



▲ ENTR™ è la rivoluzionaria soluzione di apertura intelligente che permette di controllare via Bluetooth la serratura della porta d'ingresso da smartphone, tablet e altri dispositivi. Installabile su porte di qualsiasi tipo e dimensione, funziona con 3 dispositivi: lettore con touchpad, lettore per impronte e telecomando. Yale. www.yalelock.it

SICUREZZA ATTIVA E PASSIVA

In primo luogo è importante investire sulla cosiddetta "sicurezza passiva", mettendo in atto quei dispositivi che tendono a impedire o rallentare l'intrusione di un malintenzionato. Fanno parte di questa categoria porte blindate, recinzioni, inferriate applicate agli infissi, serrature corazzate e/o codificate, casseforti, sistemi di blocco della porta blindata dietro forzatura.

C'è poi una seconda tipologia di azioni, che va sotto il nome di "sicurezza attiva" che comprende invece tutti quei dispositivi che compiono delle azioni complicando le operazioni di sabotaggio e allontanando il malintenzionato prima che giunga nelle vicinanze di casa: è il caso di antifurti con combinatore telefonico, telecamere, sirene o avvisi sonori.

LA PRIMA BARRIERA

Le porte blindate fanno parte dei sistemi di sicurezza passiva, al pari delle inferriate e dalle tapparelle blindate e proteggono la casa da intrusioni, accessi non autorizzati e attac-

IN SEI PUNTI, I CONSIGLI DI FEDERLEGNOARREDO

Come scegliere una porta d'ingresso

Ma come può il consumatore scegliere una porta d'ingresso di qualità? Il mercato offre diverse proposte di porte resistenti all'effrazione. Le aziende del Gruppo Porte d'Ingresso che aderiscono a FederlegnoArredo (Alias, Bauxt, Dierre, DI.Bi Porte Blindate, Gardesa, Oikos Venezia, Okey, Rubner Türen, Torterolo & Re e Vighi Security Doors) hanno messo a punto una serie di consigli.

1. Accertarsi che il prodotto sia Made in Italy

A questo si aggiungono, poi, le caratteristiche produttive di ogni singola azienda costruttrice e il gusto personale dell'acquirente.

2. Chiedere consigli direttamente all'azienda

Tramite il personale presente nei punti vendita, oppure chiamando il numero verde. L'ascolto del cliente è un valore tutto italiano.

3. Resistenza all'effrazione

Rappresenta la caratteristica prioritaria, in quanto la porta viene progettata proprio per proteggere da intrusioni esterne. È regolamentata dalle norme europee in sei specifiche classi di appartenenza, che vanno dalla 1 alla 6. La resistenza all'effrazione si misura in base alle norme europee EN 1627-1630, che assegnano alla porta una classe con un valore che cresce con l'aumentare della resistenza. Le classi indicate per l'uso residenziale sono la 3 e la 4.

4. Trasmittanza

Misura la dispersione di calore che avviene attraverso la porta. Il suo valore, espresso con "UD", dà indirettamente l'indicazione della capacità di isolare termicamente l'interno dall'esterno, con conseguente risparmio di energia. È un preciso requisito di legge richiesto per ottenere la detrazione fiscale del 65% per la riqualificazione energetica.

È un preciso requisito di legge richiesto per ottenere la detrazione fiscale del 65% per la riqualificazione energetica.

