

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
	Rubrica			
	Anie			
	Elettricomagazine.it	11/06/2018	<i>SICUREZZA FISICA E LOGICA: LA CONVERGENZA PASSA DAL GDPR</i>	2
	Informazione.it	11/06/2018	<i>SECSOLUTIONFORUM: CONVERGENZA TRA SICUREZZA FISICA E LOGICA, UN PROCESSO INARRESTABILE</i>	4
	Secsolution.com	11/06/2018	<i>CONDIVIDERE, COINVOLGERE, CONVERGERE: I TRE CARDINI DELLA PRESIDENZA DI GIULIO IUCCI</i>	6
	Toptrade.it	11/06/2018	<i>ANIE SICUREZZA: PAROLA D'ORDINE CONVERGENZA</i>	8
	Ilcorriere dellasicurezza.it	08/06/2018	<i>ANIE SICUREZZA PATROCINIA LA NUOVA EDIZIONE DEL SECSOLUTION FORUM</i>	10



Novità: Exiway Easyled
elegante nell'installazione a parete
grazie alla nuova cornice

Life Is On

Schneider
Electric

Sicurezza fisica e logica: la convergenza passa dal GDPR

IL RUOLO CHIAVE DEI DATI - E LA LORO PROTEZIONE ALLA LUCE DEL GDPR - NEI NUOVI MODELLI DI INTEGRAZIONE TRA SISTEMI DI SICUREZZA FISICA E LOGICA

11 giugno 2018 Alessia Varalda Events, Sicurezza



Il matrimonio tra sicurezza fisica e logica, nell'evoluzione delle tecnologie digitali, affianca alle tradizionali strategie legate alla protezione di beni e persone nuovi scenari di automazione strettamente collegati alla cybersecurity.

Smart home, smart building e smart city, nel comune denominatore di un'interconnessione che coinvolge anche i sistemi di sicurezza, generano necessarie riflessioni sul trattamento dei dati raccolti e gestiti dalle piattaforme intelligenti, in ambito pubblico come in contesti privati. Uno scenario di massima convergenza digitale ulteriormente stimolato dalla recente entrata in vigore del **GDPR (General Data Protection Regulation)**, che punta i riflettori proprio sulla tutela delle

informazioni sensibili e sul loro rapporto con sicurezza fisica e mondo informatico.

Come si realizza dunque concretamente questa convergenza tra sicurezza fisica e logica e quali rischi comporta? Non esistono risposte univoche, così come non ci sono sistemi inattaccabili, pur considerando i notevoli progressi tecnologici, ma dalle occasioni di approfondimento e di dibattito come SecSolutionForum – l'evento promosso il 7 giugno a Milano da Ethos Media Group – emergono interessanti spunti di riflessione "integrati". **"La norma è sempre la migliore linea guida per cavalcare un cambiamento** – commenta in apertura Ilaria Garaffoni, giornalista di A&S e moderatrice di uno dei quattro convegni in programma -. Seguire le spinte culturali, tecnologiche e normative della rivoluzione digitale che ha investito il mondo della sicurezza, in una società sempre "social" e connessa, significa creare un proficuo dialogo tra modelli operativi e competenze professionali del mondo fisico come della cybersecurity per dare spazio a nuovi orizzonti sinergici".



Ambienti connessi integrano sicurezza fisica e logica

Per chi viene dal mondo della sicurezza fisica, la nuova declinazione digitale fa leva su due preliminari aspetti: **l'avvento di nuove tecnologie hardware e software e la crescente necessità di sicurezza** percepita da aziende, enti pubblici e cittadini.

Chiave di volta di tali scenari, l'integrazione tra sistemi di diversa natura, da gestire, secondo Giulio Lucci, presidente di Anie Sicurezza, con una visione realmente olistica. "Security e automazione giocano la stessa partita, gli impianti dialogano infatti tra loro e con gli utenti che transitano in un determinato luogo o edificio. Dobbiamo ragionare sul fatto che i sistemi stand alone hanno lasciato il posto a grandi organismi complessi. Una situazione unica e centralizzata, connessa a qualsiasi tecnologia in campo, in grado di monitorare asset, velocizzare la trasmissione di informazioni, analizzare i dati, valutare contromisure e operare di conseguenza".



