

LA VIDEOSORVEGLIANZA SU IP

TECNOLOGIE, ARCHITETTURE, ASPETTI IMPLEMENTATIVI E NORMATIVI



MILANO 19 APRILE 2012

MILAN MARRIOTT HOTEL • Via G. Washington, 66

La diffusione delle nuove tecnologie di Videosorveglianza su IP offre indiscutibili vantaggi in termini di flessibilità, risparmio di costi, qualità video, scalabilità del sistema e capacità di integrarsi con le soluzioni per il controllo degli accessi e i sistemi di building automation, ma pone nuove sfide formative e informative per chi utilizza, distribuisce e installa tali soluzioni.

Nato nel 2010 con la tappa di Roma, il Convegno con area Espositiva **LA VIDEOSORVEGLIANZA SU IP** ha raccolto subito l'apprezzamento di un pubblico interessato di Visitatori e Sponsor. Questi ultimi saranno i veri "creatori" dell'agenda dell'evento e tratteranno tematiche quali:

- Le componenti tecnologiche di un sistema di videosorveglianza su IP
- Dalle telecamere, ai sistemi per la gestione dei video fino ai sistemi di registrazione e archiviazione
- Le soluzioni IP native e l'integrazione con i sistemi analogici
- La qualità della rete (fissa e mobile) alla base di un sistema di videosorveglianza
- Come le soluzioni di videosorveglianza possono integrarsi con gli altri sistemi per la security aziendale
- Le tecnologie di videosorveglianza e la building automation: sicurezza integrata per l'impresa
- La Motion Detection, l'analisi comportamentale e le applicazioni antiterrorismo
- Videosorveglianza e tutela della privacy

A breve sarà consultabile l'agenda degli interventi. Per ulteriori informazioni si rimanda alla pagina dedicata all'indirizzo:

http://www.soiel.it/res/evento_ediz/id/86/p/videosorveglianza-milano-2012

COME REGISTRARSI

La partecipazione è **GRATUITA**, previa iscrizione.

Inviare i dati richiesti dal modulo di adesione a eventi@soiel.it o al numero di fax **02 93661295** all'attenzione di Carlotta Di Falco o compili il modulo di adesione on-line all'indirizzo:

http://www.soiel.it/evento_ediz_register.php?id=86

Con la partecipazione di (agg. al 22 marzo 2012):



MODULO DI ADESIONE

LA VIDEOSORVEGLIANZA SU IP • Milano 2012

Nome _____ Cognome _____

Ente/Società _____ SPA SRL SNC SOC.COP. Altro

Carica aziendale _____

Via _____ Cap _____ Città _____ Prov. _____

Tel. _____ Fax _____ Cell. _____

E-mail _____

Dimensione azienda

N° DIPENDENTI 1-10 11-50 51-100 101-250 >250

FATTURATO 0-2 3-5 6-25 26-50 51-100 >100
(milioni di Euro)

Settore di attività

Assicurazione e Finanza Informatica Azienda manifatturiera o di processo Trasporti Editoria e Media
 P.A. - Sanità - Istruzione e ricerca Telecomunicazioni Commercio Servizi Altro _____

Ai sensi degli artt. 13 e 23 del D.lgs. 30 giugno 2003, n. 196, autorizzo Soiel International e le aziende Sponsor ed Expo a trattare i dati sopra riportati per la realizzazione delle proprie iniziative, quali l'invio di informazioni e offerte commerciali, il compimento di ricerche di mercato e per l'elaborazione di statistiche commerciali.

