



Veeam amplia la propria leadership nel Cloud Data Management

Nuove funzionalità per Microsoft Azure e Azure Stack, per Amazon Web Services e IBM Cloud e migliaia di Service Provider

Milano: 23 Gennaio 2019: [Veeam® Software](#), leader nella fornitura di soluzioni di Backup che abilitano l'Intelligent Data Management™, ha annunciato oggi la disponibilità di nuove funzionalità per la gestione di dati in cloud che fanno parte di [Veeam Availability Suite 9.5 Update 4](#), oltre che [Veeam Availability for AWS](#) e [Veeam Availability Console v3](#). Le nuove, importanti, funzionalità garantiscono una efficace ed economica conservazione dei dati, semplice migrazione cloud e data mobility, backup e protezione cloud-native per Amazon Web Services (AWS), portabilità delle licenze cloud-ready, sicurezza e governance dei dati migliorate e soluzioni che semplificano l'attività dei service provider che sviluppano servizi che si basano su Veeam.

I crescenti carichi di lavoro in cloud in ambienti multi-cloud sono una delle preoccupazioni maggiori per i responsabili IT; come dichiara il 58%, la migrazione dei dati è una sfida mentre l'82% si dichiara preoccupato per l'uptime delle applicazioni e il 61% non ha fiducia completa nelle funzionalità di backup e recovery dei workload. Le nuove funzionalità presentate da Veeam rispondono a queste sfide e preoccupazioni.

“Veeam è nata e ha dominato il mercato del backup e del data management nei moderni ambienti virtualizzati on-premises. Nel corso degli ultimi anni abbiamo continuato ad innovare e siamo diventati leader nel Cloud Data Management”, ha commentato Ratmir Timashev, co-founder and Executive Vice President of Sales & Marketing di Veeam. “La più recente versione di [Veeam Availability Platform](#) è una delle più importanti e attese versioni e rappresenta una soluzione semplice, flessibile ed affidabile per aiutare le aziende a migrare verso il cloud, assicurando la disponibilità dei dati in ambienti cloud ibridi, indipendentemente dalla loro posizione. Gli annunci odierni rafforzano la nostra posizione di leader di mercato nel Cloud Data Management ed ampliano la nostra già forte partnership con AWS, Microsoft Azure, IBM Cloud e oltre 20.000 service provider. Siamo presenti nella classifica Forbes delle 100 migliori aziende Cloud al mondo per il 2018 e in precedenza siamo stati per due volte ISV Partner of the Year di Microsoft – a conferma della nostra leadership nel cloud data management. Questo lancio rafforza ulteriormente la nostra posizione”.

Veeam Availability Platform assicura alle aziende agilità, disponibilità e accelerazione del business grazie alle seguenti nuove funzionalità:

Veeam Availability Suite 9.5 Update 4

- **Cloud Tier:** assicura capacità illimitata per la conservazione dei dati a lungo termine utilizzando integrazioni object-storage native con Amazon Simple Storage Service (Amazon S3), Azure Blob Storage, IBM Cloud Object Storage, oltre che per soluzioni service provider compatibili con Amazon S3-compatible e soluzioni storage on-premises. Con Veeam, i clienti non sono costretti a un doppio esborso per archiviare i dati nel cloud – a differenza di quanto avviene con altri fornitori di soluzioni di back-up, che impongono una “cloud tax” in aggiunta ai costi applicati dal cloud service provider.
- **Cloud Mobility:** le aziende possono migrare, spostare e ripristinare carichi di lavoro on-premises o su cloud verso AWS, Azure e Azure Stack attraverso due semplici passaggi, assicurando business continuity e availability, mantenendo flessibilità e ottimizzando i costi in ambienti cloud ibridi.
- **Veeam DataLabs™ migliorato:** le aziende beneficeranno di migliori opzioni per la sicurezza e la governance dei dati, con un impatto positivo sulla conformità GDPR e sulla prevenzione del malware con DataLabs Staged e Secure Restore.

- **Diagnostica Intelligente:** è possibile ridurre i costi di gestione e supporto attraverso la risoluzione automatica di problemi di configurazione.
- **Veeam Cloud Connect Replication for Service Providers (VCC-R) migliorato:** i service provider che utilizzano VMware vCloud Director possono sfruttare gli investimenti già effettuati in reti, infrastrutture e gestione self-service per soluzioni di Disaster Recovery as a Service (DRaaS), per un TCO inferiore e margini maggiori.