Giulio Lucci fotografa nel suo intervento la progressiva razionalizzazione di tutti i flussi operativi della sicurezza fisica e della cybersecurity in sistemi non più rispondenti al tradizionale concetto di azione-reazione, bensì trasformati in un ambiente che abilita monitoraggio smart ed "early warning", ovvero la verifica preventiva di anomalie e la eventuale mitigazione del danno.

In un panorama dove la sicurezza fisica si fonde con quella informatica e **la convergenza digitale si traduce in impianti integrati e oggetti connessi "conditi" dall'Internet of Things,** il nostro sistema di sicurezza ormai privo di strutture sensibili e periferiche, svela una complessità che risulta tanto innovativa ed efficace quanto vulnerabile.

Sui rischi dell'apertura dei classici impianti TVCC al mondo digitale interviene anche **Rocco De Nicola,** professore di Informatica presso IMT Alti Studi Lucca, che alla domanda su **quanto siano effettivamente sicuri gli impianti connessi** risponde con un'ironica provocazione: **"L'unico computer sicuro è quello spento, staccato dalla rete e messo in cassaforte"**.

Partendo infatti dal presupposto che nessun sistema risulta inattaccabile, l'unico modo per tutelarsi da attacchi digitali, fisici e politici (es. fake news) sta nel trovare un equilibrio tra attacco e difesa. "Le aziende e gli interessati devono valutare attentamente le misure di sicurezza da adottare per fare sì che per l'hacker i costi di un attacco superino i guadagni – aggiunge De Nicola -. Inoltre, chi subisce furti o cyber crimini, grandi aziende in primis, tende per questioni di immagine a nascondere l'accaduto, mentre una maggiore condivisione sarebbe di grande aiuto per smascherare le modalità di attacco e accrescere la consapevolezza sul tema".

Il nuovo GDPR ci salverà?

Doveroso, in ultimo, il collegamento al recentissimo GDPR nel suo potenziale risolto sui modelli organizzativi legati alla sicurezza fisica e logica, commentato dall'avvocato ed esperto in temi di privacy **Marco Soffientini.** "La vera novità della norma, che il mercato italiano probabilmente faticerà a digerire, riguarda il concetto di "accountability", ovvero **la responsabilità dei titolari di aziende** chiamati ad adottare comportamenti correttivi per tutelare la dignità e la libertà dell'interessato, in qualunque contesto lavorativo, pubblico e privato".

Notizie a Confronto

Comunicati Stampa

Social News

Offerte di Lavoro

informazione.it

Comunicati Stampa

Cerca fra i comunicati 

[Prima pagina](#) [Elenco](#) [Nuovo account](#) [Inserimento](#) [Pannello di controllo](#) [Modifica password](#)



Secsolutionforum: convergenza tra sicurezza fisica e logica, un processo inarrestabile

La prima edizione di #secsolutionforum si chiude lanciando ai visitatori sfide importanti che ogni azienda non può più rimandare o sottovalutare.

Milano, 11/06/2018 - 22:35 ([informazione.it - comunicati stampa - fiere ed eventi](#)) Sono tanti gli spunti di riflessione e le **sfide** che a Secsolutionforum Security & Cyber Technologies esperti di sicurezza, privacy e GDPR hanno lanciato a un pubblico di professionisti del settore interessati ma anche preoccupati dalle novità introdotte dal Regolamento Generale europeo per la Protezione dei Dati.

Giulio Iucci, Presidente di Anie Sicurezza, ha subito chiarito in apertura dei lavori che la sicurezza fisica oggi è cambiata: i sistemi informatici, che permettono di gestire una grandissima quantità di dati aprendo anche a nuovi scenari come l'analisi predittiva, offrono innegabili vantaggi e potenzialità ma apportano anche criticità e rischi.

