



Analytica
FOR INTELLIGENCE AND SECURITY STUDIES

mazars

Call for papers:

Le nuove sfide della cyber-deterrenza

Il Think Tank Analytica for intelligence and security studies in stretta collaborazione con **Swascan** società attiva operante nel mercato ICT come parte integrante della Business Unit Tinexta Cyber del Gruppo italiano Tinexta S.P.A. che costituisce il primo polo nazionale di cyber security e nuovo hub nazionale specializzato nei servizi di identità digitale e sicurezza digitale e **Mazars** società leader internazionale di audit, tax e servizi di consulenza, al fine di stimolare un approccio sistemico all'analisi sulle moderne minacce rivolte alla dimensione cibernetica stanno chiamando a raccolta rappresentanti del mondo accademico; esperti nazionali; giovani professionisti ed altri think tank, per raccogliere idee e contributi in termini di pensiero, analisi e valutazione sull'evoluzione delle minacce al e dal cyberspazio.

Ormai da diversi anni i Servizi di Intelligence italiani e non solo, evidenziano, con un preoccupante trend in rapida crescita, come le minacce provenienti dal mondo cibernetico abbiano raggiunto livelli di pervasività importanti.

Si evidenzia altresì come l'Italia sia sempre più a rischio di minacce "sistemiche", ovvero attività malevole condotte "per procura" ed effettuate da attori non statali i quali, attraverso attacchi informatici mirati contro attori pubblici come la pubblica amministrazione o funzionari pubblici e attori privati che gestiscono o possiedono infrastrutture critiche prediligono target strategici, attraverso soprattutto **l'esfiltrazione di informazioni** sensibili e riservate. Avviare una seria riflessione sui temi della difesa e della sicurezza cibernetica non è un compito che spetta più solo agli organi accademici ma deve prevedere una nuova sinergia tra attori privati; Sistema Paese e think tank.

Seguendo la ferma convinzione che solo un approccio sistemico al problema possa creare soluzioni multidimensionali, Analytica for intelligence and security studies in partnership con Swascan e Mazars, si propongono di discutere, approfondire e sviluppare un proprio contributo al dibattito nazionale sulla cyber security, con la pubblicazione dei migliori elaborati a noi pervenuti e la creazione di una tavola rotonda capace di contribuire all'aggiornamento e allo sviluppo di strategie a supporto dell'interesse nazionale e privato in materia di sicurezza cibernetica.

I migliori elaborati che ci saranno consegnati saranno pubblicati sui siti di Analytica for intelligence and security studies, Swascan e Mazars e come premio l'autore potrà svolgere un periodo di tirocinio presso una delle due società promotrici dell'evento.



TEMATICHE DI INTERESSE

SWASCAN:

- 1- *Cyber threat intelligence* ed integrazione con i sistemi di *Artificial Intelligence* per l'implementazione proattiva dei modelli di *information security management*;
- 2- Il *Security Operation Centre (SOC)* come *network* di *information sharing* a presidio della sicurezza delle infrastrutture strategiche e fattore di successo della *public-private partnership* nell'*enforcement* della *supply chain*;

MAZARS:

- 1- Utilizzando la “Cyber Kill Chain” come approccio per l’analisi dei rischi “Cyber” integrandola con un’analisi dei rischi classica. Esegui un’analisi sulle tre maggiori minacce in ambito cyber usando l’approccio “Cyber Kill Chain” e tre minacce per una qualsiasi organizzazione utilizzando una metodologia dell’analisi dei rischi, che ti permetta di arrivare ad ottenere un risultato definito come rischio accettabile.
- 2- Approccio ad un’architettura “Zero Trust” in ambito Cyber security: i concetti chiave, gli ambiti di applicazione, gli scenari, i punti di forza, ed infine esponi un “case study”
- 3- Alla luce della sentenza della Corte di Giustizia del luglio 2020 che ha dichiarato illegittimo il Privacy Shield e del conseguente intervento della Commissione Europea, si chiede di illustrare le attività necessarie per il trasferimento di dati personali verso paesi extra-UE, sulla base delle norme primarie e di soft law applicabili.

LINEE EDITORIALI

Per l’invio dei contributi e per qualsiasi altra questione relativa alla “Call for Papers “Dal Cyberspazio al Sistema Paese”, è possibile contattare la Direzione o la Segreteria Generale di Analytica for intelligence and security studies, via e-mail, al seguente indirizzo:

comunicazione@analyticaintelligenceandsecurity.it

Per ciascun autore, verrà accettato un solo contributo. In caso di proposte multiple la redazione si riserva il diritto di selezionare un solo contributo. Il candidato potrà scegliere di trattare uno o entrambi i temi proposti consegnando due lavori separati.

Gli elaborati potranno essere presentati anche a nome di gruppi di ricerca e di analisi di altri Think Tank, aziende ed istituzioni.

I contributi proposti dovranno rispettare i requisiti di originalità, unicità e qualità stabiliti dalla redazione. Il contributo inviato non dovrà essere stato precedentemente pubblicato, né sottoposto per pubblicazione presso altri enti o riviste.



I contributi proposti dovranno essere redatti come segue:

- Formato del file PDF;
- Titolo;
- Abstract (max 1.500 caratteri, spazi inclusi);
- Testo (max 12.000 caratteri, note bibliografiche e spazi inclusi);
- Breve profilo dell'autore (max 1.500 caratteri, spazi inclusi) e e-mail di recapito.

I contributi proposti dovranno essere formattati come segue:

- Margini 2,5 su ciascun lato;
- Corpo del testo: Times New Roman, 12 pt, giustificato, interlinea 1,5;
- Riferimenti bibliografici in nota a piè di pagina:
 - o Stile Chicago;
 - o Times New Roman, 10 pt, giustificato, interlinea 1,5;
- Titoli in grassetto, sottotitoli in corsivo.

SCADENZE

Domenica 13 giugno 2021 entro le ore 12.00

Iscrizione alla call for paper attraverso il QR che si trova sulla locandina;

Domenica 1 agosto 2021 entro le ore 12.00

Invio dei paper per presa visione della commissione;

Venerdì 3 settembre 2021 entro le ore 12.00

Riunione della commissione giudicatrice e comunicazione del vincitore agli enti interessati ed al vincitore stesso;

Sabato 11 settembre 2021

Pubblicazione sui portali di Swascan, Mazars ed Analytica della pubblicazione vincitrice della Call for Papers;