

Language:

 [English](#) |  [Italiano](#)



Cubbit and Commvault partner to advance digital sovereignty and cyber resilience for Italian enterprises

Available now, the supported technology integration is designed to simplify operations and strengthen data sovereignty across hybrid and multi-cloud environments.

Milan, Italy / Bologna, Italy — 16 June 2026 — Cubbit, the first geo-distributed cloud storage enabler, today announced a new partnership and supported technology integration with **Commvault**, a leader in unified resilience at enterprise scale. The collaboration aims to help Italian and European organisations advance their digital sovereignty, cyber resilience, and operational simplicity across hybrid and multi-cloud environments.

Across Europe, organisations are facing rapid data growth alongside an evolving risk landscape, where ransomware and operational disruption are now board-level concerns. At the same time, regulatory pressure is increasing — from GDPR to sector-specific requirements — including DORA for operational resilience in financial services, NIS2 for cybersecurity and incident preparedness across critical sectors and supply chains, and the EU Cloud Sovereignty Framework. For IT leaders, the need to control where data is stored and how it is managed has become a crucial priority.

The joint Cubbit-Commvault solution addresses these challenges by combining Commvault's cyber resilience capabilities with Cubbit's S3 solutions. Organisations can adopt DS3 Cloud — Cubbit's fully managed cloud object storage — via Cubbit partners, or deploy DS3 Composer on-premises. Both models run on Cubbit's European technology and enable data to be stored on European infrastructure. Organisations can use this S3-compatible storage as the destination for backup data and long-term retention. At the same time, they maintain control over data localisation, environment operations, and cryptographic key management. In addition, customers can rely on Commvault's solutions to address the challenges of growing cyber threats and protect and recover their essential business services rapidly and securely.

"Cubbit is establishing itself as the European technology of reference for data management among large customers and institutions. This supported technology integration with Commvault marks an important step forward. It confirms that our DS3 technology is consolidating its presence in the Italian and European market. Together with Commvault, we will give organisations a straightforward way to strengthen cyber resilience, simplify operations, and support digital sovereignty and control across hybrid and multi-cloud environments," said **Alessandro Cillario, co-CEO and co-founder of Cubbit**.

"We are delighted to announce this new partnership with Cubbit to help address the challenges that Italian and European organisations face today. In a context where exponential data growth faces an increasingly complex threat landscape, and where regulatory compliance — from GDPR to DORA and NIS2 — is an absolute priority, our integrated solution helps organisations meet their sovereignty and resilience requirements with the utmost operational simplicity," said **Vincenzo Granato, Country Manager of Commvault Italia**.

###

[About Cubbit](#)

Cubbit is the first geo-distributed cloud storage enabler, developing sovereign solutions to protect the data of companies and institutions across Europe and worldwide. Its groundbreaking software-defined object storage enables service providers, enterprises, and public entities to create their own cloud storage system in minutes, adaptable to each organisation's infrastructure strategy. This ensures full control and sovereignty over data, simplifies management workflows, and optimises costs.

Today, Cubbit's hyper-resilient and cybersecure technology is adopted by 400+ companies and partners, including Leonardo (world leader in defence and cybersecurity) and Rai Way (part of the RAI group, active in the media and data centre sectors). For more information, visit: <https://www.cubbit.io>

Follow Cubbit on social media

X (formerly Twitter): @_cubbit

Facebook: <https://www.facebook.com/cubbit.io/>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/cubbit/>

Cubbit Media Relations

Francesco Pazzaglia

francesco.pazzaglia@cubbit.io



Cubbit e Commvault insieme per promuovere la sovranità digitale e la cyber resilienza delle imprese italiane

Già disponibile, l'integrazione tecnologica supportata è progettata per semplificare le operazioni e sostenere la sovranità dei dati in ambienti ibridi e multi-cloud

Milano / Bologna — 16 giugno 2026 — Cubbit, il primo enabler di cloud storage geo-distribuito, annuncia una nuova partnership e un'integrazione tecnologica supportata con **Commvault**, leader nella resilienza unificata su scala enterprise, per aiutare le aziende italiane ed europee a far progredire la propria sovranità digitale, la cyber resilienza e la semplicità operativa in ambienti ibridi e multi-cloud.