La convergenza tra sicurezza fisica e logica oggi è un processo irreversibile, oltre che necessario, che deve essere affrontato fin da subito se si vuole tenere il passo con l'evoluzione del mercato e le nuove aspettative dei clienti.

Per Andrea Sandrolini, CEO di Ethos Media Group "Il messaggio che da più palchi è stato lanciato a #secsolutionforum è forte e chiaro: la convergenza non è più procrastinabile, occorre che i professionisti del settore – installatori, system integrator, produttori – affrontino e si preparino a questo passaggio epocale che offre molte nuove opportunità di business. Anche chi si è sempre occupato di sicurezza fisica tradizionale oggi è chiamato ad aprirsi al mondo più propriamente informatico per offrire tutta una serie di servizi avanzati quali il monitoraggio, la geolocalizzazione, l'analisi predittiva, la manutenzione preventiva, e molto altro che le aziende richiedono. Sono cambiate le esigenze e le aspettative dei clienti, sono aumentati i rischi apportati da tecnologie sempre più connesse, occorre un cambiamento consapevole di paradigma e di approccio."

Molti altri i temi emersi e portati all'attenzione da vendor e associazioni di categoria. Si è sottolineato come gli attacchi saranno sempre più fisici, digitali ma anche "politici", in cui l'intelligenza artificiale gioca un ruolo fondamentale e importante. L'obiettivo di chi difende è rendere questi attacchi più costosi e meno vantaggiosi per chi li sferra. Ma chi deve fare cultura sulla sicurezza in azienda? E' emersa forte la responsabilità del titolare dell'azienda e del management aziendale, chiamati in prima persona a farsi promotori di una "cyber-cultura" e una "cyber-igiene" che coinvolga tutti i livelli.

Interessante anche la lettura in chiave legale che è stata data all'importanza della

Segui i comunicati stampa su



protezione del dato e a come oggi il “dato” assuma forme diverse, non riguarda più solo il nome, cognome, l’indirizzo email della persona: si pensi al dato biometrico, alla geolocalizzazione, al cloud, all’IoT o alla videosorveglianza urbana integrata dove il dato diventa l’immagine.

A #secsolutionforum è stato anche ribadito più volte che per i fornitori il GDPR deve diventare un must. Occorre fornire servizi e prodotti in compliance col GDPR per dare garanzie al cliente e abbattere i rischi che possono derivare dall’utilizzo del servizio al cliente stesso. Il GDPR deve diventare un modus operandi (GDPR-as-a-skill) e un fattore discriminante per poter riconoscere prodotti e servizi “buoni” da quelli “meno buoni”.

Significativi dell’evoluzione in corso anche alcuni dati del nuovo Osservatorio Attacchi Informatici 2018 (OAD 2018) presentati in anteprima da AIPSI: il trend degli attacchi informatici in **Italia**, che negli ultimi 10 anni ha sempre visto ai primi posti malware, social engineering e furto di dispositivi (prevalentemente smartphone), nell’ultimo Osservatorio 2018 – per la prima volta - vede la prevalenza di “attacchi ai propri sistemi terziarizzati”.

Si è anche parlato di IoT in riferimento al GDPR e di come esistano indicazioni specifiche del GDPR sull’IoT. Ma riuscirà il GDPR a proteggere la privacy delle persone nell’era dell’IoT? Servono leggi e regolamenti condivisi e maggiore attenzione e cultura digitale da parte degli utenti finali.

Secsolutionforum chiude l’edizione milanese con il monito che c’è ancora molto da fare in termini di divulgazione e formazione e con l’intenzione di proseguire in questa direzione di “evangelizzazione”: una missione non facile, che impone a tutti una sensibilità ed un linguaggio ad hoc per tirare la volata ai tanti operatori che ancora stanno sottovalutando, o peggio, non valutando per niente il cambiamento. Il pubblico presente a **Milano**, non oceanico ma molto profilato, ne è stata una prima prova generale che ha fornito molti più indicatori di quanto ci si attendeva dall’evento.

