dati MTF in Svizzera.

## SCALABILITÀ INFINITA

Una soluzione di storage ideale per sistemi altamente scalabili e distribuiti con uno spazio di storage quasi illimitato.

## PROTEZIONE E SICUREZZA DEI DATI

I dati vengono sempre trasmessi in modo criptato e memorizzati secondo il FIPS 104-2.

## MEMORIA OGGETTI NON MODIFICABILE

Object Lock può essere utilizzato per proteggere i dati dalla cancellazione o dalla modifica.

## MASSIMA COMPATIBILITÀ

L'API S3 nativa al 100% assicura la piena compatibilità delle applicazioni o interfacce S3 esistenti.