



Veeam svela la sua visione per la Hyper-Available Enterprise e la strategia per fornire la più completa piattaforma per l'Intelligent Data Management su vasta scala

Le soluzioni Veeam Hyper-Availability, utilizzate dal 75% delle aziende Fortune 500, garantiscono un percorso senza ostacoli verso l'Intelligent Data Management, con funzionalità che facilitano la data orchestration behavior-driven su infrastrutture multi-cloud di grandi dimensioni

Milano, 16 Maggio 2018: [Veeam® Software](#), ha svelato oggi la propria vision per la Hyper-Available Enterprise e la sua strategia per accompagnare le aziende clienti nel viaggio verso l'[Intelligent Data Management su vasta scala](#). In occasione dell'evento [VeeamON 2018](#), la conferenza annuale della società per i suoi clienti e partner, giunta alla quarta edizione, Veeam ha dimostrato come i suoi clienti nel mondo stanno sfruttando la Hyper-Availability Platform per l'Intelligent Data Management di Veeam per assicurare la continuità del business, ridurre i rischi ed accelerare l'innovazione in un'epoca in cui tecnologie quali IoT, IA, machine learning, blockchain richiedono una piattaforma che assicuri ampia scalabilità e semplicità di utilizzo nella gestione dei dati.

La portata e la complessità legate alla gestione di una quantità di dati che cresce in modo esponenziale, richiedono un nuovo tipo di approccio, che superi la tradizionale gestione dei dati policy-based e si sposti verso sistemi behavior-based, in modo che i dati si auto-gestiscano in modo sempre più autonomo e forniscano insight di business e operativi in tempi brevissimi. Supportata da un ecosistema di oltre 55.000 partner tecnologici, la Hyper-Availability Platform di Veeam è la più completa soluzione oggi disponibile per aiutare le aziende ad effettuare la transizione verso la gestione intelligente dei dati.

“Sin dalla fondazione di Veeam nel 2006, siamo stati il principale fornitore di soluzioni per l'Availability di applicazioni e dati in ambienti multi-cloud, affermandoci come il vendor di riferimento in questo spazio”, ha commentato Peter McKay, Co-CEO and President di Veeam. “La maturazione di tecnologie quali IoT, IA, machine learning e blockchain e la crescita esponenziale di dati che le aziende devono gestire e da cui devono trarre informazioni utili al business, hanno generato la necessità di soluzioni che vadano oltre il concetto di Availability. Riteniamo che la Hyper-Availability sia la nuova frontiera. La Hyper-Availability Platform di Veeam – utilizzata da alcune tra le più grandi aziende al mondo tra cui Royal Caribbean, Mercedes-Benz, Telefonica e L'Oreal – è la soluzione più completa per affiancare i clienti nel percorso verso l'Intelligent Data Management, necessario per dare al mercato servizi digitali innovativi in tempi più brevi”.

“La nostra flotta di 49 navi non potrebbe essere operativa senza i dati e Veeam gestisce oltre 3 petabyte di dati, che nei prossimi 24 mesi raddoppieranno, sfiorando i 6 petabyte”, ha dichiarato Renata Kobylinski, Director of Hosting and Engineering Services di Royal Caribbean Cruises. “Abbiamo scelto Veeam per le sue caratteristiche di scalabilità, semplicità di utilizzo e garanzia di tranquillità che i nostri dati e sistemi saranno sempre iper-disponibili. Veeam crescerà con noi e ci permetterà di dedicare una quantità maggiore di tempo ai nostri clienti, garantendo loro un'esperienza memorabile a bordo delle nostre navi”.

Il concetto di disponibilità è tradizionalmente associato a quelli di business continuity, backup e recovery, per assicurare che le aziende siano sempre pienamente operative. Le nuove sfide legate alla gestione dei dati aziendali e la necessità che questi siano sempre disponibili, impongono un'evoluzione da semplici soluzioni di Backup e Recovery con copia meccanica dei dati ad orari prestabiliti, a soluzioni con un'intelligenza molto superiore, grazie alla quale i dati imparano a rispondere in modo istantaneo ed appropriato a ciò che accade in un qualunque punto

dell'infrastruttura dati aziendale. La protezione e la gestione dei dati pensata come salvaguardia attraverso policy reattive è superata e deve trasformarsi in un sistema che fornisce, in modo propositivo, valore di business.

“La visione di Veeam per la gestione intelligente dei dati si basa su un insieme flessibile di soluzioni integrate e plug-and-play”, ha commentato Danny Allan, Vice President of Product Strategy di Veeam. “La Hyper-Availability Platform di Veeam assicura l'integrazione, la visibilità, l'orchestrazione, l'intelligenza e l'automazione necessarie per evolvere la gestione dei dati da policy-based a behavior-based, e da gestione manuale a automazione intelligente. Ciò permette che il provisioning e la gestione di enormi flussi di dati che si spostano costantemente all'interno di infrastrutture multi-cloud distribuite siano automatizzati e orchestrati in modo ottimale e soprattutto sicuro. Le aziende che operano con alla base la Hyper-Availability Platform di Veeam rispondono in modo più veloce a qualunque esigenza di business ed hanno l'agilità necessaria per offrire nuovi servizi ed esperienze digitali che migliorano il modo in cui le persone vivono e lavorano”.