<https://www.secsolutionforum.it>

<https://www.facebook.com/secsolutionforum>



Per maggiori informazioni

Sito Web

<https://www.secsolutionforum.it>

Ufficio Stampa

Samanta Fumagalli

 [Samanta Fumagalli \(Leggi tutti i comunicati\)](#)

Via Diaz 42/2

20881 Bernareggio Italia

samanta.fumagalli@gmail.com

3209011759

Allegati

[Immagine.jpg](#)

I comunicati stampa sul tuo sito

 **comunicati widget**

Se lo desideri puoi pubblicare i comunicati stampa presenti su **informazione.it** sul tuo sito. **Scopri come...**



HIKVISION
TOTAL SOLUTION PROVIDER
CCTV | Intrusion | Intercom | Access Control
www.hikvision.com

lunedì, 11 giugno 2018



sec solution
secsolution®
security online magazine

A&S ITALY
la rivista ▶



Notizie | Articoli | Applicazioni e Soluzioni | Prodotti e Tecnologie | Fiere | Privacy Channel | Interviste | Audio Video | Newsletter

Formazione

iscriviti alle newsletter **secsolution** l'appuntamento settimanale in pochi click

Interviste

Condividere, Coinvolgere, Convergere: i tre cardini della Presidenza di Giulio Lucci

Scarica allegato

Intervista a Giulio Lucci, presidente di ANIE Sicurezza

19/05/2017

Una nuova presidenza nel segno della continuità, ma con un deciso cambio di passo ed una forte spinta aggregativa, oltre ad una visione più ampia, ancorché ancorata ad uno schietto pragmatismo, verso il futuro. Questa l'impronta che intende dare Giulio Lucci, neo eletto Presidente, alla politica di ANIE Sicurezza.



Diamo innanzitutto un volto al nuovo Presidente ANIE: età, attuale ruolo professionale, esperienze pregresse in campo lavorativo ed associazionistico, hobby e interessi.

Classe 1964, sono amministratore delegato di più realtà (Metrovox srl – Ingegneria impiantistica nel settore della sicurezza fisica; del Consorzio Stone – System Integrator nel settore della sicurezza fisica e automazione; di Neulos Visiotech – Progettazione e sviluppo di piattaforme software e di Cloud Europe – Realizzazione e gestione Data Center – BCRS). In precedenza ho gestito i sistemi tecnologici nel settore vigilanza, lo sviluppo di aziende e business unit nel settore del broadcasting, audio/video/dati e dell'ICT. In campo associazionistico ho avuto diverse esperienze, soprattutto a carattere filantropico. Tra i miei hobby ed interessi menzionerei i viaggi, la lettura e molto sport.

Dunque una figura, la sua, che assomma competenze ICT, di sicurezza fisica e anche di servizi per la security. Dal suo osservatorio, come si è modificato il mercato della sicurezza in questi anni e quali sfide è chiamato a raccogliere?

Il mercato della sicurezza ha avuto e sta avendo un profondo cambiamento che impatterà sia sulle architetture di sistema, sia sui modelli di business, ma anche sugli aspetti procedurali e normativi/legali. Ciò è dovuto soprattutto a due fattori determinanti: l'elevato sviluppo delle tecnologie e la forte crescita della necessità di proteggere i beni (materiali, immateriali ed umani). "Convergenza" è la parola d'ordine, in primo luogo tra sicurezza fisica e sicurezza logica. Tale aspetto ha avuto inizio e sta avendo una progressione esponenziale grazie alla "digitalizzazione" che consente ad ogni sistema di essere collegato; da qui la crescita di soluzioni software che consentano l'interoperabilità dei sistemi.

Tale sviluppo tecnologico è facilmente divenuto il driver che ha portato alla ulteriore convergenza di settori, appartenenti allo stesso mondo o limitrofi: security, safety ed automazione. Tale convergenza non è più rimasta solo concettuale e/o di competenza specifica, ma è divenuta "sistemica" ed è questa la vera svolta e visione del futuro, se vogliamo la sfida.

