



**Data evento**

Mer, 9 Giugno, 2021 - 18:00

**Luogo Evento** Piattaforma online

**Iscrizioni non ancora aperte.**

**Prossimi eventi:**

Mar 12 Mag, 2026

[Namaste India 2026](#) [1]

(Milano, Palazzo Giureconsulti)

Mar 12 Mag, 2026

[Webinar | Il 20° pacchetto sanzioni UE: novità normative, rischi di elusione e strategie di tutela per le imprese](#) [2]

(Online)

Gio 14 Mag, 2026

[Dolce vitaj 2026](#) [3]

(Bratislava)

Piattaforma online  
**9 Giugno 2021 -**



[4]

Nell'ambito della serie di incontri online **Members for Members**, interviste doppie con Soci della [Camera di Commercio Italo-Tedesca - ITALCAM](#) [5] e aziende partner, ideate nel 2020 per condividere temi attuali e

---



trasversali all'interno della propria community, il **9 Giugno h.18.00** [ITALCAM](#) [5] organizza un interessante **incontro online in tema di sicurezza informatica per le piccole e medie imprese, per riconoscere i pericoli nascosti nella rete e studiare le tecniche per difendersi da questi.**

In questa occasione, il socio di [ITALCAM](#) [5] **Cristiano Borrelli di Airbus Cybersecurity GmbH e Antonio Vaira di Siemens AG** introdurranno il tema degli attacchi virtuali, dialogando con il pubblico.

Sapevate infatti che molte aziende sono obiettivo di milioni di **attacchi hacker** ogni giorno? La maggior parte di loro è ben protetta, ma non si è mai abbastanza al sicuro dagli intrusi virtuali.

In **Italia** nel 2020 sono stati rilevati **1.871 attacchi gravi di hacking – il 10% dei quali a tema Covid-19**. In particolare, i cybercriminals hanno approfittato della situazione di disagio collettivo e di estrema difficoltà di alcuni settori – come la produzione dei presidi di sicurezza (ad esempio le mascherine) e la ricerca sanitaria. Tra i settori colpiti da gravi attacchi negli ultimi dodici mesi, i cosiddetti **Multiple Targets** (attacchi paralleli verso più obiettivi secondo una logica "industriale") sono in cima alla lista con il 20%, subito dopo si trovano il **governo, militari, forze dell'ordine e intelligence**, poi la **sanità**, che è stata colpita dal 12% degli attacchi totali. Seguono ricerca/istruzione, servizi online, banche e finanza, produttori di tecnologia hardware e software e infrastrutture critiche. (maggiori info: [Rapporto Clusit](#) [6])

Secondo le statistiche sulla criminalità della polizia tedesca, anche i **reati di cybercrime registrati in Germania** sono aumentati costantemente negli ultimi anni. Nel 2020, l'Ufficio federale di polizia criminale ha quindi registrato **108.000 reati informatici – un aumento del +7,9%** rispetto all'anno precedente. Questo sviluppo può essere attribuito a vari motivi: la digitalizzazione in rapido sviluppo, ulteriormente stimolata dal covid, **delinquenti sempre più professionali** così come **malware sempre più potenti** (maggiori info: [BKA Jahresbericht](#) [7]).

### **Quali pericoli si nascondono in rete per le aziende e come proteggersi dagli attacchi virtuali**

Questo il tema del prossimo Webtalk della serie **Members 4 Members**, durante il quale i relatori **Cristiano Borrelli di Airbus Cybersecurity GmbH e Antonio Vaira di Siemens AG** affronteranno nel dettaglio i seguenti argomenti:

- L'arena di Internet: quali sono le regole della rete? Alcune informazioni su Compliance, GDPR e controlli sulle esportazioni
- I maggiori rischi di Internet: dalle minacce ambientali al social engineering, agli attacchi di hacking, agli insider
- Protezione contro gli attacchi reiterati
- Sistema di gestione della sicurezza delle informazioni (ISMS)

**Moderazione:** Letizia Cattaneo | PR Strategist e Community Manager [ITALCAM](#) [5]

### **Relatori:**

Cristiano Borrelli | Responsabile Sicurezza Informatica [AIRBUS GmbH](#) [8]

Antonio Vaira | PKI Architekt [Siemens AG](#) [9]

**Lingua:** inglese

**Link di registrazione:** <https://bit.ly/3fvBBR7> [4]

### **Per ulteriori informazioni:**

Letizia Cattaneo | PR Strategist & Community Manager [ITALCAM](#)

---



Email: [cattaneo@italcam.de](mailto:cattaneo@italcam.de) [10]

Mob.: +49 (0)162 1787778

(Contenuto editoriale a cura della [Camera di Commercio Italo-Tedesca - ITALCAM](#) [5])

## Condividi

## Reti Sociali

## ARGOMENTI

[Sicurezza Informatica](#) [11]

**Source URL:** <https://www.assocamerestero.it/eventi/members-for-members-web-talk-information-security-for-small-businesses-few-steps-for-an>

## Collegamenti

[1] <https://www.assocamerestero.it/eventi/namaste-india-2026>

[2] <https://www.assocamerestero.it/eventi/webinar-20deg-pacchetto-sanzioni-ue-novita-normative-rischi-elusione-strategie-tutela-imprese>

[3] <https://www.assocamerestero.it/eventi/dolce-vitaj-2026>

[4] <https://bit.ly/3fvBBR7>

[5] <https://www.assocamerestero.it/ccie/camera-commercio-italo-tedesca>

[6] <https://clusit.it/rapporto-clusit/#:~:text=Si%20tratta%20di%20attacchi%20realizzati,secondo%20una%20logica%20%E2%80%9Cindustriale%E2%80%9D>

[7] <https://www.bka.de/SharedDocs/Downloads/DE/Publikationen/JahresberichteUndLagebilder/Cybercrime/cybercrimeBundeslagebild2020.html;jsessionid=99629FD83BD544591BDD69F787155B75.live0611?nn=28110>

[8] <https://airbus-cyber-security.com/>

[9] <https://www.siemens.com/global/de.html>

[10] <mailto:cattaneo@italcam.de>

[11] <https://www.assocamerestero.it/ricerca-per-argomenti/%3Ftid%3D1132>