

# Cloud e Cyber Security

Due aspetti fondamentali  
per i progetti di digitalizzazione  
delle pubbliche amministrazioni  
e delle imprese



# Il quadro di riferimento istituzionale

Si assiste a una fortissima **accelerazione sui temi della digitalizzazione** in cui la **sicurezza di dati e infrastrutture digitali** assume un livello prioritario nelle agende dell'Unione Europea e degli Stati membri



**UNA SOLUZIONE CONCRETA CHE ASSICURI DATA GOVERNANCE IN TERMINI DI ADEGUATEZZA ALLE NORMATIVE E TRASPARENZA**

# Il progetto di trasformazione digitale



# La garanzia del livello di segregazione e di Cybersicurezza di sistemi e dati



**SISTEMI E DATI NON CRITICI  
PER LA CONTINUITÀ DI  
SERVIZIO  
DELL'ORGANIZZAZIONE**



**SISTEMI E DATI CRITICI PER LA  
CONTINUITÀ DI SERVIZIO  
DELL'ORGANIZZAZIONE**



**SISTEMI E DATI CRITICI  
SECONDO LA NORMATIVA CHE  
REGOLA IL PERIMETRO  
NAZIONALE DI SICUREZZA  
CIBERNETICA**

# Elementi fondanti

## Efficiente in termini di costi per i data lake

Che tu abbia bisogno di storage per data lake, disaster recovery o diverse applicazioni aziendali, puoi connettere facilmente tutte le tue origini dati e archiviare automaticamente grandi volumi di dati.

## Conformità normativa

Garantisce che le informazioni siano protette, elaborate e archiviate secondo le regole e le normative applicabili alla Difesa. Inoltre, garantisce la localizzazione e gestione del dato in territorio italiano secondo quanto previsto dal Perimetro di Sicurezza Nazionale.

## Automazione

Utilizza le risorse in modo efficiente e assicurando tempi di implementazione rapidi anche per ricostruire ambienti complessi. E' possibile orchestrare l'intera infrastruttura IT attraverso la Cloud Platform.

## Sostenibilità

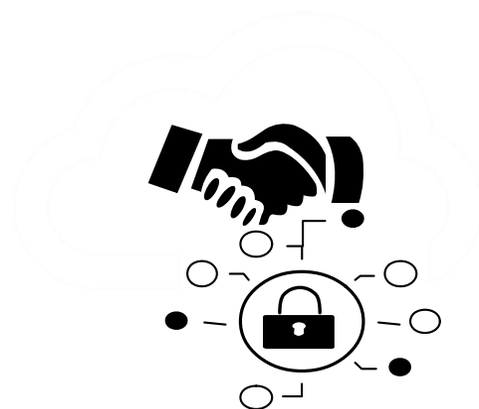
L'ottimizzazione delle risorse nel cloud apre la strada a un'infrastruttura IT sostenibile.

## No lock-in

Cloud cybersicuro piattaforma che ti offre la massima flessibilità senza lock-in. Ciò ti consente di scalare public cloud, connettere i tuoi cloud privati e cambiare provider.

## Cyber Security

Tecnologie per la protezione dalle minacce cyber Monitoraggio continuo della sicurezza 24x7x365 Cyber Resilience & Compliance consulting Managed Application Services & Managed Secure Cloud Services.



# Servizi cloud e di cyber security

Infrastrutture IT



Siti di backup



Infrastrutture per la Cyber Security



Siti per disaster recovery



# Domande?

[www.vincenzocalabro.it](http://www.vincenzocalabro.it)

**Linked in** vincenzocalabro