Cerca

Cerca »

CORSO A PARTECIPAZIONE GRATUITA

Piacenza - Venerdì 15 giugno 2018

Videosorveglianza Urbana Integrata

riservato a amministratori comunali responsabili e ufficiali della polizia locale forze dell'ordine operatori a vari livelli degli enti locali

HIKVISION Unione Valnure Valchero

LE MINIGUIDE ETHOS ACADEMY

Privacy Primi Passi

Un breve vademecum per aiutare a capire gli aspetti principali a muovere i primi passi nel mondo Privacy.

ACQUISTALA ORA

a soli 8 Euro



Corsi di aggiornamento

Ethos Academy

Videosorveglianza Urbana Integrata

- Piacenza, 15 giugno 2018

Videosorveglianza e Privacy

Star System

Obblighi e responsabilità civili e penali nella videosorveglianza

- Catania, 20 settembre 2018

Pillole formative

Calendario 2018 in definizione

- Analisi e valutazione del rischio
- Protezioni Perimetrali: scelte e differenze

La sicurezza non può più essere percepita per settori e con un approccio azione-reazione, ma come un unico "ambiente" che consenta la supervisione del tutto, nell'ottica di quello che oggi viene chiamato Early Warning.

Uomini e tecnologie stanno convergendo?

Quanto al rapporto tra uomini-tecnologie, a mio avviso non vi sarà convergenza, come non dovrà esserci "collisione", ma semplicemente una ridefinizione dei ruoli. Mi spiego meglio: la tecnologia non è e non sarà solo un sensore che invia un allarme, che viene preso in carico da un uomo il quale interviene tramite una procedura. La tecnologia è centrale, è in grado di intercettare un numero elevatissimo di informazioni, di correlarle e metterle a disposizione dell'uomo, il tutto ad una velocità elevatissima. La filiera nei sistemi complessi è la seguente: monitorare, intercettare, correlare, interpretare, intervenire, contenere, ripristinare, apprendere, implementare. La tecnologia non sostituisce quindi l'uomo, ma è un potentissimo mezzo di supporto alle decisioni. L'uomo c'è sempre: all'inizio, quando costruisce la logica e l'architettura del sistema; durante, quando programma la tecnologia e la mantiene; alla fine quando prende le decisioni ed interviene, ma anche quando corregge ed implementa.

Quali sono gli obiettivi del suo mandato per il prossimo biennio?

Sicuramente monitorare, e se possibile "governare", i processi e le evoluzioni appena descritti da un punto di vista tecnologico, normativo, degli equilibri tra gli attori in gioco e dei processi da ridefinire. Il tema sempre più attuale sarà quello del posizionamento delle aziende di settore e le relative competenze aziendali e professionali che abbracciano tutta la filiera: dalla realizzazione e distribuzione di un prodotto, alla progettazione, installazione e manutenzione di un sistema. Il compito di ANIE Sicurezza sarà quindi quello di tutelare e valorizzare tale filiera garantendone la qualità, dando grande importanza e dignità all'imprenditoria di questo settore, con azioni costruttive verso il mercato e le istituzioni. Promuoveremo corsi di formazione professionale per elevare e certificare la qualità, confermeremo ed implementeremo delle task di lavoro congiunto nelle quali studiare ed interpretare i fenomeni emergenti anche in modalità multidisciplinare (tecnologia, operatività, legalità, ecc.), il tutto a tutela dei nostri associati, ma soprattutto della collettività.

Siamo convinti che la sicurezza, nel significato più pieno del termine, soprattutto in questo momento storico, sia trasversale a tutti i settori e fortemente percepita dal cittadino come una esigenza primaria.

La sua politica associativa si muoverà sul solco della continuità o ci sono altre novità in cantiere?

L'attività di ANIE Sicurezza sarà sicuramente improntata nel segno della continuità e nella direzione già tracciata, ma con un cambiamento di passo e con una forte spinta aggregativa e "visione" ampia, ma pragmatica verso il futuro.

