



OpenText e S3NS stringono una partnership per fornire soluzioni cloud sovrane in Europa con Google Cloud

Descrizione

COMUNICATO STAMPA - CONTENUTO PROMOZIONALE

Partnership strategica per espandere il cloud affidabile in Europa con un'architettura ibrida per un'IA sicura su larga scala

WATERLOO, Ontario, 13 aprile 2026 /PRNewswire/ - OpenText (NASDAQ/TSX: OTEX), leader globale nella gestione dei dati per l'IA aziendale, ha annunciato oggi una partnership strategica con S3NS, un'alleanza tra Thales, leader francese nella sicurezza informatica in Europa, e Google Cloud, per offrire alle organizzazioni europee una piattaforma cloud affidabile basata sulla tecnologia Google Cloud, che soddisfa i pi1 elevati criteri di sicurezza e conformit in Francia per garantire una rigorosa residenza dei dati, la conformit normativa e i controlli operativi.

La partnership offre un'architettura cloud ibrida affidabile per l'Europa con base in Francia, consentendo alle organizzazioni di mantenere i carichi di lavoro dei dati pi1 sensibili all'interno di un ambiente gestito localmente, sfruttando al contempo in modo sicuro i servizi cloud degli hyperscaler per i carichi di lavoro non sensibili, l'innovazione e la scalabilit.

Questo approccio  progettato per preservare la piena interoperabilit con le piattaforme cloud globali, garantendo che le organizzazioni francesi ed europee possano continuare a beneficiare dell'innovazione degli hyperscaler, rispettando al contempo gli obblighi normativi locali.

Le funzionalit di cloud affidabile di OpenText e S3NS soddisfano rigorosi requisiti normativi e operativi, avvalendosi dell'esperienza di OpenText in materia di sicurezza e gestione derivante dalla realizzazione di ambienti cloud di livello governativo in diverse giurisdizioni, tra cui implementazioni autorizzate da FedRAMP, valutate da IRAP e conformi allo standard Protected B, e basandosi sulla piattaforma PREMI3NS, certificata S3NS SecNumCloud, per creare un'offerta di cloud ibrido affidabile progettata specificamente per i requisiti normativi e giurisdizionali della Francia. Ci2 consente alle organizzazioni operanti in settori altamente regolamentati, come quelle che gestiscono dati sensibili relativi a cittadini, pazienti o dati finanziari, di adottare servizi cloud mantenendo la piena

conformità e il controllo.

Con ulteriori soluzioni da valutare per l'inclusione nel corso del tempo, l'offerta ibrida sovrana iniziale includerà :

La governance dei dati e l'allineamento normativo sono fondamentali per la fiducia digitale delle organizzazioni regolamentate, ha affermato Shannon Bell, Chief Digital Officer e Chief Information Officer di OpenText. In tutta Europa, le organizzazioni sono alla ricerca di innovazioni che preservino la sovranità e il controllo. OpenText risponde a questa esigenza combinando l'innovazione degli hyperscaler con un modello operativo gestito in modo indipendente, offrendo ai clienti la sicurezza necessaria per modernizzarsi mantenendo i propri dati, l'accesso e le operazioni sotto un controllo regionale sicuro.

Informazioni su S3NS Nata dall'alleanza tra Thales, leader francese nella sicurezza informatica in Europa, e Google Cloud, leader mondiale nelle tecnologie cloud, dedicata a promuovere l'innovazione, S3NS offre a istituzioni pubbliche e aziende private, desiderose di proteggere ulteriormente i propri dati sensibili, soluzioni di cloud pubblico altamente sicure per aiutarle a passare a un cloud affidabile che soddisfi i criteri dello standard ANSSI SecNumCloud. S3NS è una società francese interamente controllata da Thales.

Informazioni su OpenText OpenText è leader mondiale nella gestione dei dati per l'intelligenza artificiale a livello aziendale, consentendo alle organizzazioni di proteggere, gestire e sfruttare i propri dati in tutta sicurezza. Le nostre tecnologie trasformano i dati in informazioni contestualizzate, creando la base di conoscenza per l'intelligenza artificiale aziendale. Scopri di più su www.opentext.com.

Resta in contatto con noi:

OpenText Executive Thought Leadership blog
Twitter | LinkedIn

Alcune dichiarazioni contenute nel presente comunicato stampa possono contenere termini considerati dichiarazioni o informazioni previsionali ai sensi delle leggi vigenti in materia di titoli. Tali dichiarazioni si basano su aspettative, valutazioni, previsioni e proiezioni attuali di OpenText relative al contesto operativo, alle economie e ai mercati in cui opera la società. Tali dichiarazioni sono soggette a ipotesi, rischi e incertezze significativi difficili da prevedere, e i risultati effettivi potrebbero differire in modo sostanziale. Le ipotesi formulate da OpenText, sebbene ritenute ragionevoli dalla società alla data del presente comunicato stampa, potrebbero rivelarsi inesatte e, di conseguenza, i risultati effettivi potrebbero differire in modo sostanziale dalle aspettative qui esposte. Per ulteriori informazioni sui rischi e altri fattori che potrebbero verificarsi, si rimanda alla Relazione annuale di OpenText sul modulo 10-K, alle Relazioni trimestrali sul modulo 10-Q e ad altri documenti depositati presso la SEC e altre autorità di regolamentazione dei mercati finanziari. Si raccomanda ai lettori di non fare eccessivo affidamento su tali dichiarazioni previsionali, che sono valide solo alla data in cui sono state formulate. Salvo quanto diversamente previsto dalle leggi vigenti in materia di titoli, OpenText declina qualsiasi intenzione o obbligo di aggiornare o rivedere eventuali dichiarazioni previsionali, sia a seguito di nuove informazioni, eventi futuri o altro. Inoltre, i lettori devono tenere presente che potremmo comunicare informazioni tramite il nostro sito web, comunicati stampa, documenti depositati ai sensi delle leggi sui titoli, conferenze telefoniche pubbliche, webcast e i canali social indicati nella sezione Investitori del

nostro sito web (<https://investors.opentext.com>). Tali canali social possono includere il blog della Società o dei nostri dirigenti, l'account X, precedentemente noto come Twitter, o l'account LinkedIn. Le informazioni pubblicate attraverso tali canali possono essere rilevanti. Di conseguenza, i lettori dovrebbero monitorare tali canali oltre alle altre forme di comunicazione da noi utilizzate.

Copyright © 2026 OpenText. Tutti i diritti riservati. Marchi di proprietà di OpenText. Questo prodotto (o questi prodotti) potrebbe essere coperto da uno o più brevetti. Per ulteriori informazioni, visitare il sito web <https://www.opentext.com/patents>.

OTEX-G

Logo https://mma.prnewswire.com/media/2459820/OpenText_Logo.jpg

View original content:<https://www.prnewswire.com/it/comunicati-stampa/opentext-e-s3ns-stringono-una-partnership-per-fornire-soluzioni-cloud-sovrane-in-europa-con-google-cloud-302739873.html>

Copyright 2026 PR Newswire. All Rights Reserved.

COMUNICATO STAMPA CONTENUTO PROMOZIONALE: Immediapress " un servizio di diffusione di comunicati stampa in testo originale redatto direttamente dall'ente che lo emette. Adnkronos e Immediapress non sono responsabili per i contenuti dei comunicati trasmessi

[immediapress/pr-newswire](https://www.immediapress.com/pr-newswire)

Categoria

1. Comunicati

Tag

1. ImmediaPress

Data di creazione

Aprile 13, 2026

Autore

redazione