Mantenere la tecnologia operativa (OT) sempre attiva con One-Click Recovery



Il settore manifatturiero registra alcuni dei costi di fermo operativo più elevati al mondo, con stime che vanno da 1 a oltre 5 milioni di dollari all'ora.

Il costo di un'ora di interruzione operativa in uno stabilimento automobilistico è ora stimato a oltre 2 milioni di dollari e continua a crescere.

di tecnologia operativa (OT) in sedi senza supporto IT locale. Le cause possono includere guasto hardware, un'anomalia software o un attacco informatico come il ransomware.

Una fonte comune di interruzioni è il guasto dei computer utilizzati per controllare i sistemi

Il 75% delle aziende che utilizzano sistemi OT ha segnalato un'intrusione informatica (ransomware, malware o phishing) nell'ultimo anno.²

più diffuso e distruttivo per le imprese

Il ransomware rimane l'attacco malware

Azienda	Settore	Data dell'attacco	Costo
UnitedHealth Group	Sanità	Aprile 2024	900 milioni di \$ e in aument
<u>MGM</u>	Hotel e casinò	Ottobre 2023	100 milioni di \$
KNP	Trasporti e logistica	Settembre 2023	Fallimento aziendale
Clorox	Beni di consumo confezionati	Agosto 2023	356 milioni di \$

Acronis One-Click Recovery consente a chiunque, anche senza competenze IT, di ripristinare in modo semplice e rapido un computer guasto, garantendo la ripresa immediata delle attività e riducendo l'interruzione operativa a pochi minuti.

Le imprese in una vasta gamma di settori

Acronis One-Click Recovery

industriali, tra cui l'industria automobilistica, la produzione di petrolio e gas, la produzione farmaceutica, la generazione di energia, il trasporto e la logistica, e la produzione chimica, si affidano ad Acronis One-Click Recovery.

non IT di ripristinare velocemente i computer che controllano l'OT in pochi minuti dopo qualsiasi tipo di interruzione

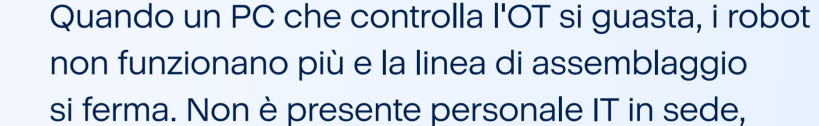
Questa soluzione unica permette ai lavoratori



che fa ampio uso di robot industriali e altri OT

One-Click Recovery in uno stabilimento

automobilistico altamente automatizzato



L'evento di guasto

Il personale IT centralizzato non può utilizzare strumenti di monitoraggio e manutenzione remoti (RMM) per risolvere il problema, poiché l'OT e l'IT che lo controlla sono isolati, senza connessioni alla rete privata dell'azienda o a internet.

solo i lavoratori dello stabilimento e ingegneri OT.



Acronis

Recover

One-Click Recovery

e un backup dell'immagine locale del sistema.

Acronis One-Click Recovery in azione

Acronis One-Click Recovery consente a

un lavoratore locale di avviare il processo

di ricostruzione del PC guasto utilizzando

un processo chiamato ripristino bare-metal



operativa della produzione, evitando l'invio lungo e costoso di un tecnico IT allo stabilimento. Scopri di più

Per saperne di più su come Acronis One-Click Recovery può proteggere la tua azienda contro costose interruzioni operative industriali, approfitta delle seguenti risorse gratuite: Le soluzioni di protezione informatica Acronis per il settore manifatturiero

Il fornitore OT ABB utilizza Acronis per proteggere l'operatività dei suoi clienti industriali Programma una demo individuale con un solutions engineer Acronis

informazioni, visita il sito <u>www.acronis.com</u>.

Informazioni su Acronis Acronis, leader globale nella Cyber Protection, fornisce soluzioni che integrano nativamente Cyber Security, protezione dei dati e gestione degli endpoint, progettate per i Managed Service Provider (MSP), le piccole e medie imprese (PMI) e reparti IT aziendali. Le soluzioni di Acronis sono altamente

moderni cyberthreats con un tempo di inattività minimo, garantendo l'integrità dei dati e la continuità aziendale. Grazie alla straordinaria capacità di soddisfare le esigenze degli attuali ambienti IT, eterogenei e distribuiti, Acronis offre agli MSP la soluzione di sicurezza più completa del mercato. Società svizzera fondata a Singapore nel 2003, Acronis conta 15 sedi in tutto il mondo e dipendenti

ed è utilizzata da oltre 20.000 Service Provider per proteggere più di 750.000 aziende. Per ulteriori

efficienti e progettate per identificare, prevenire, rilevare, rispondere, risolvere e ripristinare dai

in oltre 45 paesi. La soluzione Acronis Cyber Protect è disponibile in 26 lingue e in 150 paesi,

¹Rapporto di Siemens Senseye, "The True Cost of Downtime 2022". https://assets.new.siemens.com/siemens/assets/api/uuid:3d606495-dbe0-43e4-80b1-d04e27ada920/dics-b10153-00-7600truecostofdowntime2022-144.pdf ²Fortinet. "Fortinet Global Report Finds 75% of OT Organizations Experienced at Least One Intrusion in the Last Year." 24 maggio 2023.

https://www.fortinet.com/corporate/about-us/newsroom/press-releases/2023/fortinet-global-report-finds-75-percent-ot-organizations-experienced-intrusion-last-year