Quali sono, a suo avviso, i traguardi più complessi da raggiungere, sia sul fronte normativo, sia sul fronte del mercato? E come intende muoversi in queste direzioni?

Normazione e mercato sono due tematiche che abbiamo anche recentemente affrontato in una recente Tavola Rotonda: agli albori di questo settore, le normative sono state concepite ed ideate per dare una spinta propulsiva a giovani imprese con grandi idee. Oggi, sempre più spesso, la normazione (nella sua accezione di "insieme di regole e specifiche tecniche") rischia di venire percepita come elemento che in qualche modo "attutisce" lo sviluppo innovativo di prodotti, sistemi e soluzioni. Nel corso di questi anni moltissimi operatori, tanti dei quali espressione di nostre aziende associate, si sono adoperati per completare il corpus normativo dei nostri settori.

Dobbiamo a nostro avviso ritornare ad un concetto di norma come "driver di sviluppo", attraverso partecipazione, azione e propositività verso gli Enti Normatori, sia nazionali che internazionali. Un mercato più "consapevole e partecipativo" fa bene a tutti.

Se dovesse sintetizzare in uno slogan il suo prossimo mandato, quali parole userebbe?

Lo slogan può facilmente essere desunto da quanto detto fino ad ora e può essere un messaggio inviato alle aziende ed ai professionisti di settore: "Condividere, Coinvolgere e... Convergere".

<http://aniesicurezza.anie.it/>

Tag: ANIE Sicurezza Giulio Iucci

- DM 37/08: compilazione ed obblighi
- Calcolo livelli prestazione impianti di allarme
- Videosorveglianza e privacy

Rimani aggiornato sulle nuove normative



secsolution® STREAM



Ethos Academy

Formazione su Security e Safety per il professionista e l'impresa



Media.Secsolution

Online store di pubblicazioni nazionali ed internazionali nel comparto sicurezza

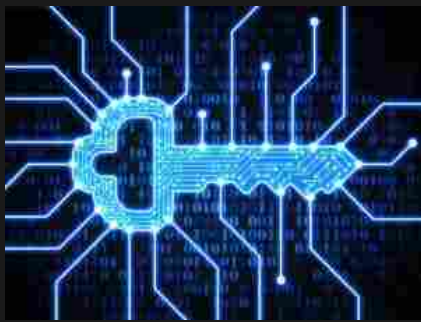




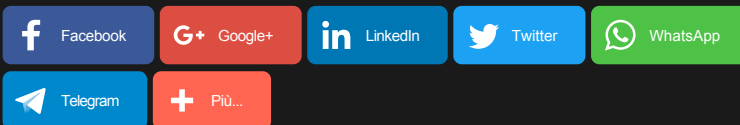
Home > Mercato & Strategie > ANIE Sicurezza: parola d'ordine convergenza

ANIE Sicurezza: parola d'ordine convergenza

By Redazione Top Trade - 11/06/2018



Il Presidente Giulio Iucci: "È fondamentale imparare dalle criticità generate dalla convergenza tecnologica, così da poterne utilizzare tutti i vantaggi, minimizzando i rischi"



I cambiamenti che stanno caratterizzando il mercato della sicurezza impatteranno non solo sulle architetture di sistema ma anche sui modelli di business, così come sugli aspetti procedurali e normativo/legali.

Lo sostiene il presidente di **ANIE Sicurezza Giulio Iucci**.

*"Convergenza è la parola d'ordine! In primo luogo quella tra sicurezza fisica e sicurezza logica dove, oggi, la digitalizzazione rende possibile l'interoperabilità tra i sistemi. Il progredire delle nuove tecnologie ci pone di fronte alla nuova sfida di saper creare soluzioni in cui possano coesistere e collaborare settori differenti e non necessariamente affini tra loro: security, safety e automazione – afferma **Iucci** -. Apparat e singoli sottosistemi sono, infatti, connessi tra loro, e in alcuni casi anche con le persone, costantemente e in tempo reale, come parte di un unico grande "ingranaggio che può essere violato non solo nelle sue infrastrutture critiche ma, più profondamente, in ciascuna sua componente, fino ad arrivare all'obiettivo principale. Diventa quindi imprescindibile concepire i sistemi di sicurezza non più con un approccio azione-reazione, ma come un'unica "dimensione" che consenta la supervisione – in ottica di quello che viene definito Early Warning – dell'intero ingranaggio".*

