

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI INFORMATICA

Corso di Laurea Magistrale in Sicurezza Informatica

Titolo della tesi

RELATORE

Nome relatore

CORRELATORE

Nome correlatore

TESI DI LAUREA DI

Patrizio Tufarolo

Matr. 875041

Anno Accademico 2016/2017



Acknowledgments

Indice

| 1 | Intr | oduzio | ne | 1 | | | |
|---|---|--|--|----|--|--|--|
| 2 | Security compliance: lo stato dell'arte e la sfida | | | | | | |
| 3 | Moo rezz 3.1 3.2 3.3 | z a Introc Archi | luzione | | | | |
| 4 | FedRAMP - Federal Risk and Authorization Management Program | | | 7 | | | |
| | 4.1 | Introd | luzione | 7 | | | |
| | 4.2 | | ura | 7 | | | |
| | 4.3 | | AMP readiness | 7 | | | |
| | 4.4 | Contr | olli di sicurezza | 7 | | | |
| 5 | Imp | Implementazione dei controlli di sicurezza FedRAMP in Moon Cloud | | | | | |
| | 5.1 | Contr | olli automatici | ç | | | |
| | | 5.1.1 | Una sezione per ogni security control | ç | | | |
| | 5.2 | Contr | olli ad interazione umana | ç | | | |
| | | 5.2.1 | Questionari | ç | | | |
| 6 | Vali | dazion | e del framework | 11 | | | |
| | 6.1 | | yment di Moon Cloud | 11 | | | |
| | 6.2 | Sicure | ezza del deployment | 11 | | | |
| | | 6.2.1 | Caratteristiche del deployment | 11 | | | |
| | | 6.2.2 | Confidenzialità | 11 | | | |
| | | 6.2.3 | Integrità | 11 | | | |
| | | 6.2.4 | Disponibilità e affidabilità | 11 | | | |
| | | 6.2.5 | Data remainance | 11 | | | |
| | 6.3 | | pilità e Prestazioni | 11 | | | |
| | | 6.3.1 | una sezione per ogni security control eseguito | 11 | | | |
| 7 | Con | chisini | ni e svilunni futuri | 13 | | | |

Elenco delle figure

Elenco delle tabelle

Capitolo 1 Introduzione

Security compliance: lo stato dell'arte e la sfida

Moon Cloud: un framework per il monitoraggio e la verifica della sicurezza

- 3.1 Introduzione
- 3.2 Architettura e componenti
- 3.3 Moon Cloud come strumento di verifica della compliance
- 3.3.1 Controlli di sicurezza
- 3.3.2 Regole di valutazione

FedRAMP - Federal Risk and Authorization Management Program

- 4.1 Introduzione
- 4.2 Struttura
- 4.3 FedRAMP readiness
- 4.4 Controlli di sicurezza

Implementazione dei controlli di sicurezza FedRAMP in Moon Cloud

- 5.1 Controlli automatici
- 5.1.1 Una sezione per ogni security control
- 5.2 Controlli ad interazione umana
- 5.2.1 Questionari

Validazione del framework

- 6.1 Deployment di Moon Cloud
- 6.2 Sicurezza del deployment
- 6.2.1 Caratteristiche del deployment
- 6.2.2 Confidenzialità
- 6.2.3 Integrità
- 6.2.4 Disponibilità e affidabilità
- 6.2.5 Data remainance
- 6.3 Scalabilità e Prestazioni
- 6.3.1 una sezione per ogni security control eseguito

Capitolo 7 Conclusioni e sviluppi futuri