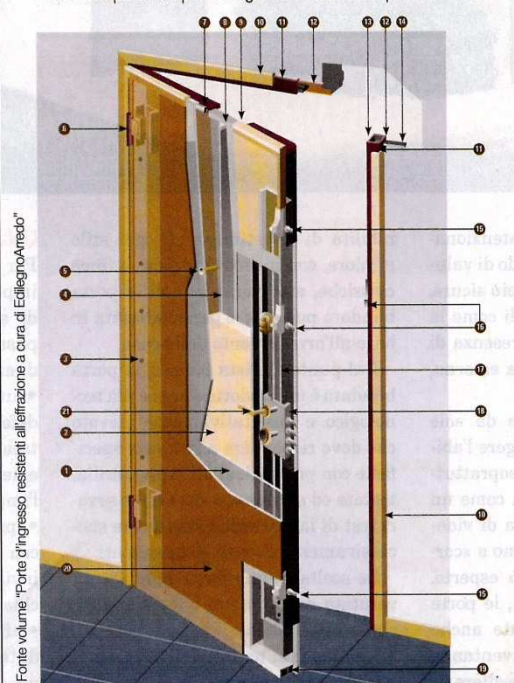
5. Isolamento acustico e tenuta alle intemperie

Per caratterizzare una porta dal punto di vista acustico di tenuta alle intemperie, offrire un punto di riferimento ai progettisti e permettere un confronto prestazionale, si procede ad effettuare sulla porta i test di laboratorio prescritti dalla normativa internazionale.

6. Test rigorosi

Ogni porta ha la sua matricola, come il telaio di un'auto. Il consumatore deve pretenderlo.

Sezione tipo di una porta d'ingresso e relativi componenti



Fonte volume "Porte d'ingresso resistenti all'effrazione a cura di EdilegnoArredo"

N.	Descrizione	N.	Descrizione	N.	Descrizione
1	Serratura anti (foceca)	8	Profilo perimetrale carano	15	Deviatore
2	Isolante/Calibante	9	Rivestimento esterno, pannello	16	Limitatore di apertura, block
3	Rostri anti strappo	10	Cognifilo interno (opzionale), cornice	17	Piastra protezione serratura
4	Rinforzi interni	11	Telaio, stipse	18	Serratura
5	Spiocchino	12	Controtellaio, falso telaio	19	Soglia mobile, paraspiifferi
6	Cerniere	13	Guarnizione telaio	20	Rivestimento/pannello interno
7	Guarnizione anta	14	Zanca	21	Maniglia interna

Shopping

CHI SUONA ALLA porta?

Videocitofoni e spioncini
digitali per sapere
sempre cosa succede
sul pianerottolo di casa



1. Oltre alle quattro funzioni standard – autoaccensione, apertura serratura, accensione luce scale ed esclusione suoneria – il videocitofono Tab ha funzioni extra quali chiamate intercomunicanti, apertura di altri varchi, accensione di altre luci e attivazione di automazioni. **Elvox. www.elvox.com**
2. Si installa senza attrezzi lo spioncino digitale con memoria interna. Possibilità di estensione memoria tramite scheda esterna. Campanello esterno integrato. Funzionamento a batteria. 162 euro. **Yale. www.yalelock.it**
3. Design ultrapiatto per il videocitofono Ylva 2+ che consente di collegare in modalità Slave tutti gli accessori compatibili (unità esterne, videocamera e monitor aggiuntivo). E se ci sono più locali da monitorare è possibile sfruttare la possibilità di collegare ai videocitofoni una serratura elettrica con automatismo, un monitor slave, un'ulteriore unità esterna e una videocamera di sorveglianza. Da 119,90 euro. **Avidsen. www.avidsenstore.it**
4. Grazie allo spioncino digitale è possibile tener traccia di ciò che avviene sul pianerottolo 24 ore su 24. Il sensore di movimento attiva la fotocamera integrata e, quando una presenza umana si avvicina alla porta, in automatico viene scattata una fotografia o un video. Le immagini vengono memorizzate in una scheda MicroSD da 2 giga. Modello E0393. 150 euro circa. **Vi.Tel. www.telesesrl.com**
5. Il sistema di videocitofonia VL-SWD50 comprende tre elementi: un'unità esterna in alluminio satinato pressofuso che integra una telecamera CMOS da 1MP con luce a Led per visione notturna; un'unità interna principale con monitor di controllo da 5" touch screen; un monitor interno secondario da 2,2". 867 euro + Iva. **Panasonic. www.panasonic.com/it**