



Quando un'impresa del settore finanziario (FSI) soggetta a una severa regolamentazione opta per il Public Cloud, il compito principale è soddisfare i complessi requisiti di compliance. Per farlo, sono necessarie competenze tecniche specifiche, che spesso devono essere acquisite preventivamente. Swisscom combina le relative competenze tecniche con il blueprint dell'architettura cloud FSI per aiutare le imprese a superare gli ostacoli alla

La severa regolamentazione del settore finanziario rende complessa l'implementazione di casi operativi nel cloud. È necessario tenere conto dei requisiti di sicurezza, di compliance, normativi e tecnici. Questi requisiti vanno adattati alle possibilità pressoché infinite dei fornitori di cloud e occorre sviluppare un'architettura che soddisfi tutti gli aspetti. Un'impresa davvero titanica.

Il blueprint dell'architettura FSI Swisscom

In combinazione con la compliance FSI e l'esperienza di Azure, il blueprint dell'architettura FSI Swisscom, totalmente automatizzato tramite l'Infrastructure as Code (IaC), vi consente di implementare i vostri casi operativi in modo rapido e in linea con i requisiti specifici del settore. Il blueprint è quindi uno strumento atto a garantire l'utilizzo conforme del Public Cloud e si addice in particolare all'approccio "start small and expand" (inizi in piccolo e poi espandi la soluzione).

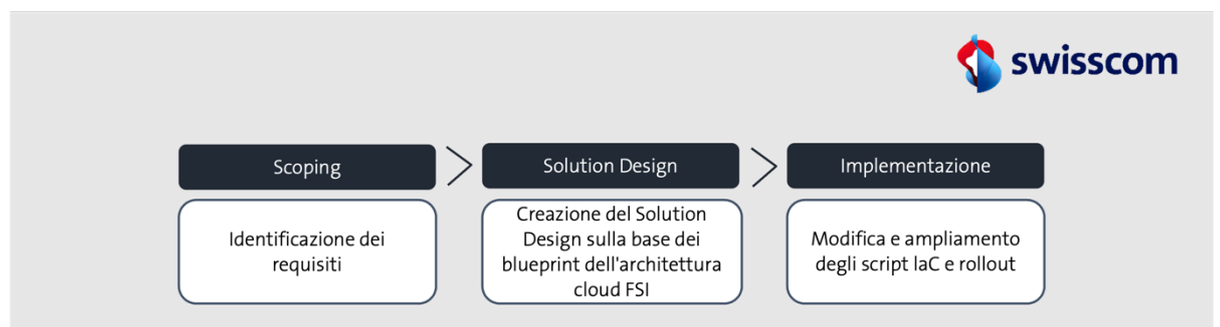
L'implementazione ha inizio con un workshop di scoping, nel corso del quale un esperto Azure collabora con voi per identificare i vostri requisiti e definire il quadro di riferimento per la prima implementazione. In

questa fase, se necessario, può essere coinvolto anche un esperto di compliance FSI. Sulla base del blueprint dell'architettura, vengono identificate le possibili lacune relative ai requisiti e si definisce il Solution Design, completo di Landing Zone. Nella fase finale, gli script IaC esistenti vengono modificati e implementati in base alle esigenze del cliente.

I vostri vantaggi con il blueprint dell'architettura FSI

- **Implementazione più rapida**
Grazie all'utilizzo del blueprint dell'architettura, i tempi di implementazione di un progetto cloud si riducono da diversi mesi a pochi giorni.
- **Testato sul campo**
Il blueprint dell'architettura viene già utilizzato con successo da diversi clienti del settore FSI.
- **Best practice**
Il blueprint dell'architettura si basa sulle best practice Microsoft, può essere esteso o adeguato in modo flessibile in base alle esigenze del cliente ed è totalmente automatizzato.
- **Esperienza**
In qualità di fornitore di servizi gestiti Azure certificato da Microsoft, Swisscom dispone di numerosi esperti Azure e della necessaria esperienza in materia di progetti cloud nel settore FSI.

La nostra procedura con il blueprint dell'architettura FSI





Facts & Figures



Contenuti e costi

Contenuti:

- 2-3 workshop di mezza giornata
- Solution Design sulla base del blueprint dell'architettura FSI
- Implementazione dell'architettura target e il rollout (senza modifiche al codice)

Costi: CHF 23 600.–



Processo di base

Scoping

Nel corso di un workshop di mezza giornata familiarizziamo con il vostro caso operativo e definiamo insieme i requisiti e il quadro di riferimento per l'implementazione.

Solution Design

Sulla base dei requisiti e del blueprint dell'architettura FSI vengono elaborati i seguenti componenti:

- definizione dell'architettura target e del Solution Design Azure
- progettazione della Landing Zone Azure come elemento centrale del blueprint dell'architettura FSI
- documentazione dei risultati

Implementazione

Per l'implementazione dell'architettura target e del Solution Design Azure, gli script IaC vengono parametrizzati e se necessario modificati. In questo modo l'automazione dell'ambiente è garantita fin dalle prime fasi. Si passa quindi all'implementazione degli script e alla configurazione dell'architettura target sulla piattaforma cloud.



Servizi aggiuntivi

Modifiche e ampliamenti

Il blueprint dell'architettura si distingue per la grande flessibilità in termini di estensione e adeguamento alle esigenze del cliente. I requisiti identificati in fase di scoping che non sono ancora coperti dall'entità definita dal blueprint dell'architettura possono essere implementati da Swisscom e integrati direttamente nell'automazione specifica del cliente.

Compliance Consulting

Swisscom offre competenze tecniche specifiche in materia di compliance FSI grazie ai propri specialisti o al supporto di consulenti legali esterni, che possono essere coinvolti in ogni fase del progetto.

Cloud Exit Framework

L'ideale è pianificare l'eventuale sostituzione dei Cloud Provider e dei rispettivi servizi sin dall'inizio del vostro Cloud Journey. Grazie al servizio Cloud Exit, Swisscom offre una struttura di riferimento che vi guida passo dopo passo, dall'identificazione degli Exit Trigger rilevanti per la vostra situazione fino all'implementazione del piano di uscita e alla sua convalida.

Public Cloud Managed Services

Una volta implementato il blueprint dell'architettura, ha inizio la fase operativa vera e propria. Swisscom si occupa della gestione del vostro ambiente cloud nell'ambito dei Public Cloud Managed Services, che includono sia la Managed Cloud Landing Zone sia il Managed Cloud Workload.