

INDICE

1. Presentazione
2. Programma
3. Attestati e crediti CPE
4. Partner del Cloud Security Summit 2018

1. Presentazione

Cloud Security Summit è un'iniziativa delle associazioni Assintel, CSA Italy e Clusit, giunta alla III edizione.

L'edizione 2018 si svolgerà il 31 Ottobre presso la sede di Confcommercio, Sala Orlando, C.so Venezia, 47, a Milano.

La partecipazione è gratuita ma riservata alle aziende, ai consulenti ed agli operatori del settore, previa iscrizione on line su <https://securitysummit.it/event/cloud-2018/register>

Maggiori informazioni su <https://cloudsecuritysummit.it>

2. Programma - Pagina 1 di 2

08:30-09:00 **Registrazione dei partecipanti**

09:00-09:20 **Benvenuto e apertura dei lavori**

- Giorgio Rapari, Presidente Assintel
- Alberto Manfredi, Presidente CSA Italy
- Gabriele Faggioli, Presidente Clusit

09:20-11:00 **Scenari cloud nel prossimo futuro**

La velocità con la quale si trasformano i modelli di produzione e di consumo rischia di lasciare indietro i requisiti di sicurezza e privacy.

Cosa si pensa a livello governativo italiano ed europeo delle trasformazioni in corso. Quali pericoli ma anche quali opportunità.

Quali nuove leggi / provvedimenti / raccomandazioni / best practices sono all'orizzonte?

Come possono aiutare le agenzie e le autorità: il loro punto di vista e un dibattito con i fornitori di servizi e tecnologie.

Moderata: Gabriele Faggioli

Intervengono:

- Daniele Catteddu, Chief Technology Officer di Cloud Security Alliance (CSA)
- Francesco Tortorelli, Responsabile Area Architetture, standard e infrastrutture in AgID - Agenzia per l'Italia Digitale

Partecipano al dibattito:

- Andrea Boggio, Business Development Manager, Fastweb
- Luca Martelli, Senior Director, Identity & Security Solutions EMEA, Oracle
- Carlo Mauceli, Chief Technology Officer, Microsoft
- Claudio Squinzi, Country Sales Manager, Cyberark
- Stefano Volpi, Country Manager Italy, Symantec

2. Programma - Pagina 2 di 2

11:00-11:30 **Coffee Break**

11:30-13:00 **Cloud all'opera. Esperienze a confronto sui temi di sicurezza e compliance**

L'adozione del cloud ha seguito precise logiche di business (flessibilità, efficacia, efficienza...) ma che ruolo hanno avuto la sicurezza e la compliance in questo processo?
In questa tavola rotonda si affronta questo tema da due punti di vista:

1. Dopo le eventuali resistenze iniziali, come sono stati affrontati i temi di sicurezza e compliance nel percorso di adozione;
2. Che opportunità di sicurezza e compliance offre il cloud?

Ci parleranno delle loro esperienze alcune aziende italiane dei settori Industria, Grande Distribuzione, PA, Finance e Servizi.

Moderata: Alessandro Vallega

Partecipano:

- Davide Benedetto, Chief Architect in SIRAM
- Filippo Cecchi, Responsabile ICT e Service in Unicoop Firenze
- Michele Melchionda, Responsabile delle infrastrutture ICT della Corte dei conti
- Andrea Provini, Global CIO di Bracco Imaging e Presidente AUSED
- Fabio Sala, Manager of Security Operation Center Enterprise in Fastweb

13:00-14:00 **Lunch Buffet**

14:00-17:00 **Compliance, Governance e Tecnologie**

Nel corso del pomeriggio approfondiremo argomenti specifici in tema di Compliance, Governance e Tecnologie, con la partecipazione di esperti del settore e fornitori di servizi e soluzioni di cloud security.

Introduce e modera: Alessio Pennasilico

Interventi:

- Il Responsabile del trattamento e il Titolare : ciò che è vero e ciò che è falso
— Intervento a cura di Paola Generali e Valerio Vertua
- L'evoluzione del cloud computing: progresso tecnologico tra sicurezza e compliance, trasformazione economica ed impatto sociale
— Intervento a cura di Carlo Mauceli
- Trusted Cloud: una responsabilità condivisa
— Intervento a cura di Angelo Bosis
- La Sicurezza degli Account Privilegiati "Del "e "Nel" Cloud: una proposta di Best Practice operative
— Intervento a cura di Massimo Carlotti
- "Secure Manufacturing/Utility in the Cloud" (Proteggere Industrial IoT in Cloud da incidenti Cyber per la Continuità Operativa in Fabbrica e nell'Erogazione di Servizi Essenziali)
— Intervento a cura di Enzo Maria Tieghi
- Backup e disaster recovery nell'attuale panorama cloud
— Intervento a cura di Alessandro Perrino
- "Securing the cloud generation" (Come proteggere il cloud dal malware)
— Intervento a cura di Marco Mazzoleni
- Le linee guida EBA (European Banking Authority) relative all'utilizzo dei servizi cloud in ambito bancario e spunti di riflessione per gli altri settori di mercato
— Intervento a cura di Anna Italiano

17:00-17:30 **Bilancio della giornata, insegnamenti da ritenere sui temi affrontati e chiusura dei lavori**

A cura di Assintel, Clusit e CSA Italy, con la partecipazione di tutti i relatori presenti.

17:30-18:00 **Cocktail - aperitivo**

3. Attestati e crediti CPE

Le sessioni del Cloud Security Summit, tenute da esperti e professionisti del settore, danno diritto a crediti/ore CPE (Continuing Professional Education) validi per il mantenimento delle certificazioni CISSP, CSSP, CISA, CISM o analoghe richiedenti la formazione continua.

L'Attestato di Partecipazione viene rilasciato solo a chi ha assistito all'intera sessione (del mattino e/o pomeridiana) e risulta regolarmente registrato.

La partecipazione al Cloud Security Summit 2018 dà diritto a 4 CPE per la sessione del mattino + 4 per la sessione pomeridiana.

Gli attestati saranno inviati, per email, solo a chi ne farà richiesta a attestati@clusit.it.

4. Partner del Cloud Security Summit 2018

Il Cloud Security Summit 2018 si tiene sotto il patrocinio della Commissione Europea.

Ringraziamo gli sponsor, che hanno reso possibile questo evento: CYBERARK, FASTWEB, MICROSOFT, ORACLE e SYMANTEC.

In occasione del Cloud Security Summit 2018, CSA Italy organizza per i propri soci un corso CCSK Fundamental in lingua italiana il giorno 30 Ottobre 2018.

Info e iscrizioni su <https://cloudsecurityalliance.it/corso-csa-ccsk-certificate-of-cloud-security-knowledge-fundamental/>