

Press Release

Canon presenta a IFSEC International le sue innovative soluzioni per la sicurezza

Ganetec, Nedap, NETAVIS e Wavestore dimostreranno insieme a Canon tutte le possibili applicazioni della videosorveglianza

Milano, 27 Maggio 2015 – [Canon](#), leader mondiale nelle soluzioni di imaging, annuncia la sua partecipazione a IFSEC International (London ExCel, 16-18 Giugno, Stand F500) con i partner Ganetec, Nedap, NETAVIS e Wavestore.

Questo importante appuntamento sarà l'occasione per dimostrare come Canon lavori in stretta collaborazione con i propri partner per creare sistemi di elevata qualità, progettati sulle specifiche esigenze dei clienti. Saranno in mostra tutte le soluzioni Canon per la sicurezza abbinata ai sistemi VMS e le novità di prodotto in ambito videosorveglianza.

Sarà inoltre presentata al pubblico, per la prima volta, la recentissima gamma di prodotti, incluse le network camera di fascia alta di ultima generazione, utilizzabili anche in condizioni di scarsa illuminazione. I partner dimostreranno la forza dei loro sistemi integrati e le sinergie raggiunte con Canon, proponendo un'ampia varietà di situazioni basate sulle reali esigenze del mercato e sui trend futuri.

“Lo scorso anno abbiamo lavorato a stretto contatto con i nostri partner per offrire al mercato le migliori soluzioni di sicurezza: siamo quindi molto orgogliosi di poterle mostrare durante un importante evento come IFSEC International” - ha dichiarato Julian Rutland, European NVS Marketing Director, Canon Europe – “E' la settima edizione alla quale Canon partecipa e le aspettative sono ogni anno sempre più alte, sia dal punto di vista della tecnologia che di pubblico”.

Le nuove network camera Canon sono ideali per un utilizzo indoor e outdoor, inclusi gli ambiti bancari, finanziari e retail; sono inoltre adatte per la sicurezza e la videosorveglianza delle aree urbane e delle infrastrutture critiche. Possono essere integrate perfettamente con le piattaforme VMS e questo è senza dubbio un

punto di forza della proposta Canon, che racchiude vantaggi che vanno oltre la sicurezza, come la gestione tramite web e la possibilità di analisi comportamentale.

Nel settore retail, ad esempio, i clienti Canon utilizzano gli analytics per la gestione delle code, l'ottimizzazione degli spazi e il monitoraggio della pedonalità.

“Lavorare con Canon e unire le rispettive competenze ci permette oggi di offrire agli utenti un'infrastruttura di sicurezza IP ad alto valore aggiunto” - ha dichiarato Thomas Rehberger, Senior Sales Manager di NETAVIS - “Il software NETAVIS Observer per la gestione del video si integra perfettamente con i sistemi Canon e permette di proporre soluzioni complete. IFSEC International sarà il momento ideale per dimostrare, in particolare al mondo retail, come trarre vantaggio da questa partnership”.

Jeroen van Dormolen, Business Development Manager di Nedap ha aggiunto: “Gli advanced analytics stanno diventando sempre più importanti per moltissime aziende che operano in diversi settori, ad esempio aeroporti e banche. IFSEC per noi rappresenta una grande opportunità per far conoscere le potenzialità delle nostre soluzioni di sicurezza integrate all'interno dei sistemi di sorveglianza Canon di alta qualità”.

Durante la manifestazione sono previste aree demo per consentire ai clienti di verificare personalmente la straordinaria qualità delle immagini, resa possibile dalla tecnologia e dalle funzionalità delle soluzioni Canon. In particolare:

- Performance a bassa luminosità
- Ripresa grandangolare
- Riproduzione accurata del colore
- Smart Shade Control (Auto-SSC)
- Configurazione della network camera da remoto (PTRZ)
- Analytics integrati a bordo camera

Un team di tecnici e sviluppatori Canon sarà a disposizione del pubblico per rispondere alle domande e offrire approfondimenti.

Segui Canon su [Twitter](#) | [Linkedin](#) | [Business Bytes](#)

Chi è Canon

Fondata nel 1937 per produrre fotocamere di altissimo livello, Canon, multinazionale giapponese con sede a Tokyo, è leader mondiale nella fornitura di innovative soluzioni di imaging per le aziende e i consumatori.

Attualmente, l'azienda sviluppa, produce e vende un'ampia gamma di prodotti che spaziano dalle fotocamere compatte alle reflex digitali, dai dispositivi per radiografie agli obiettivi broadcast, dalle stampanti ai multifunzione di produzione, tutti coadiuvati da un'ampia gamma di soluzioni e servizi a valore aggiunto che spaziano dall'Information & Document Management a soluzioni di Business Process Outsourcing. Proprio in quest'area Canon sta facendo forti investimenti, con l'obiettivo di affiancare aziende e istituzioni nel processo di digitalizzazione e dematerializzazione.

Il marchio Canon è conosciuto e stimato in tutto il mondo da clienti, famiglie, aziende e settori industriali, confermato dal terzo posto nella classifica Interbrand nella graduatoria dei migliori marchi giapponesi per l'anno 2012.

Il fatturato complessivo di Canon Inc. nel 2013 ammonta a circa 3.731,4 miliardi di yen, al quale Canon Europa contribuisce per circa un terzo vendendo in 116 paesi tra Europa, Medio Oriente e Africa.

L'Azienda investe costantemente in Ricerca & Sviluppo, nel 2013 circa l'8% del fatturato, per fornire soluzioni all'avanguardia e servizi che soddisfino le esigenze dei propri clienti. Nel 2013 con 3.825 brevetti depositati si è classificata al terzo posto negli USA e negli ultimi 28 anni è sempre stata nelle prime cinque posizioni.

A professionisti, appassionati di fotografia, professionisti della stampa, Canon consente di soddisfare ogni esigenza legata all'imaging. Ritiene, inoltre, che essere sensibili agli interessi della società e dell'ambiente sia parte integrante di una buona attività commerciale. Questo concetto è racchiuso nella filosofia Kyosei: "Vivere e lavorare assieme per il bene comune".

Canon è presente in Italia dal 1957 con sedi a Milano e Roma.

Riferimenti Internet: Canon prodotti Consumer & Business: canon.it

Per ulteriori informazioni:

Prima Pagina – Tel: 02/91.33.98.11

Stefania Scroglieri (stefania@primapagina.it)

Francesco Petrucci (francesco@primapagina.it)