

### La necessaria premessa

L'Associazione Nazionale Coordinamento Camperisti e la redazione di *inCAMPER*, mi hanno chiesto un singolare contributo: quello di "mettermi dalla parte del cittadino" in modo da consentire a chiunque di trasformare la spesa in investimento.

Dopo la porta blindata il mio contributo prosegue sul tema FINESTRA.

Giancarlo Basile

# Rapine in villa, in azione gli 007

Sei colpi in quattro settimane. Da ieri controlli sugli obiettivi a rischio

Roma. Sei rapine in quattro settimane nelle ville dei Vip. «Troppe», dicono gli investigatori. E l'Italia è battuta a tappeto da squadre

fenomeno non è nuovo ma solo «accelerato». Circa 100 le rapine di questo tipo nel '99. E di fronte a questa accelerazione, ha sot-

scono di volta in volta a seconda della specializzazione. Spesso sono criminali che entrano ed escono dal carcere e anche questo

## LA FINESTRA

I serramenti esterni sono una parte determinante di un edificio ed hanno il compito di impedire l'accesso ad eventuali malviventi e, indipendentemente dalle condizioni climatiche esterne, mantenere un microclima ottimale all'essere umano.

Dette esigenze hanno imposto alla tecnologia di perseguire con sistematicità gli aspetti di qualità / funzionalità / resistenza / costo, in una continua evoluzione di ogni aspetto del serramento.

Vale ricordare subito che, quando si tratta di interventi in regime condominiale, l'infisso deve essere conforme all'estetica delle altre finestre oppure, nel caso non lo fosse, avere una autorizzazione scritta porte del condominio nonché il nullaosta dell'ufficio tecnico del comune.

La finestra è un'importante elemento decorativo nell'insieme dell'abitazione, i materiali con cui viene normalmente costruita sono l'ACCIAIO, il LEGNO, l'ALLUMINIO, il LEGNO-ALLUMINIO, il P.V.C.

Importante ricordare che l'isolamento termico ed acustico dipende in parte dall'infisso ma, soprattutto dalla superficie vetrata. L'isolamento termoacustico del vetro dipende dai seguenti fattori: il peso della lastra di vetro, la distanza fra le due lastre di vetro, il riempimento dell'intercapedine fra le due lastre di vetro (aria o gas), la struttura della lastra di vetro (diversi spessori dei vetri, quindi, maggiore è la distanza fra loro e maggiore è l'abbattimento termoacustico). E' essenziale ricordare che il peso della lastra di vetro deve essere sostenibile dal telaio della finestra e che, ai fini della tentata effrazione, avere un telaio debole ed un vetro blindato comporta che il ladro può tranquillamente entrare, spingendo sulla superficie vetrata che si staccherà dall'infisso.

Vale ricordare che una funzione importante per ottimizzare il flusso d'aria dall'interno all'esterno e viceversa, è 'apertura della finestra con il sistema "anta/ribalta". La funzione anta/ribalta consente di aprire la finestra in due modi diversi, trovando sem-



pre quello che ci risulterà più utile e gradito per il ricambio d'aria.

Purtroppo, nessun tipo di finestra ha in sé tutte le caratteristiche ed i requisiti per essere definito "l'infisso ideale", pertanto, il mio contributo è di presentarvi in modo da poterli conoscere e, quindi, trasformare un acquisto, da spesa in investimento.

Nel prossimo numero proseguiremo la rubrica, facendo tesoro delle vostre lettere, e-mail, fax.