

Guida alle licenze UDP Arcserve



Arcserve® Unified Data Protection (UDP) offre una soluzione completa per la protezione di dati e dal ransomware, per neutralizzare gli attacchi ransomware, ripristinare i dati ed eseguire un disaster recovery efficace.



Con la sicurezza informatica di Sophos Intercept X Advanced, Arcserve UDP combina in modo esclusivo la salvaguardia degli endpoint con deep learning, storage inalterabile e continuità aziendale, scalabile in sede e fuori sede, per un approccio multilivello che offre una resilienza IT completa per le infrastrutture virtuali, fisiche e cloud.

Arcserve UDP è disponibile tramite **licenza universale (Universal License)**: un abbonamento per la protezione dei dati basato su terabyte front-end (“FETB”).

La licenza universale comprende la protezione per tutti i dati e di qualunque tipo, da qualsiasi origine, incluso un numero illimitato di server fisici e workstation, server virtuali con backup basato su agente e senza agente, istanze cloud e macchine virtuali, Microsoft Office 365, dispositivi NAS e SAN, e qualsiasi altra origine dati supportata da Arcserve UDP.

Con questa licenza, veramente universale, Arcserve UDP consente di proteggere interi ambienti IT senza costi nascosti o sorprese.

- o Facile **stima** delle esigenze attuali e future.
- o **Si ottiene** solo ciò che è necessario nell’ambiente IT.
- o **Risparmio di budget** con uno dei modelli di prezzo più competitivi del settore.

Ad esempio, se un ambiente ha un totale di **50 terabyte** di dati su tutti i dispositivi, per proteggere tutti i dati è necessario un abbonamento per **50 FETB** di Arcserve UDP. Al crescere dell’ambiente, si prendono in considerazione solo i dati aggiuntivi, indipendentemente da numero di dispositivi, macchine virtuali, istanze cloud, carichi di lavoro o utenti. La licenza include inoltre possibilità di conservazione e ripristini illimitati, con copie di backup in posizioni secondarie o cloud pubblici per il disaster recovery.

Inoltre, solo i clienti con Arcserve UDP Universal License possono richiedere una copia gratuita di Sophos Intercept X Advanced for Server per proteggere il Recovery Point Server (RPS) di Arcserve UDP da attacchi ransomware, malware e hacker.

Opzioni disponibili per Arcserve UDP Universal License

Edizione	Un anno di abbonamento pagato in anticipo	Abbonamento di tre anni pagato annualmente	Abbonamento di tre anni pagato in anticipo
Standard	Disponibile	Disponibile	Disponibile
Advanced	Disponibile	Disponibile	Disponibile
Premium	Disponibile	Disponibile	Disponibile

- Supporto aziendale incluso per il periodo di abbonamento, con tempi di risposta veloci, fino a un’ora, per problemi di gravità 1.
- L’intero abbonamento Universal Licensing consente, in qualsiasi momento, di aggiornare alla versione successiva o di aumentare la copertura per proteggere più dati.
- L’abbonamento Universal Licensing per un ambiente può includere solo un’edizione. Ad esempio, si può acquistare la protezione per un ambiente da 20 licenze FETB di Premium Edition o 20 licenze FETB di Advanced Edition, ma non per una combinazione di entrambe.
- La licenza universale non può essere utilizzata contemporaneamente a licenze legacy basate su socket, su istanza o su capacità.
- Alla scadenza, l’abbonamento deve essere rinnovato per continuare a utilizzare il software.
- Se l’abbonamento non viene rinnovato alla scadenza, i backup possono continuare solo per il periodo di prova di 30 giorni. Sono consentiti ripristini di dati e bare-metal.
- Per i clienti esistenti ed eccezioni specifiche sono disponibili modelli perpetui alternativi, inclusi per socket, per istanza e per TB. Per altre informazioni sulle possibilità alternative, fai riferimento alla Guida alle licenze di Arcserve UDP Advanced sul sito web Arcserve: www.arcserve.com/it.