Pubblicità

Guadagna con la Telefonia in Cloud
Ricavi Facili, Automatici,
Incrementali, Garantiti



Newsletter

Iscriviti alla Newsletter per ricevere gli aggiornamenti dai portali di BitMAT Edizioni.

Iscriviti Adesso

Pubblicità

.ing la voce degli ingegneri

BitMATv - I video di BitMAT



ITG 10 GIUGNO 2018

Redazione - 10/06/2018

“È fondamentale imparare dalle criticità generate dalla convergenza tecnologica, così poterne utilizzare tutti i vantaggi, minimizzando i rischi, attraverso l'adozione di misure tecnologiche, architetture e procedurali, coerenti e proporzionate al contesto e al bene da proteggere, sia esso materiale, immateriale o umano. La Sicurezza Fisica è anche Sicurezza Cyber”.

ANIE Sicurezza, espressione a fine 2017 di un fatturato globale aggregato pari a 2.4 miliardi di euro, all'interno di ANIE Confindustria raggruppa i principali operatori del settore della sicurezza antincendio, antirusione, TVCC, controllo accessi e building automation in Italia.



TAGS ANIE Sicurezza Giulio Iucci sicurezza

Mi piace 0

Previous article

Shopping experience più ricca con la partnership RetAPPS – Scandit



SINCRONIZZAZIONE PERFETTA A 3.000 RPM

01/06/2018



TTG 1° GIUGNO 2018

01/06/2018



“ONE CLICK TO INDUSTRY 4.0”
CON ADVANTECH

31/05/2018



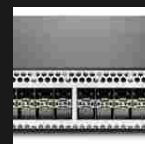
ITG SPECIALE SPS ITALIA 2018 3°
GIORNO

31/05/2018

Pubblicità



Security



A10 Networks: la soluzione A10 5G-GiLAN supporta i Service Provider

Redazione Top Trade - 01/06/2018



Massima sicurezza domestica e commerciale con le nuove telecamere IP Xtel

Redazione Top Trade - 23/05/2018



Cresce la famiglia degli Switch Smart Managed Pro di Netgear

Redazione Top Trade - 18/05/2018



Router più sicuri

Redazione Top Trade - 10/05/2018



Redazione Top Trade

<https://www.toptrade.it/>

TopTrade è parte di BitMAT Edizioni, una casa editrice che ha sede a Milano con copertura a 360° per quanto riguarda la comunicazione rivolta agli specialisti dell'Information & Communication Technology.



RELATED ARTICLES MORE FROM AUTHOR



eSecurity: Juniper Networks organizza in Italia giornate di formazione per partner e clienti



Libraesva chiama a raccolta i partner per parlare di sicurezza



GDPR: le cose cambiano anche per l'ambiente di stampa





Anie Sicurezza patrocina la nuova edizione del Secsolution Forum

8 giugno 2018

redazione



tweet

ANIE SICUREZZA
SICUREZZA E AUTOMAZIONE EDIFICI



ANIE Sicurezza, espressione a fine 2017 di un fatturato totale aggregato pari 2.4 miliardi di euro e che all'interno di ANIE Confindustria raggruppa i principali operatori del settore della sicurezza antincendio, antintrusione, TVCC, controllo accessi e building automation in Italia, patrocina la nuova edizione di Secsolution Forum che si terrà a Milano il 7 giugno

2018. Focus della manifestazione di quest'anno sarà incentrato su Privacy, cybersecurity e nuove tecnologie e su come la convergenza sia ormai un elemento dominante dell'evoluzione in atto.

