



Disaster Recovery è più di un backup. Se ad esempio l'acqua dovesse danneggiare il vostro sistema informatico, potreste semplicemente riavviarlo e riprendere a lavorare. Senza fermi prolungati e costosi.

Disaster Recovery

**Con Disaster Recovery di Swisscom proteggete il vostro sistema informatico e la vostra attività da guasti dovuti a eventi naturali come terremoti, incendi o acqua o in caso di attacchi di hacker. E così potrete concentrarvi su cose più importanti rispetto a dati e programmi.**

#### Cos'è Disaster Recovery?

Disaster Recovery è come un'assicurazione per dati e sistemi. Calma e sangue freddo: se succede qualcosa, avete una riproduzione 1:1 dei vostri sistemi IT e dei vostri dati, salvata al sicuro nel nostro cloud DCS. Sarà sufficiente telefonare al vostro Swisscom Partner che riavvierà il sistema facendo rapidamente ripartire macchine e processi. Come per le assicurazioni, pagherete un canone mensile vantaggioso rispetto ai costi di un fermo di produzione o di un blocco dell'attività che potrebbe durare giorni.

#### Come funziona Disaster Recovery?

In poche parole, abbiamo una riproduzione a specchio del vostro sistema informatico come macchina virtuale sul nostro cloud DCS. Lì i vostri programmi e dati critici sono al sicuro da attacchi esterni. Non appena il vostro sistema informatico ha un guasto, si blocca o subisce un attacco, intervengono le nostre macchine virtuali e vi consentono di portare avanti l'attività e di non fermare la produzione. È sufficiente contattare il proprio Swisscom Partner, al resto ci pensiamo noi. E voi potrete continuare a pensare alla vostra azienda, ai vostri clienti e al vostro personale.



swisscom



## Disaster Recovery o backup?

Disaster Recovery è più di un normale backup. Da una parte perché sincronizza i vostri sistemi in modo automatico ogni 2 fino a 24 ore mantenendo tutti i dati sempre aggiornati. Dall'altra perché non si limita a proteggere i dati, ma l'intera struttura IT. Il nostro Disaster Recovery si basa sul servizio in clouding di Swisscom DCS e protegge i vostri sistemi informatici all'interno di un centro di calcolo di Swisscom secondo i più elevati standard di sicurezza (ISO 27001).

## Un primo passo verso il futuro

Se un giorno deciderete di passare dal server locale dei vostri sistemi informatici a un sistema decentrato su cloud, significherà che avrete già compiuto il primo passo. I vostri dati e programmi vengono salvati nel nostro centro di calcolo, i vostri sistemi IT saranno riprodotti sul cloud. Passando al cloud è possibile ridurre i costi perché non dovrete più investire in server e aggiornamenti, potrete lavorare da ovunque e in qualsiasi momento accedendo sempre a dati e programmi aggiornati.

## I vantaggi in breve

### – Sicurezza

I vostri sistemi informatici saranno protetti da danni dovuti a eventi naturali come terremoti, incendi o acqua. In caso di emergenza potrete accedere alle macchine virtuali portando avanti l'attività come se niente fosse accaduto.

### – Protezione totale

I vostri dati sono al sicuro come se fossero in una cassaforte. In caso di attacchi di hacker su un computer locale e tentativi di estorsione, sarà possibile ripristinare tutti i dati con pochi clic e continuare a lavorare.

### – Disponibilità elevata

I vostri dati e programmi su cloud sono disponibili al 99,9% in qualsiasi momento. Se vi serve aiuto, i nostri Service Partner sono a vostra disposizione.

### – Subito pronto

Saranno i nostri partner regionali a predisporre Disaster Recovery, noi penseremo a dati e programmi e interverremo subito in caso di necessità.

### – Sicurezza per il futuro

Salvando dati e programmi su cloud, mancherà solo un altro piccolo passo per passare all'esternalizzazione dei vostri sistemi IT e ridurre i costi. Ovviamente chi già dispone di servizi su cloud di Swisscom può richiedere Disaster Recovery anche in un secondo momento.