Caratteristiche e funzionalità	Standard	Advanced	Premium
Backup di Windows basato su immagine	●	●	●
Ripristino bare-metal, incluso supporto UEFI e Secure Boot	●	●	●
Gestione centralizzata integrata, basata su web	●	●	●
Deduplica globale all'origine	●	●	●
Ottimizzazione WAN	●	●	●
Virtual Standby su vSphere e Hyper-V	●	●	●
Backup di base su nastro (migrazione dei punti di ripristino UDP su nastro, supporto di un'unità a nastro singola)	●	●	●
Backup di Linux basato su immagine	●	●	●
Backup senza agente di vSphere e Hyper-V	●	●	●
Backup da percorso UNC (CIFS/NFS)	●	●	●
Archiviazione cloud inalterabile tramite Amazon AWS S3 Cloud Lock	●	●	●
Protezione dati di Microsoft Office 365 Exchange Online, SharePoint Online, OneDrive for Business e Teams ¹	●	●	●
Sophos Intercept X Advanced for Server (per RPS) ²	●	●	●
Prevenzione malware IA/ML con Deep Learning ²	●	●	●
Due motori anti-malware per la protezione RPS ²	●	●	●
Intercettazione ransomware e decrittografia su RPS ²	●	●	●
Protezione automatica delle macchine virtuali per vSphere e Hyper-V		●	●
Instant VM su vSphere e Hyper-V		●	●
Virtual Standby e Instant VM per Amazon EC2 e Azure		●	●
Supporto Microsoft SQL, incluso CSVFS e ripristino point-in-time		●	●
Supporto Microsoft Exchange, incluso ripristino granulare		●	●
Supporto per Oracle Linux UEK (Unbreakable Enterprise Kernel)		●	●
RPS datastores in Nutanix Objects			●
Backup dei file Nutanix			●
Backup senza agente Nutanix AHV			●
Instant VM e Virtual Standby per Nutanix AHV			●
Protezione automatica VM per Nutanix AHV			●
Backup/ripristino database Oracle nativo con integrazione RMAN			●
Test di recupero garantiti per i report SLA			●
Backup completo su nastro (più librerie di unità a nastro, NDMP, backup CIFS e supporto di numerose piattaforme)			●
HPE 3PAR, Nimble, NetApp snapshot hardware per vSphere			●
Supporto di snapshot hardware VSS			●
Amministrazione basata su ruoli			●

1. La protezione di Microsoft Office 365 è inclusa con Universal Licensing e MCP. Altri modelli di licenza richiedono l'acquisto di un abbonamento separato per utente. Per ulteriori informazioni, fai riferimento alla Guida alle licenze di Arcserve UDP Advanced sul sito web Arcserve: www.arcserve.com/it.
2. Solo i clienti con Arcserve UDP Universal License possono richiedere una copia gratuita di Sophos Intercept X Advanced for Server per proteggere il Recovery Point Server (RPS) di Arcserve UDP da attacchi ransomware, malware e hacker, per il periodo in cui è valido l'abbonamento.

Ulteriori informazioni

Per informazioni su Arcserve UDP, una versione di prova e altre soluzioni Arcserve, visita il sito web Arcserve all'indirizzo www.arcserve.com/it.

Per assistenza, contatta il Servizio clienti Arcserve online e invia una richiesta oppure chiama il numero di telefono locale indicato sul sito web Arcserve. Puoi anche iscriverti e partecipare alla nostra community Arcserve Global User.

A propos Arcserve

Arcserve offre soluzioni eccezionali per le inestimabili risorse digitali di organizzazioni che necessitano di una protezione scalabile e completa dei dati. Fondata nel 1983, Arcserve è l'azienda più esperta al mondo di soluzioni di business continuity che salvaguardano le infrastrutture IT multigenerazionali con applicazioni e sistemi in qualsiasi luogo, in sede e nel cloud. Le organizzazioni di oltre 150 paesi in tutto il mondo si affidano alle tecnologie e alle competenze integrate e altamente efficienti di Arcserve per eliminare il rischio di perdita di dati e di tempi di inattività prolungati riducendo al contempo fino al 50% il costo e la complessità del backup e del ripristino dei dati.

Ulteriori informazioni sono disponibili all'indirizzo arcserve.com/it

