arcserve®

Arcserve UDP Universal Licensing

PANORAMICA





Arcserve Unified Data Protection (UDP) combina tecnologie di disaster recovery, backup e deduplica globale collaudate nel settore in una soluzione all-in-one che offre tutte le funzionalità di protezione dei dati di cui le aziende hanno bisogno.

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

- Stima facilmente le esigenze attuali e future
- Ottieni solo ciò che serve per l'ambiente IT
- Risparmia il budget grazie a uno dei modelli di prezzi più competitivi nel settore

Panoramica

Arcserve UDP Universal Licensing è un abbonamento per la protezione dei dati basato su terabyte front-end (FETB).

La soluzione comprende la protezione per qualunque tipo di dati, da qualsiasi origine, tra cui un numero illimitato di server e workstation fisici, server virtuali con backup senza agente e basato su agente, istanze cloud e VM, dispositivi Office 365, NAS e SAN e qualsiasi altra origine dati supportata da Arcserve UDP.

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, è necessario prendere in considerazione solo i dati aggiuntivi, indipendentemente dal 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 ripristino di emergenza.

Prezzi al dettaglio suggeriti dal produttore (MSRP)

	Prezzo consigliato per TB front-end (FETB)			
Arcserve UDP Edition	Un anno di abbonamento pagato in anticipo	Abbonamento di tre anni pagato annualmente	Abbonamento di tre anni pagato in anticipo	
Standard	€ 387	€ 1045	€987	
Advanced	€ 484	€ 1306	€ 1234	
Premium	€ 581	€ 1568	€ 1481	

- Supporto aziendale incluso per il periodo di abbonamento, con tempi di risposta del supporto anche di un'ora per problemi di gravità 1.
- L'intero abbonamento alle licenze universali consente, in qualsiasi momento, di aggiornare alla versione successiva o di aumentare la copertura per proteggere più dati.
- L'abbonamento alla licenza universale 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 è stato rinnovato alla scadenza, i backup possono continuare solo per il periodo di prova di 30 giorni. Sono consentiti ripristini di dati e bare-metal.





Caratteristiche e funzionalità		Advanced	Premium
Backup di Windows basato su immagine			•
Ripristino bare-metal, incluso il supporto di UEFI e Secure Boot			•
Gestione centralizzata unificata basata su web			•
Deduplica globale lato sorgente			•
Ottimizzazione WAN			
Standby virtuale 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)			
Backup di Microsoft Office 365 (Exchange Online, SharePoint Online, OneDrive for Business)			•
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 il supporto CSVFS e il ripristino point-in-time			
Supporto di Microsoft Exchange, incluso il ripristino granulare			
Supporto per Oracle Linux UEK (Unbreakable Enterprise Kernel)			
Backup senza agente di VM Nutanix AHV			
Instant VM su Nutanix AHV			
Standby virtuale su Nutanix AHV			•
Protezione automatica VM per Nutanix AHV			
Test di recupero garantito per i report SLA			
Backup completo su nastro (più librerie di unità a nastro, NDMP, backup CIFS e ampio supporto di piattaforme)			•
Snapshot hardware per vSphere su HPE 3PAR, Nimble, NetApp			•
Supporto di snapshot hardware VSS			•
Amministrazione basata sui ruoli			

Maggiori informazioni

Per informazioni su Arcserve UDP, sulla versione di prova e su 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.



Arcserve

Arcserve offre soluzioni eccezionali per proteggere le inestimabili risorse digitali di organizzazioni che necessitano di una protezione scalabile e completa dei dati. Fondata nel 1983, Arcserve è il fornitore più esperto al mondo di soluzioni di business continuity che salvaguardano le infrastrutture IT multi-generazionali 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.



Esplora di più arcserve.com/it/