

Axcient x360Recover Direct-to-Cloud

Backup, disaster recovery e business continuity per PC e server direttamente nel cloud, senza appliance



BACKUP COMPLETO

di PC e server
e ripartenza
in cloud.

Alla base delle aziende moderne ci sono i dati e gli strumenti informatici: **se qualcosa dovesse bloccarsi nei sistemi IT, la tua azienda rimarrebbe completamente paralizzata!**

Ma proteggere i dati diventa sempre più difficile man mano che **il perimetro aziendale tende ad allargarsi** e i lavoratori si spostano sempre più al di fuori dell'ufficio.

Quello che occorre è **una soluzione all'avanguardia in grado di salvare e ripristinare dati e sistemi anche in un contesto "fluidi"**. Una soluzione che non richieda hardware o configurazioni particolari, e che sia in grado di salvare i dati e far ripartire le macchine direttamente in cloud.

Axcient

> I VANTAGGI

- » **Protezione** dei dati, delle applicazioni e delle macchine grazie al backup per immagini salvato direttamente in cloud di Axcient.
- » **Ripartenza e business continuity** garantite grazie alla riaccensione dei sistemi in cloud che permette alla tua azienda di continuare a lavorare anche in caso di disastro.
- » **Costi certi e fissi**: grazie a retention e spazio illimitato nel cloud, non dovrai più preoccuparti dello spazio occupato dai backup e non avrai costi variabili.
- » **Flessibilità**: grazie alla protezione "solo software" si possono proteggere macchine e sistemi ovunque si trovino senza dover modificare nulla nella rete e senza installare appliance, salvando tutto nel cloud.

> COME FUNZIONA

BACKUP COMPLETO DIRECT-TO-CLOUD DI PC E SERVER

Per iniziare a proteggere le tue macchine PC o server, siano essi in rete locale, in datacenter, in cloud provider o in remoto, sarà sufficiente **installarvi l'agent** di Axcient x360Recover Direct-to-Cloud.

Direct-to-Cloud ne eseguirà il **backup per immagini** direttamente **nel cloud di Axcient**.

METTI AL SICURO I TUOI DATI

Con Axcient puoi proteggere i tuoi dati ovunque si trovino i device: in caso di attacchi informatici, incendi, furti o altri disastri **potrai facilmente ripristinare i dati e i sistemi danneggiati e continuare a mantenere operativa la tua azienda**.

