



**Dallo scasso ci
si può proteggere!**

**Misure
antiefrazione**

Editore

Sicurezza dell'alloggio in Svizzera SAS
Ringstrasse 15, CH-4600 Olten
e-mail: info@sicheres-wohnen.ch
www.sicurezza-dell-alloggio-in-svizzera.ch

L'opuscolo è pubblicato in italiano, francese e tedesco
e può essere scaricato come file PDF agli indirizzi
seguenti: www.sicurezza-dell-alloggio-in-svizzera.ch;
www.skppsc.ch.

Layout

Weber & Partner, Berna, www.weberundpartner.com

Illustrazioni

Polizia cantonale di Zurigo

Stampa

Jordi AG, Belp

Tiratura

I: 2000 copie | F: 10 000 copie | T: 30 000 copie

Copyright

Sicurezza dell'alloggio in Svizzera SAS
Settembre 2023, 1^a edizione

Dallo scasso ci si può proteggere!

Misure antieffrazione

Gentile lettrice, stimato lettore,	2
Prevenzione delle effrazioni e misure tecniche di sicurezza	3
Protezione degli edifici: di quali aspetti tenere conto?	4
Raccomandazioni per gli immobili residenziali	4
Raccomandazioni per le case unifamiliari	5
Misure organizzative	6
Smart Home (= casa intelligente)	7
Misure tecnico-costruttive	8
Finestre e porte-finestre	9
Prodotti di rinforzo per finestre e porte-finestre	10
Porte scorrevoli	11
Inferriate	11
Gattaiole e porte per animali domestici	12
Pozzi luce	12
Tapparelle a lamelle, persiane e avvolgibili	13
Porte	14
Spioncini e citofoni	15
Dispositivi di rinforzo per porte	16
Custodia degli oggetti di valore	18
Misure elettrotecniche	19
Impianti d'allarme antintrusione e antirapina	20
Piano d'allarme	20
Illuminazione	21
Videosorveglianza	21
Comportamento da adottare durante un'effrazione	22
Comportamento da adottare dopo un'effrazione	23
Panoramica	24

Gentile lettrice, stimato lettore,

dallo scasso ci si può proteggere!

Chi pianifica un furto con scasso, cerca sempre la via che oppone minor resistenza. Per le potenziali vittime è quindi importante essere a conoscenza di tutti i punti deboli della propria abitazione a livello costruttivo, tecnico e organizzativo per poter contrastare sistematicamente una possibile effrazione. Spesso bastano semplici misure di sicurezza per dissuadere o far desistere i ladri dal compiere un'effrazione.

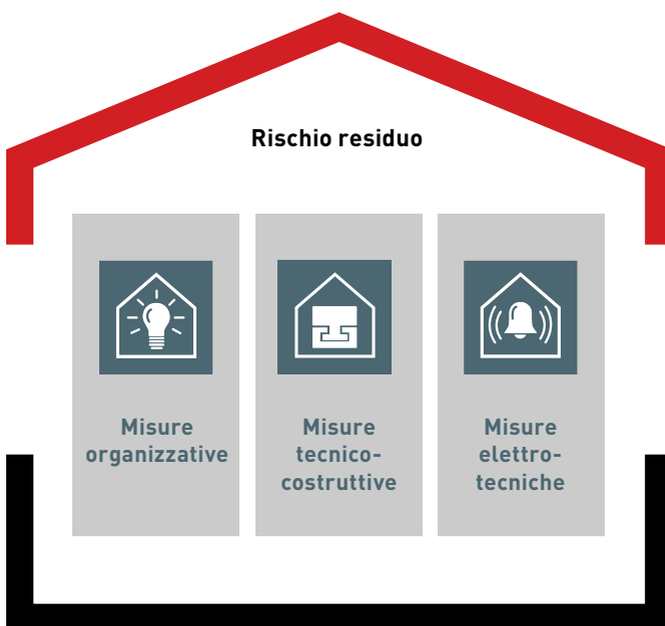
Una consulenza in materia di sicurezza fornita dalla Polizia e dai membri dell'associazione Sicurezza dell'alloggio in Svizzera (SAS) le permetterà di capire quali misure antieffrazione potrebbero essere utili per proteggere il suo immobile, tenendo conto delle sue esigenze individuali. La Polizia o i membri SAS la assisteranno anche nella scelta delle misure antieffrazione più appropriate.