Per completare il viaggio verso la gestione intelligente dei dati per la Hyper-Available Enterprise sono necessarie 5 fasi:

- **Fase 1, Backup:** Effettuare il backup di tutti i workload, assicurandosi che siano sempre ripristinabili in caso di interruzioni, attacchi, perdita o furto di dati.
- **Fase 2, Aggregazione:** Assicurare la protezione e la disponibilità dei dati in ambienti multi-cloud per abilitare servizi digitali ed assicurare una vista aggregata della compliance a livello di servizio.
- **Fase 3, Visibilità:** Migliorare la gestione dei dati in ambienti multi-cloud grazie alla visibilità e al controllo unificati dell'utilizzo, prestazioni e operatività; la gestione dei dati inizia a trasformarsi da reattiva a preventiva, per evitare perdite in termini di disponibilità grazie ad avanzate caratteristiche di monitoraggio, ottimizzazione delle risorse, capacity planning e intelligenza integrata.
- **Fase 4, Orchestrazione:** Spostare i dati all'interno degli ambienti multi-cloud senza interruzioni per garantire la continuità del business, la compliance, la sicurezza e l'utilizzo ottimale delle risorse. Questo richiede un motore per l'orchestrazione che consenta all'azienda di eseguire, verificare e documentare progetti di disaster recovery in modo altamente automatizzato.
- **Fase 5, Automazione:** I dati si auto-gestiscono, imparando a duplicarsi, spostarsi verso la location migliore in base alle esigenze di business, proteggersi in caso di attività anomale e ripristinarsi in modo istantaneo. Questa fase assicura nuovi livelli di automazione alla gestione dei dati aziendali attraverso una combinazione di funzione di analisi dei dati, pattern recognition e machine learning.

“A mano a mano che le aziende diventano digitali, diverrà sempre più importante avere a disposizione dati e applicazioni in modo continuo”, ha commentato Matt Eastwood, SVP di IDC. “Con la sua vision per la Hyper-Available Enterprise, Veeam continua a riconoscere il valore intrinseco degli ambienti multi-cloud e a fornire strumenti e tecnologie che aiutano i suoi clienti a raggiungere il loro pieno potenziale digitale”.

Per ulteriori informazioni sulla visione di Veeam per la Hyper-Available Enterprise e sulla strategia per l'Intelligent Data Management: www.veeam.com.

Cosa dicono i clienti

“Ogni minuto è essenziale in situazioni pericolose. Tracciamo le prestazioni di circa 200.000 rilevatori di gas presso 10.000 sedi di clienti in 68 paesi. Molte vite dipendono dal fatto che i nostri sistemi siano sempre disponibili. Veeam ci aiuta a tenere le persone al sicuro”.

Doug Hathorn, Systems Engineer, Industrial Scientific

“Troppe organizzazioni aspettano che qualcosa non funzioni come previsto, o che un'applicazione non risponda ad un'esigenza di business fondamentale prima di cercare un'alternativa. Ma non bisogna sottovalutare il valore del

tempo. L'IT è sufficientemente complicato ed io credo nella semplicità. Per questo, non abbiamo scelto Veeam per da quel disastro che non avevamo previsto, ma piuttosto per semplificare quotidianamente il lavoro del nostro staff e per essere certi di fornire ai nostri clienti il servizio senza interruzioni che richiedono”.

Neil Menezes, Vice President Enterprise Architecture at Dubai Holding

“Il nostro business è cresciuto in modo esponenziale negli ultimi anni e siamo diventati un vero ambiente multi-cloud che, recentemente, è diventato di difficile gestione. Veeam ha notevolmente semplificato la nostra vita, perché è un unico punto di riferimento per assicurare la Hyper-Availability e ci ha consentito di liberarci di soluzioni proprietarie inefficienti. Non dobbiamo impazzire per integrare offerte diverse per proteggere i carichi di lavoro che risiedono in diverse location. Con Veeam, siamo totalmente al sicuro con un'unica soluzione”.

Mike Conjoice, Technical Lead, Bupa Dental UK

“Veeam garantisce disponibilità totale sull'intero sistema di delivery, che significa che possiamo distribuire propano ai nostri clienti in modo più rapido, assicurando un servizio affidabile. Veeam è determinante per la gestione di emergenze legate alle condizioni atmosferiche e ci permette di servire i nostri clienti nel modo più veloce. Questo è essenziale in caso di uragani”.

Ron Traub, Senior Operations Manager, Suburban Propane

“Veeam è l'unica soluzione per la disponibilità e la protezione dei dati in cui abbiamo piena fiducia. Veeam si adatta a qualunque ambiente perché è versatile. Si tratta di una caratteristica essenziale per un service provider, perché permette di rendere operativi i clienti in un tempo inferiore del 50%. Più velocemente rendiamo operativo un cliente, più velocemente possiamo servire il prossimo cliente e ciò rende il nostro business più agile”.

Daniël Zuthof, Solution Architect, Equinix

A proposito di Veeam Software

Veeam è il leader globale nella fornitura di soluzioni di Intelligent Data Management per la Hyper-Available Enterprise. La Hyper-Availability Platform di Veeam è la più completa soluzione disponibile per aiutare le aziende ad automatizzare la gestione dei dati e ad assicurare la Hyper-Availability dei dati. Abbiamo oltre 294.000 clienti nel mondo, tra cui il 75 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 55.000 partner di canale: Cisco, HPE e NetApp quali rivenditori esclusivi; circa 19.000 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