Ad aprire i lavori di questa nuova rinnovata edizione, strutturata come una Mostra Convegno in cui convivono una parte formativa con esperti del settore e partner tecnologici protagonisti della scena italiana e internazionale, e una parte espositiva, sarà il Presidente di ANIE Sicurezza Giulio Iucci che metterà in luce come i cambiamenti che stanno caratterizzando il mercato della sicurezza impatteranno, non solo sulle architetture di sistema, ma anche sui modelli di business, così come sugli aspetti procedurali e normativo/legali.

"Convergenza è la parola d'ordine! In primo luogo quella tra sicurezza fisica e sicurezza logica dove, oggi, la digitalizzazione rende possibile l'interoperabilità tra i sistemi. Il progredire delle nuove tecnologie ci pone di fronte alla nuova sfida di saper creare soluzioni in cui possano coesistere e collaborare settori differenti e non necessariamente affini tra loro: security, safety e automazione" ha commentato Giulio Iucci Presidente di ANIE Sicurezza.

Apparati e singoli sottosistemi sono, infatti, connessi tra loro, e in alcuni casi anche con le persone, costantemente e in tempo reale, come parte di un unico grande "ingranaggio che può essere violato non solo nelle sue infrastrutture critiche ma, più profondamente, in ciascuna sua componente, fino ad arrivare all'obiettivo principale. Diventa quindi imprescindibile concepire i sistemi di sicurezza non più con un approccio azione-reazione, ma come un'unica "dimensione" che consenta la supervisione - in

ULTIMI ARTICOLI



Un profondo impegno per la sicurezza: 1958 - 2018

Forze di Polizia 8 giugno 2018



Cerimonia di intitolazione della Sala Riunioni del SSII della Direzione Centrale Polizia Criminale alla...

Forze di Polizia 8 giugno 2018



Anie Sicurezza patrocina la nuova edizione del Secsolution Forum

Enti e istituzioni 8 giugno 2018

ottica di quello che viene definito Early Warning – dell'intero ingranaggio.

"È fondamentale imparare dalle criticità generate dalla convergenza tecnologica, così poterne utilizzare tutti i vantaggi, minimizzando i rischi, attraverso l'adozione di misure tecnologiche, architeturali e procedurali, coerenti e proporzionate al contesto e al bene da proteggere, sia esso materiale, immateriale o umano. La Sicurezza Fisica è anche Sicurezza Cyber" ha concluso Giulio Iucci.

TAGS anie sicurezza la nuova edizione del Secsolution Forum

CONDIVIDI



tweet

This website uses cookies.

Ho capito

Articolo pre

ANITA e ANFIA scrivono al Ministro Toninelli per un trasporto merci su strada transalpino pulito e sostenibile

Articolo successivo

Cerimonia di intitolazione della Sala Riunioni del SSII della Direzione Centrale Polizia Criminale alla memoria del Sostituto Direttore Tecnico della Polizia di Stato Luigi Astarita

ARTICOLI CORRELATI



Enti e Istituzioni

Anie Sicurezza: è Giulio Iucci il nuovo Presidente

ANIESICUREZZA
SICUREZZA E AUTOMAZIONE EDIFICI



Enti e Istituzioni

Lettera aperta di Rosario Romano, Presidente Anie Sicurezza

ANIESICUREZZA
SICUREZZA E AUTOMAZIONE EDIFICI

Enti e Istituzioni

ANIE Sicurezza: un approccio di filiera vincente



Armamenti e dotazioni Attività sindacale Attività sportive Aziende Cooperazione Criminalità Dotazioni Enti e istituzioni Formazione Forze Armate Forze di Polizia Leggi e normative Nato Onu Parlamento Personale Reti Scenari internazionali Sicurezza (altro) Sicurezza e ordine pubblico Sicurezza reti Sicurezza stradale Sicurezza sul lavoro Sistemi e aziende UE

Per rendere migliore la navigazione su questo sito, facciamo uso di cookie. Proseguendo nella navigazione ne accetti l'utilizzo. Per ulteriori informazioni, [Cookies Policy](#)

Ho capito