Molti consigli per un'efficace protezione antieffrazione sono disponibili anche online nel sito sicurezza-dell-alloggio-in-svizzera.ch o sono forniti dalla Polizia e dai suoi partner. Troverà l'elenco dei servizi specializzati con i rispettivi indirizzi alla fine di questo opuscolo.

Non aspetti di farti derubare, bensì agisca preventivamente! Ancor meglio oggi piuttosto che domani.

Prevenzione delle effrazioni e misure tecniche di sicurezza

Le misure per prevenire le effrazioni si basano su tre pilastri (cfr. illustrazione sotto). Oltre ad adottare un comportamento attento alla sicurezza, una messa in sicurezza meccanica di porte e finestre in combinazione con misure elettrotecniche adeguate alle esigenze offre una protezione efficace contro le effrazioni. La migliore protezione possibile deve sempre essere adattata alle esigenze individuali di sicurezza, al tipo di costruzione e all'ubicazione dell'immobile da proteggere. Mettendo in pratica le misure citate, si può ridurre drasticamente il rischio residuo di diventare vittima di un furto con scasso.



Modello a 3 pilastri per la protezione antieffrazione

Protezione degli edifici: di quali aspetti tenere conto?

Raccomandazioni per gli immobili residenziali



Porte d'ingresso	Vanno sempre chiuse a chiave. Non far entrare in casa persone sconosciute.
Porte degli appartamenti	Vanno sempre chiuse a chiave e dotate di dispositivi di sicurezza. <i>[Cfr. pag. 14]</i>
Finestre	Le finestre al piano terra e le finestre che possono essere raggiunte tramite scalamento vanno sempre chiuse (questo vale anche per le porte di balconi e terrazze). <i>[Cfr. pag. 9]</i>
Avvolgibili, tapparelle e persiane	Gli avvolgibili, le tapparelle e le persiane tradizionali non offrono alcuna protezione contro le effrazioni. <i>[Cfr. pag. 13]</i>
Cassetta delle lettere	Svuotarla quotidianamente o, in caso d'assenza, farla svuotare. Per i pacchi, utilizzare le apposite cassette.
Garage / parcheggi coperti	I portoni e le porte vanno sempre chiusi a chiave. Dotare di dispositivi di sicurezza le porte con accesso diretto alle zone abitative.
Depositi per biciclette / cantine	Le porte dei depositi e le porte d'accesso alle cantine vanno sempre chiuse a chiave.
Illuminazione	L'illuminazione può avere un effetto deterrente.

Raccomandazioni per le case unifamiliari



Porte d'ingresso e accessi secondari	Vanno sempre chiuse a chiave e dotate di dispositivi di sicurezza. <i>(Cfr. pag. 14)</i>
Finestre	Le finestre al piano terra e le finestre che possono essere raggiunte tramite scalamento vanno sempre chiuse (questo vale anche per le porte di balconi e terrazze). <i>(Cfr. pag. 9)</i>
Avvolgibili, tapparelle e persiane	Gli avvolgibili, le tapparelle e le persiane tradizionali non offrono alcuna protezione contro le effrazioni. <i>(Cfr. pag. 13)</i>
Cassetta delle lettere	Svuotarla quotidianamente o, in caso di assenza, farla svuotare.
Garage	I portoni e le porte vanno sempre chiusi a chiave. Dotare di dispositivi di sicurezza le porte con accesso diretto alle zone abitative.
Illuminazione	L'illuminazione può avere un effetto deterrente.

Misure organizzative

Un comportamento attento alla sicurezza è alla base della prevenzione delle effrazioni. Gli estranei non dovrebbero accorgersi di assenze, punti deboli o “buone opportunità”.



Chiuda sempre a chiave le finestre, le porte di casa, del balcone e della terrazza, anche se si assenta per breve tempo.



In caso di assenza, finga di essere presente, per esempio lasciando la luce accesa.



Curi i contatti con i suoi vicini e parlate insieme del tema della sicurezza.



Renda difficile l'ingresso e impedisca l'accesso ad attrezzature che potrebbero servire per compiere un'effrazione.