Veeam Availability for AWS

Parte di Veeam Availability Platform, questa nuova soluzione combina il backup e recovery nativo per carichi di lavoro AWS di Veeam N2WS con la possibilità di consolidare i dati di backup in un repository centrale Veeam. Questa nuova offerta permette alle aziende di spostare e gestire i dati in modo affidabile e con un approccio olistico all'interno di ambienti multi-cloud. Riduce inoltre il rischio di perdere l'accesso ad applicazioni in cloud e assicura la protezione contro la cancellazione accidentale di dati AWS, perdita di accessi ad account AWS e protegge da minacce e interruzioni dei dati. Le aziende beneficeranno di:

- **Protezione dei dati cloud-native:** grazie a questa funzionalità i clienti avranno protezione nativa dei dati per AWS, grazie agli snapshot AWS.
- **Cloud Mobility e Risparmi:** disaccoppiando i backup dall'infrastruttura Amazon Elastic Compute Cloud (Amazon EC2) e memorizzando i dati in un formato a basso costo all'interno di Amazon S3 o in un repository on-premises, le aziende avranno un ulteriore risparmio e rispetteranno la separazione dei dati richiesta dalla regola di backup 3-2-1.
- **Tecnologie per il Recovery potenti e affidabili:** i clienti potranno ottenere RTO di rilievo sfruttando la funzionalità di Instant Recovery, DR in un data center on-premises e ripristino su cloud.

Veeam Instance Licensing (VIL)

Il nuovo modello di licencing cloud-ready di Veeam è il primo sul mercato in grado di garantire la portabilità delle sottoscrizioni, consentendo agilità dell'IT e mobilità dei carichi di lavoro per le aziende multi-cloud:

- **Portabilità:** le licenze vengono spostate automaticamente quando i workload sono spostati tra le varie piattaforme: "VMware – Hyper-V – Physical – Windows – Linux – AWS – Azure – IBM Cloud – altre", consentendo l'implementazione di una efficace strategia multi-cloud senza costi aggiuntivi per le licenze.
- **Semplicità:** l'acquisto e la gestione di licenze Veeam è semplificato in modo significativo, permettendo alle aziende di risparmiare tempo e risorse.
- Grazie al nuovo modello di licencing, che associa portabilità delle licenze e semplicità senza costi aggiuntivi, Veeam porta una nuova, ulteriore innovazione sul mercato.

Veeam Availability Console v3

Oltre 20.000 Veeam Cloud & Service Providers (VCSP) potranno velocizzare la creazione e la fornitura di servizi Baas (Backup as a Service) e DraaS (Disaster Recovery as a Service) con:

- **Reseller Tier:** Cloud service provider (CSP), managed service providers (MSP) e partner di canale (VAR) possono collaborare per fornire ulteriore valore ai clienti comuni grazie alle caratteristiche three-tier (SP – VAR – cliente), tra cui un portale dedicato, funzionalità di setup e di monitoring – il tutto con i livelli di accesso che meglio rispondono al loro ruolo.
- **Architettura Scale-out:** i service provider potranno contare su livelli ottimali di scalabilità per supportare installazioni Veeam Cloud Connect (VCC) multiple, un numero maggiore di clienti e di dispositivi – con conseguenti maggiori possibilità di fatturato.
- **License Management e Usage Reporting migliorati:** i partner possono fornire servizi che si basano su Veeam in modo più veloce aggregando gestione e reporting tra le installazioni Veeam Backup & Replication, Veeam Cloud Connect e Veeam Agent.
- **Supporto API RESTful ampliato:** è possibile aumentare l'efficienza con l'aggiunta di molte nuove API RESTful, che consentono l'integrazione di un numero maggiore di sistemi proprietari o di terze parti.

“Grazie a queste nuove offerte stiamo ampliando la nostra strategia, che fornisce ai nostri clienti la soluzione più semplice, flessibile e affidabile”, ha aggiunto Timashev.

Sono aperte le iscrizioni a [VeeamON 2019](#), l'evento di riferimento per l'Intelligent Data Management, che si terrà a Miami dal 20 al 22 Maggio 2019. Circa 10.000 clienti, partner e influencer hanno partecipato alla scorsa edizione di VeeamON, che si è svolta a Chicago e alle edizioni regionali dell'evento VeeamON in tutto il mondo.

Per ulteriori informazioni: <https://www.veeam.com>.

