

## **ARTICOLO DI PUNTOSICURO**

**Anno 2 - numero 79 di martedì 28 marzo 2000**

### **Tecnologia e sicurezza**

*Integrazione di apparati elettronici, strumenti informatici e telecomunicazioni per proteggere beni e persone. Esposizione a Bologna.*

L'emergenza criminalità, che ha grande spazio sui giornali di questi giorni, ha riportato l'attenzione sul tema della sicurezza, quale esigenza prioritaria.

Di sicurezza si occupano anche corsi di un diploma di laurea presso l'Università di Bologna, dotata di un laboratorio per lo studio delle tecnologie di security.

La tecnologia è oggi in grado di integrare apparati elettronici, strumenti informatici e telecomunicazioni offrendo soluzioni avanzate per la protezione di edifici e persone da intrusioni, aggressioni, incendi.

L'integrazione tra sistemi di sicurezza, informatica e telecomunicazioni ha reso possibile anche la gestione di impianti di telecontrollo, cioè di monitoraggio a distanza di edifici o luoghi. Tali sistemi non richiedono la presenza di personale in loco.

Novità anche per quanto riguarda i sistemi televisivi a circuito chiuso. All'utilizzo dei videoregistratori analogici, si sta via via sostituendo l'utilizzo della tecnologia digitale che, oltre ad una migliore qualità d'immagine, permette di creare archivi con informazioni video facilmente rintracciabili e gestibili mediante PC.

Di tecnologie per la sicurezza si parlerà a "Eurosecurity", esposizione dedicata alla sicurezza di imprese ed esercizi commerciali, in programma a Bologna dal 30 marzo al 3 aprile.

Durante la manifestazione sono previsti nove convegni.

---

**[www.puntosicuro.it](http://www.puntosicuro.it)**