Favorisca la visibilità della sua proprietà tagliando le piante.



Custodisca gli oggetti di valore in una cassaforte.



Faccia attenzione a comportamenti strani da parte di estranei che si aggirano nel quartiere, li interpelli e parli con loro, se necessario.



Segnali subito eventi sospetti alla Polizia chiamando il numero di emergenza 117 o 112.

Smart Home (= casa intelligente)

I dispositivi domotici smart, ossia intelligenti, che comunicano via Internet sono utilizzati in un numero sempre maggiore di abitazioni. La gamma di prodotti progettati per aumentare la qualità abitativa e la vivibilità è molto varia e in costante crescita. Questi dispositivi possono anche essere utilizzati, per esempio, per simulare la presenza in casa, per comandare il sistema d'illuminazione, gli avvolgibili o le tapparelle via Internet. Può anche essere utile o necessario che i dispositivi domotici smart comunichino con il sistema di sicurezza, per esempio per attivare l'illuminazione esterna in caso d'allarme o azionare il sistema d'allarme antieffrazione e antintrusione tramite dispositivi mobili (app mobili). La dipendenza da Internet di tali dispositivi può però costituire un gateway (porta d'accesso) per terzi, se la rete non è sufficientemente protetta. Se i sistemi devono comunicare tra loro, ciò dovrebbe avvenire solo nel rispetto di determinate misure di sicurezza, per esempio utilizzando una connessione VPN sicura e metodi di crittografia appropriati.



Gestione smart home tramite telefono cellulare

Misure tecnico-costruttive

Per proteggere al meglio la propria casa o il proprio appartamento dai furti con scasso, è necessario verificare quali misure potrebbero migliorare efficacemente il suo attuale livello di sicurezza. Dopo aver descritto il problema e individuato una possibile soluzione, consigliamo l'installazione di componenti edilizi omologati. Questi sono suddivisi in classi di resistenza (RC = Resistance Class).

L'importanza delle classi di resistenza e l'uso raccomandato sono riportati nella tabella seguente.

Classe di resistenza	Necessità di sicurezza	Uso raccomandato
RC 1 N	Sicurezza di base	Zone non accessibili dal piano terra e non raggiungibili tramite scalamento: nessun bisogno di protezione
RC 2 N	Sicurezza standard (senza vetri di sicurezza)	Zone con esigenze di protezione ridotte, non accessibili dal piano terra
RC 2	Sicurezza standard (zona abitativa)	Zone con esigenze di protezione normali (al piano terra o raggiungibili tramite scalamento)
RC 3	Maggiore sicurezza (zona abitativa di alto standing, zona commerciale)	Zone con maggiori esigenze di protezione (al piano terra o raggiungibili tramite scalamento)
RC 4	Sicurezza elevata	Zone con un'elevata esigenza di protezione (al piano terra o raggiungibili tramite scalamento)
RC 5/6	Sicurezza molto elevata	Zone con esigenze di protezione molto elevate

Nota

- Si possono assegnare varie classi di resistenza al seguente gruppo di prodotti: finestre, porte, porte e finestre scorrevoli, grate, avvolgibili e tapparelle, serrande, elementi di facciata.
- Solo i prodotti omologati possono recare la designazione "RC".
- I prodotti omologati delle classi **RC 2** e **RC 3** sono raccomandati per assicurare un'efficace protezione antieffrazione nelle zone abitative e commerciali.
- I prodotti omologati delle classi **RC 5** e **RC 6** richiedono una progettazione dettagliata nell'ambito di un concetto di protezione antieffrazione globale.

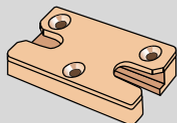
Finestre e porte-finestre

Si ottiene un'efficace protezione anti-effrazione in edifici di nuova costruzione e in ristrutturazione facendo installare finestre e porte-finestre anti-effrazione omologate e certificate. Raccomandazione: classe di resistenza RC 2 o RC 3.

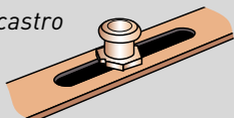
Le finestre a ribalta sono finestre aperte. Anche in caso di brevi assenze chiuda sempre completamente le finestre. Le maniglie delle finestre che possono essere bloccate dall'interno o tramite un cilindro di chiusura aumentano la sicurezza. Le maniglie delle finestre con una chiusura a bottone offrono poca protezione.