Dichiarazioni a supporto:

“Quando si tratta di cloud, oggi i clienti hanno bisogno di modi semplici per spostare e gestire i loro dati in ambienti ibridi e multi-cloud. Una grossa parte del nostro lavoro è quella di garantire loro che la disponibilità e la protezione dei loro dati sarà sempre massima, sia on-premises che su cloud. La collaborazione con Veeam rafforza il nostro portfolio di soluzioni flessibili e affidabili per aiutare le aziende a gestire e proteggere i loro workload”. – Don Boulia, general manager, IBM Cloud Developer Services

“Microsoft è impegnata ad aiutare la propria comunità di partner ISV a fornire soluzioni all'avanguardia che sfruttano la potenza di Microsoft Azure. La piattaforma Veeam Hyper-Availability ridefinisce il cloud data management con cloud mobility per Microsoft Azure e Azure Stack e il supporto nativo di Azure Blob Storage per gli archivi Veeam-powered. La soluzione è importante per i clienti Microsoft, perchè abilita la protezione, il ripristino e la portabilità dei dati all'interno dell'intera infrastruttura Microsoft Azure e Azure Stack. I clienti possono proteggere, migrare e mantenere carichi di lavoro mission critical all'interno di Azure in tutta tranquillità”. – Tad Brockway, general manager, Microsoft Azure Storage, Media and Edge di Microsoft Corp.

“La sempre maggiore adozione da parte delle aziende di risorse in public cloud per la gestione di carichi di lavoro, impone l'esigenza di soluzioni di availability integrate ed efficaci. Veeam contribuisce a guidare questo movimento fornendo sia le funzionalità chiave della soluzione, come lo storage blob tier e la connettività multi-cloud, sia la flessibilità di licenza necessaria alle aziende per proteggere in modo efficiente ed efficace tutti i carichi di lavoro.” – Christophe Bertrand, Senior Analyst, Enterprise Strategy Group

“OffsiteDataSync è entusiasta di sfruttare il cloud pubblico per l'archiviazione con Veeam Availability Suite 9.5 Update 4 e fornire ai propri clienti la possibilità di gestire i costi allineando il livello di protezione dei dati in base ai tempi di recupero o agli obiettivi di conformità. Il lancio dell'aggiornamento 4 porta anche l'integrazione di vCloud Director con Veeam Cloud Connect Replication, migliorando l'esperienza del cliente consentendo il pieno controllo sul proprio ambiente virtuale durante un evento di failover”. – Jim Klossner, CTO, OffsiteDataSync

“Garantire la disponibilità delle applicazioni sta diventando sempre più difficile, data la rapida crescita dei dati e i rischi per la sicurezza che le organizzazioni moderne devono affrontare. Quest'ultima collaborazione con iland e Veeam, insieme ai nostri partner congiunti, fornisce una piattaforma di disponibilità che migliora il modo in cui i nostri clienti accedono, gestiscono e agiscono sui loro dati ovunque essi siano, in locale o in-the-cloud. In qualità di leader globale nel disaster recovery, iland consente ora ai clienti di ridurre i costi di storage attraverso il supporto per il Cloud Tier e semplifica ulteriormente il failover del disaster recovery attraverso l'integrazione diretta con la nostra pluripremiata Secure Cloud Platform”. – Dante Orsini, SVP, Business Development di iland

“Come partner storico, Webair sa che Veeam è estremamente sensibile alle richieste dei nostri utenti finali comuni. Il 'Cloud Tier' di Veeam Availability Suite 9.5 Update 4 consente alle aziende di abbracciare un'infrastruttura IT veramente ibrida con la flessibilità di combinare e abbinare le piattaforme di storage in base al caso specifico, tenendo conto delle esigenze individuali in termini di prestazioni, latenza, sicurezza e costi. – Sagi Brody, CTO di Webair

A proposito di Veeam

Veeam è il leader globale nella fornitura di soluzioni di Intelligent Data Management. La Veeam Availability Platform è la soluzione più completa per supportare le aziende nel loro percorso di automazione della gestione dati, assicurandone la piena disponibilità. Abbiamo oltre 330.000 clienti nel mondo, tra cui l'82% percento delle aziende Fortune 500 e il 58 percento delle aziende Global 2000. L'indice di soddisfazione dei clienti, al 3.5X della media, è tra i più alti di mercato. Il nostro ecosistema globale include migliaia di partner di canale e Cisco, HPE e NetApp sono rivenditori esclusivi, oltre a 21.700 cloud e service provider. Con quartier generale a Baar, in Svizzera, Veeam ha uffici in oltre 30 paesi. Per ulteriori informazioni: <https://www.veeam.com> o segui Veeam su Twitter @veeam.

Informazioni per la stampa:

Prima Pagina Comunicazione

Francesco Petrucci

Valentina Ghigna

t. 02/91.33.98.11

francesco@primapagina.it

valentina@primapagina.it

###