

ESISTONO SISTEMI MOLTO SOFISTICATI, GESTIBILI ANCHE A DISTANZA, TRAMITE PC O CELLULARE

## In vacanza più tranquilli, se la casa è ben protetta

**D**otare l'abitazione di un sistema di sicurezza efficiente rappresenta un'esigenza sempre più sentita.

A maggior ragione d'estate, è preferibile non farsi cogliere impreparati, lasciando la casa incustodita durante le vacanze.

Il mercato offre diversi sistemi antifurto, più o meno sofisticati e costosi, in grado di soddisfare tutte le esigenze.

Innanzitutto ci sono impianti con o senza fili, che sfruttano i sistemi di comunicazione tradizionali (radiofrequenza o linea telefonica PSTN/ISDN) oppure le moderne tecnologie GSM, GPRS, ADSL.

L'integrazione del sistema di antintrusione e telecontrollo con le tecnologie Wi-Fi ed internet permette di raggiungere il massimo livello di sicurezza e di protezione della casa.

Ogni funzione è monitorabile

a distanza, grazie a interfacce che consentono di interagire con la casa dal pc, dalle centrali di videosorveglianza, o da telefoni cellulari e pc portatili.

Ne deriva una flessibilità che si traduce in un'ampia scelta di funzioni particolarmente utili, finora gestibili solo manualmente e di installazione complessa.

L'utente può accedere in tempo reale alle immagini fornite dalle telecamere installate nell'appartamento e verificare il motivo della segnalazione di allarme. Al suono del campanello o al tentativo di intrusione rilevato dal sistema antifurto, le telecamere registrano immagini e suoni che vengono inviati sul monitor installati in casa o sul PC collegato a Internet.

Non bisogna dimenticare l'efficacia di sistemi antifurto applicati alle finestre o alle porte, che ne controllano apertura e



Dispositivi collegati ad un sistema di antifurto

### La tecnologia ha fatto passi da gigante nel settore della sicurezza

chiusura. All'interno dell'abitazione si possono installare vari tipi di protezioni: sirene, sensori a infrarossi e videocamere, in grado di rilevare ogni tentativo di effrazione segnalandolo localmente o a distanza.

Per l'esterno, è possibile scegliere tra barriere, fotocellule, sensori di presenza a raggi infrarossi o microonde.

ALCUNE REGOLE DA RISPETTARE CON RIGORE

## Bambini al sicuro in auto e per strada

**L'**Istituto Superiore di Sanità ha messo a punto alcuni suggerimenti per proteggere i piccoli dagli incidenti stradali. Vediamoli nel dettaglio.

- Spiegare al bambino, sin da piccolo, che la strada nasconde grossi rischi, anche perché tanti conducenti possono andare troppo veloci, essere imprudenti, aggressivi, distratti, o addirittura guidare sotto l'influenza di bevande alcoliche.

- Insegnare, appena possibile, al bambino ad attraversare in sicurezza la strada. Continuare ad addestrarlo nel tempo e assicuratevi che lo faccia sempre correttamente, con grande prudenza e attenzione. Se passeggiate con lui, tenetelo comunque sempre per mano.

- Non lasciare mai solo il bambino, specie in prossimità di strade dove transitano veicoli.

- Non lasciare mai il bambino solo in auto, anche se per poco tempo (ricordate che, con il finestrino chiuso, in estate la temperatura dell'abitacolo può salire



Seggiolino, cintura allacciata

molto rapidamente, con conseguenze anche molto gravi).

- In bicicletta, fate sempre usare al bambino il caschetto.

- In moto o ciclomotore, fate sempre indossare al bambino il casco.

- In auto, trasportate sempre il bambino negli appositi seggiolini; se è già grandicello, assicurarlo con la cintura di sicurezza.

- Non trasportate mai il bambino in braccio nella parte anteriore dell'auto: in caso d'urto, sarà

## PRUDENZA IN BICICLETTA

Attenzione agli accorgimenti da adottare per viaggiare il più possibile sicuri in bicicletta.

Buona norma è considerarsi alla pari degli altri mezzi, con gli stessi diritti e doveri. Evitare incertezze, soggezioni e senso di inferiorità: sono causa di manovre incomprensibili agli altri veicoli, perciò pericolose.

Meglio indossare il casco, particolarmente raccomandato ai più piccoli. Va controllato costantemente il perfetto funzionamento dei freni, delle luci, dei catarifrangenti, del campanello e dei pneumatici della bici. È importante inviare segnali precisi e con buon anticipo agli altri utenti della strada: si può usare il braccio teso, per segnalare una svolta, ma soprattutto quando ci si sposta al centro della strada per superare auto parcheggiate.

proiettato violentemente contro il parabrezza.

- Non trasportate il bambino in seggiolino nella parte anteriore dell'auto se questa è equipaggiata con airbag, la cui uscita potrebbe ferirlo molto grave-

mente, o addirittura ucciderlo.

- Siate di esempio ai bambini: guidate con prudenza, mettetevi sempre il casco sulle due ruote e utilizzate sempre le cinture di sicurezza, anche nella parte posteriore dell'auto.

Importante il campanello: è bene sceglierne uno rumoroso che possa essere udibile a distanza. Attenzione ad essere sempre vigili nel traffico: prevenire le manovre degli altri veicoli stabilendo un contatto visivo con i guidatori e assicurandosi che ci abbiano visto. È utile anche tenere sotto controllo, con la "coda dell'occhio" o con l'udito, ciò che avviene alle spalle. Meglio non distrarsi con cuffie, iPod, cellulare.

In un incrocio semaforizzato "difficile" si può svoltare a sinistra anche in due tempi: attraversare l'incrocio stando sulla destra, attendere il verde nell'altra direzione e proseguire. Non passare mai con il semaforo rosso.

Importante rendersi ben visibili anche quando l'illuminazione è scarsa, magari indossando qualcosa di fluorescente.

# pighi

SISTEMI ANTINCENDIO  
SOLUZIONI PER LA SICUREZZA



### UN ANGELO CUSTODE GUARDA ALLA VOSTRA TRANQUILLITÀ.

Pighi. La sicurezza di sentirsi protetti.



unitarvit

PIGHI ANTINCENDI SRL - Via Monti Berici, 4  
37057 San Giovanni Lupatoto VR  
Tel. +39 045 823 00 48  
support@pighiantincendi.it

Antincendio  
Impianti sicurezza  
Manutenzione  
Videocontrollo

nuovo sito [www.pighiantincendi.it](http://www.pighiantincendi.it)