Esempi di serrature anti-effrazione:

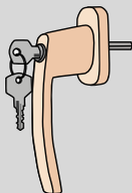
Bocchetta di sicurezza



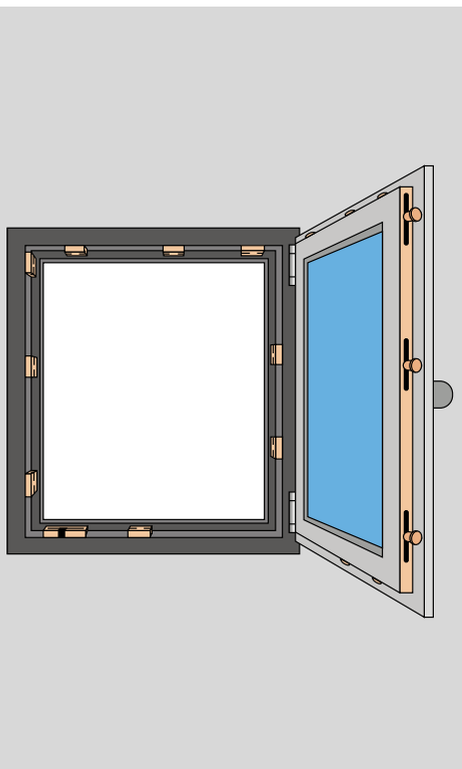
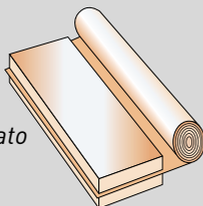
Perno per incastro a fungo (nottolino)



Maniglia per finestra con serratura



Vetro stratificato (VSG)



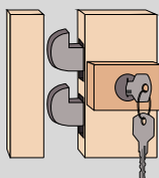
Prodotti di rinforzo per finestre e porte-finestre

Idealmente, si possono rinforzare finestre e porte-finestre non sufficientemente protette con appositi dispositivi. Si ottiene l'effetto desiderato solo se le finestre sono predisposte allo scopo e se questi prodotti sono stati installati a regola d'arte da un professionista del ramo.

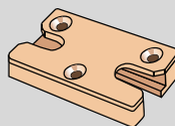
Esempi di prodotti di rinforzo anti-effrazione:



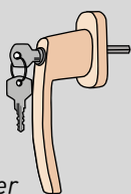
Chiusura a spagnoletta



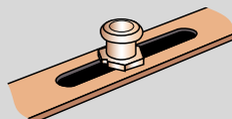
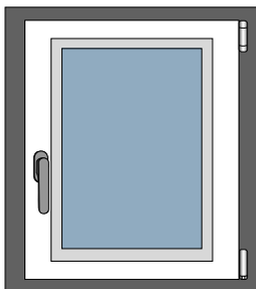
Barra di chiusura supplementare



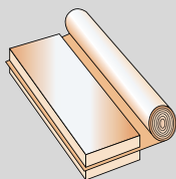
Bocchetta di sicurezza



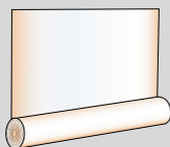
Maniglia per finestra con serratura



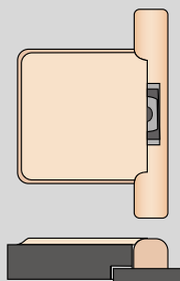
Perno per incastro a fungo (nottolino)



Vetro stratificato (VSG)



