

Cloud Security

[SEC]



Adotta soluzioni cloud complesse in modo sicuro, responsabile e controllato con approccio di security by design

Principali benefici

Sicurezza di soluzioni infrastrutturali complesse, security management at scale

La proliferazione di infrastrutture e servizi cloud offre opportunità uniche di sviluppo del business delle aziende. L'interconnessione tra le infrastrutture, spesso appartenenti a cloud provider diversi, unita alla loro capacità di scambiare dati e informazioni sensibili con volumi facilmente scalabili richiede un rinnovato approccio alla sicurezza dell'azienda. La Cloud Security di S2E è il servizio offerto per il controllo sicuro di infrastrutture interconnesse e dai confini sfumati, che unisce le best practice consolidate in tema di cybersecurity con i paradigmi di crescita, flessibilità e scalabilità del cloud.

Ambito di applicazione

Il servizio di Cloud Security si rivolge a medie e grandi aziende con infrastrutture complesse, interconnesse e diversificate all'interno del cloud. Queste aziende sono spesso caratterizzate da processi di business che utilizzano servizi e microservizi diversi che collaborano e scambiano informazioni tra loro. I servizi appartengono spesso a fornitori o cloud provider diversi, che adottano paradigmi di sicurezza non nativamente integrati. Inoltre, la scalabilità dei volumi rischia di causare la perdita sul controllo della sicurezza degli asset aziendali.

I vantaggi offerti

Il CIO ottiene un supporto nell'integrazione continua di soluzioni di sicurezza, automatizzando la gestione delle criticità e facilitando la collaborazione con fornitori esterni, garantendo un'evoluzione tecnologica sicura e senza ostacoli. Il CISO beneficia di un supporto consulenziale per rispondere ad esigenze di compliance e sicurezza dei dati, nel rispetto delle best practice e degli standard internazionali.

Le sfide che le aziende incontrano

L'adozione del cloud facilita l'erogazione di nuovi servizi in tempi ristretti, così come l'aumento dei volumi di business, e rappresenta una sfida per il controllo della sicurezza aziendale. La sfumatura dei confini dell'organizzazione e l'ampliamento del perimetro di erogazione tipico del cloud complica la salvaguardia degli asset informativi. La collaborazione e interconnessione di numerosi servizi per l'esecuzione dei processi di business sfida la salvaguardia dell'intera catena del processo e l'identificazione tempestiva di minacce e criticità.



S2E: approccio e metodo proposto

Il servizio di Cloud Security di S2E unisce l'eccellenza ventennale dell'azienda nella cybersicurezza con il contesto innovativo del cloud, considerandone e indirizzandone le specificità. La nostra metodologia distintiva abbraccia tecnologie che consentono l'identificazione di criticità all'interno di catene di servizi e microservizi cloud complessi, contestualizzandone la provenienza e salvaguardando l'intera catena del valore. Progettiamo la soluzione su misura per il cliente, selezionando e configurando le tecnologie adatte ai servizi e cloud provider adottati dal cliente, garantendone la supervisione e sicurezza anche in condizioni di alta scalabilità attraverso l'automazione. Il nostro team utilizza le migliori tecnologie di Cloud Security, ed è composto da figure professionali dal know-how d'eccellenza sia in tema di cybersicurezza che delle tematiche cloud.

Siamo il partner ideale dallo standing consulenziale per garantire i più elevati standard di sicurezza dell'infrastruttura e servizi cloud, salvaguardandone la continuità operativa.

Vantaggi per lo sviluppo futuro

I vantaggi principali della Cloud Security di S2E sono:

1. Salvaguardia della sicurezza in cloud in condizioni di alta scalabilità.
2. Controllo della sicurezza su infrastrutture cloud complesse e variegate.
3. Controllo capillare della sicurezza di complesse catene di servizi.
4. Sicurezza estesa ad ambienti multi-cloud e hybrid-cloud.
5. Sicurezza preventiva, e non reattiva, in condizioni di continuous delivery e continuous improvement.

Modello di offerta

Il servizio di Cloud Security di S2E è ideato su misura, in base all'ambiente del cliente. Realizziamo un assessment iniziale con l'obiettivo di comprendere le tipicità dell'infrastruttura e servizi cloud del cliente, così come le sue esigenze attuali e future di evoluzione dei propri volumi e servizi erogati attraverso il cloud.

Al termine dell'analisi, il nostro team di esperti produrrà una proposta che tenga in considerazione sia i risultati dell'assessment, sia le priorità stabilite insieme al cliente.