In tutta Europa, le imprese si trovano ad affrontare una rapida crescita dei dati unita a uno scenario di rischi in continua evoluzione, in cui ransomware e interruzioni operative sono ormai di competenza dei consigli di amministrazione. Allo stesso tempo, la pressione normativa sta aumentando: dal GDPR ai requisiti specifici di settore, tra cui DORA per la resilienza operativa nei servizi finanziari e NIS2 legata alla cybersecurity e alla preparazione agli incidenti nei settori critici e nelle catene di fornitura, fino all'EU Cloud Sovereignty Framework. Per i responsabili IT, la necessità di controllare dove vengono archiviati i dati e come siano gestiti è diventata di fondamentale importanza.

La soluzione congiunta di Cubbit e Commvault risponde a queste sfide, combinando le capacità di cyber resilienza di Commvault con le soluzioni S3 di Cubbit. Le aziende possono adottare il cloud object storage DS3 Cloud attraverso i partner Cubbit, o implementare DS3 Composer in modalità *on-premise* (in locale). Entrambi i modelli utilizzeranno la tecnologia europea di Cubbit e consentiranno il salvataggio dei dati su infrastrutture europee. I clienti potranno utilizzare questo cloud compatibile con lo standard S3 come destinazione di archiviazione per i propri dati di backup e per la conservazione a lungo termine. Al contempo, potranno mantenere il controllo sulla localizzazione dei dati, sull'operatività dell'ambiente e sulla gestione delle chiavi crittografiche. Inoltre, i clienti possono affidarsi alle soluzioni di Commvault per affrontare le sfide delle crescenti minacce informatiche e proteggere e ripristinare rapidamente e in sicurezza i propri servizi essenziali di business.

“Cubbit si sta affermando come la tecnologia europea di riferimento per la gestione dei dati di grandi clienti e istituzioni. L'integrazione tecnologica supportata da Commvault rappresenta un nuovo passo in avanti. È la conferma di come la nostra tecnologia DS3 stia consolidando la propria presenza nel contesto italiano ed europeo. Insieme a Commvault, offriremo alle aziende un percorso semplice per rafforzare la cyber resilienza, semplificare le operazioni e sostenere sovranità digitale e controllo, sia in ambienti ibridi che multi-cloud,” dichiara **Alessandro Cillario, co-CEO e co-founder di Cubbit**.

“Siamo entusiasti di annunciare questa nuova partnership con Cubbit per contribuire a rispondere alle sfide che le aziende italiane ed europee si trovano ad affrontare oggi. In un contesto in cui la crescita esponenziale dei dati si scontra con uno scenario di minacce sempre più complesso, e in cui la conformità normativa, dal GDPR a DORA e NIS2, è una priorità assoluta, la nostra soluzione integrata aiuta le aziende a soddisfare i propri requisiti di sovranità e resilienza con estrema semplicità operativa,” sottolinea **Vincenzo Granato, Country Manager di Commvault Italia**.

###

[Informazioni su Cubbit](#)

Cubbit è il primo enabler di cloud storage geo-distribuito e sviluppa soluzioni sovrane per la protezione dei dati di aziende e istituzioni in Europa e nel mondo. Il suo software innovativo consente a service provider, imprese ed enti pubblici di creare in pochi minuti il proprio sistema di cloud storage, adattabile alle strategie infrastrutturali di ogni organizzazione, garantendo pieno controllo e sovranità sui dati, semplificazione dei flussi di gestione e ottimizzazione dei costi.

Oggi, la tecnologia iper-resiliente e cybersicura di Cubbit è adottata da oltre 400 aziende e partner, tra cui Leonardo (leader mondiale nel settore della difesa e della cybersicurezza) e Rai Way (società del gruppo RAI attiva nel settore media e datacenter). Per ulteriori informazioni, visitare: <https://www.cubbit.io/it/>

Segui Cubbit sui social media

X (in precedenza Twitter): @_cubbit

Facebook: <https://www.facebook.com/cubbit.io/>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/cubbit/>

Contatti ufficio stampa Cubbit

Francesco Pazzaglia

francesco.pazzaglia@cubbit.io