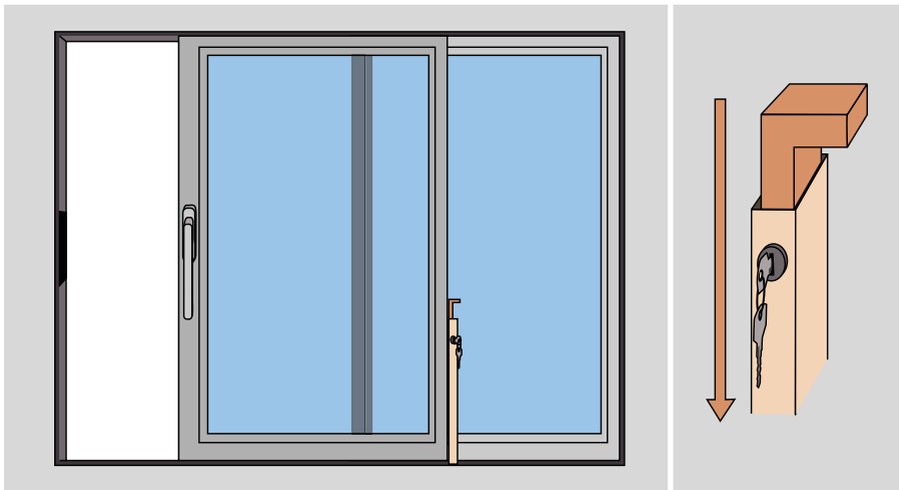
Pellicola antisfondamento per vetri



Rostro di sicurezza

Porte scorrevoli

Sulle porte scorrevoli alzanti si possono montare dei cate-nacci con serratura al posto delle maniglie per finestra con serratura.



Inferriate

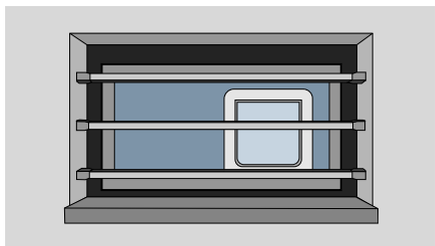
Le inferriate omologate e installate a regola d'arte offrono una protezione antieffrazione efficace, soprattutto nei locali non abitati (locali adibiti ad uso servizio, lavanderie, cantine). Le viti accessibili dall'esterno devono essere messe in sicurezza.



Gattaiole e porte per animali domestici

Quando si installa una gattaiola/porta per animali domestici, si deve assolutamente evitare che le maniglie di porte o finestre si trovino a portata di mano o possano essere raggiunte con attrezzi ausiliari.

Luoghi d'installazione alternativi, come in finestre di cantine con sbarre, attraverso una parete, in pozzi luce messi in sicurezza o in posizioni elevate con rispettivi mezzi d'accesso sono preferibili all'integrazione in finestre e porte. Gli elementi di fissaggio dell'inferriata non devono essere accessibili.

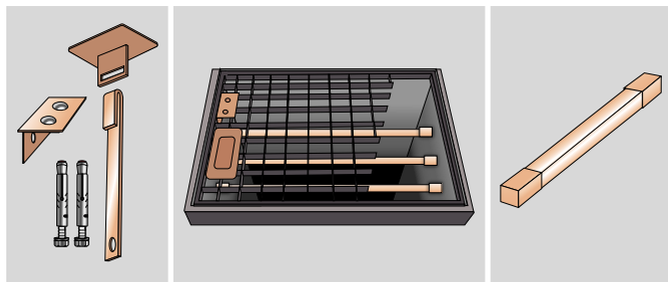


*Gattaiola messa
in sicurezza*

Pozzi luce

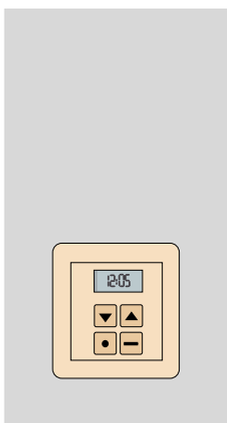
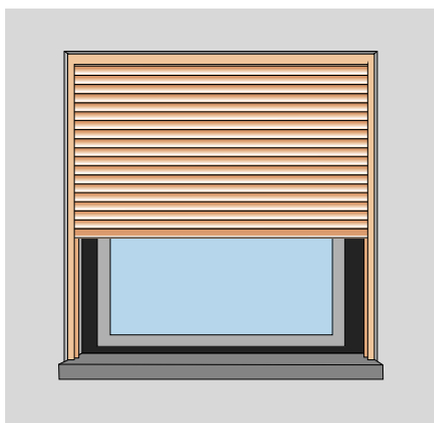
I pozzi luce messi in sicurezza con un dispositivo che ne blocca il sollevamento offrono una protezione efficace ed impediscono l'accesso. