



**INFORMAZIONE  
PER LA  
SICUREZZA**

05 novembre 2014

cerca tra le notizie

Cerca

**News**Home [Notizie](#) [WebTv](#) [Aziende & Prodotti](#) [Fiere & Eventi](#) [Rivista](#) [Contatti](#) [International](#) [HUB](#)

VIGILANZA H24 // EVENTI

## Uomini e Tecnologie : ASSIV e ANIE Sicurezza in convegno



**Anie Sicurezza** ed **Assiv** hanno organizzato un convegno congiunto sul tema "**Uomini e Tecnologie**".

Il convegno si terrà a **Fiera Sicurezza**, venerdì 14 novembre alle ore 10:30, in sala Marte, Padiglione 1. "Fare sistema è la mission per far crescere il comparto della sicurezza, soprattutto in un momento in cui il bisogno percepito di sicurezza delle persone è sempre più elevato - evidenziano le due Associazioni. Dal lavoro e dall'impegno comune di ANIE Sicurezza e Assiv - proseguono - nascono sistemi, soluzioni e servizi sempre più innovativi e integrati, in grado di soddisfare tutte le esigenze del cliente. L'obiettivo è quello di affrontare in maniera sinergica le sfide del mercato che mai come ora richiedono una qualità dei prodotti sempre più alta e una competenza degli uomini sempre più professionali", concludono.

Questo il [programma preliminare](#):

Ore 10.00 Registrazione partecipanti

Ore 10.30 Saluto Presidenti

Ore 10.40 Chi siamo e cosa rappresentiamo – le motivazioni della Task Force ANIE SICUREZZA/ASSIV – insieme per essere efficienti  
**Gian Carlo Cerchiarì**, Coordinatore Task Force

Ore 10.50 Efficienza e qualità attraverso i processi normativi e legislativi (dal DM 115 del 4 giugno 2014 al lavoro del TC4 – norma prEN 16763)  
**Matteo Balestrero** ASSIV e **Mirco Damoli** ANIE SICUREZZA

Ore 11.10 Dalla "collisione" alla "convergenza", in ottica di efficienza e qualità. Un percorso comune tra uomini e tecnologie per una reale percezione sul mercato.  
**Giulio Iucci**, ANIE SICUREZZA Membro Task Force

Ore 11.40 Efficienza e qualità sul campo: case history  
**Nicodemo Gulluni**, ASSIV Membro Task Force

Ore 11.50 Il possibile contributo del comparto Uomini & Tecnologie al problema carcerario  
**Marco Fazi**, Strategy & Innovation

Ore 12.20 Dibattito

Ore 13.00 Conclusioni

la Redazione

27.10.2014

Tags: [Anie Sicurezza](#), [Assiv](#), [Fiera Sicurezza](#), [Gian Carlo Cerchiarì](#), [Matteo Balestrero](#), [Mirco Damoli](#), [Giulio Iucci](#), [Nicodemo Gulluni](#), [Marco Fazi](#),



SEGUICI SU



S News

Mi piace 175



Iscriviti alla newsletter di S News

Per rimanere sempre aggiornato sulle ultime novità della sicurezza, iscriviti alla nostra newsletter.

Iscriviti »



LE NOTIZIE PIÙ LETTE

Ultimi 7 giorni | Mese

1. La Fondazione Enzo Hruby presenta "Un capolavoro chiamato Italia"
2. Assemblea ASSIV 2014 : L'evoluzione necessaria della Vigilanza Privata
3. Sistemi di chiusura IKON +CLIQ
4. Honeywell Security Group : gli Open Days 2014
5. Vimo : da Security Essen a Sicurezza2014 con tante novità
6. FLIR Systems : qualità e innovazione a Sicurezza 2014
7. Axis Communications e Aitek : soluzioni video per il monitoraggio del traffico
8. Corso CEI "IMMUNITÀ"

Per rimanere sempre aggiornato sulle ultime novità della sicurezza, iscriviti alla nostra newsletter.



## \\ ARTICOLI CORRELATI



**-6 A SICUREZZA 2014** Milano.  
Mancano solo 6 giorni a Sicurezza2014, che aprirà i battenti mercoledì 12...



### BETAFENCE E CIAS A SICUREZZA2014

CIAS sarà presente a Sicurezza 2014, il 12-13-14 novembre a Rho, presso lo stand...



### FLIR SYSTEMS : QUALITÀ E INNOVAZIONE A SICUREZZA 2014

FLIR Systems, grazie alla notevole esperienza nei progetti di sicurezza nazionale e alla ricca...

**TROLESE**  
DISTRIBUIAMO SICUREZZA



La nostra  
**professionalità**  
al servizio  
dell' **Installatore**

Vai al Catalogo >

SITE \\ Home | Notizie | WebTv | Aziende e Prodotti | Fiere ed Eventi | Rivista | Contatti  
S NEWS \\ Chi Siamo | Abbonamenti | Comunicazione e Adv | Informativa Privacy  
RIVISTA \\ Sfoglia l'ultimo numero

© 2012 S News S.r.l. Tutti i diritti riservati.  
Bassano del Grappa (VI) - P.I 03757700244  
Tel. (+39) 0424 383049 - Fax (+39) 0424 391775  
info@snewsonline.com