Data _____

Firma _____

AGENDA

- 9.00** Registrazione dei partecipanti
- 9.30** Benvenuto e apertura dei lavori
- 9.45** **Videosorveglianza: un mercato in fermento**
In un mercato ICT che ancora stenta a ripartire, le applicazioni della videosorveglianza costituiscono una felice eccezione grazie non solo alla crescente consapevolezza di imprese e istituzioni, ma anche agli evidenti miglioramenti tecnologici che permettono escursioni in nuove nicchie di mercato.
Giuseppe Cason, Office Automation
- 10.00** **I nuovi trend tecnologici del network video: Edge Storage, Lightfinder, Immagini termiche**
Applicazioni reali nel retail, sorveglianza cittadina e infrastrutture critiche.
Roberto Briscece, Axis Communications Italia
- 10.25** **Le soluzioni wireless di nuova generazione aprono nuovi orizzonti per la videosorveglianza urbana**
Il wireless è l'unico media di trasporto in grado di adattarsi al costante mutamento delle esigenze tipiche delle reti di videosorveglianza; gli apparati di nuova generazione abbinano all'estrema flessibilità del mezzo radio, performance in linea con le reti cablate.
Alessio Murrioni, Cambium Networks
- 10.50** **Videoanalisi Termica, Megapixel e Antideflagranza nei sistemi professionali di videosorveglianza HD over IP: lo studio di una soluzione di sicurezza critica in ambito industriale**
Lo studio e l'ingegnerizzazione della soluzione è un processo sempre più importante nella realizzazione di un impianto; un esempio critico permetterà di comprendere quanto eterogenee e diversificate possano essere le tecnologie over IP e dove è meglio applicarle.
Andrea Fontana, Pelco by Schneider Electric
- 11.15** Coffee break e visita all'area espositiva
- 12.00** **Videosorveglianza HD: tecnologie IP MegaPixel e HD-SDI**
Con l'introduzione delle più recenti tecnologie video, la videosorveglianza è definitivamente entrata nell'era dell'Alta Definizione: non solo IP MegaPixel ma anche HD-SDI. Una panoramica sulle due tecnologie.
Claudio Fassioti, Samsung Techwin
- 12.25** **Soluzioni avanzate di video analytics a supporto della videosorveglianza**
Come l'evoluzione della tecnologia delle videocamere e del software di computer video analysis (VCA) consente oggi un utilizzo più efficace di video analytics a supporto della videosorveglianza.
Michele Cozzolino, XTrust
- 12.50** **Un sistema di management video integrato per la PMI**
Aziende di ogni tipo e dimensione necessitano di un tipo di sicurezza fisica che nella maggior parte dei casi può essere identificato in un sistema di videosorveglianza. Tuttavia, soprattutto per le imprese piccole e medie con budget IT e competenze limitati, le soluzioni di videosorveglianza di alta qualità sono state spesso troppo costose o complesse.
Oggi il mercato propone nuove soluzioni di videosorveglianza per le piccole e medie imprese caratterizzate dalla stessa facilità d'uso e convenienza finora riservate a imprese di grandi dimensioni.
Giacomo Mosca, Iomega Italia
- 13.15** Lunch buffet e visita all'area espositiva
- 14.15** **LA TESTIMONIANZA**
La Sala Gestione Allarmi e Tecnologie ATM (SGAT)
Dall'analisi dei rischi alla risposta agli incidenti grazie all'integrazione in un unico sistema degli eventi di security, safety e tecnologici.
Marco Tonini, Responsabile funzione sistemi e tecnologie di sicurezza ATM Milano
- 14.40** **IL PARERE DEL LEGALE**
Tutela della privacy e videosorveglianza
Quando l'interesse di pubblica sicurezza va in conflitto con il diritto alla riservatezza delle persone, dal cittadino al lavoratore al malato.
Chi conserva i dati? Per quanto tempo? Chi li può vedere?
A cura dello Studio Legale ISL Consulting
- 15.15** Tavola rotonda per un confronto tra aziende e visitatori
- 16.00** Estrazione premi e chiusura dei lavori

PER INFORMAZIONI:

Soiel International • Att.ne Carlotta Di Falco • Tel. 02 26148855 • Fax 02 93661295 • e-mail: carlotta.difalco@soiel.it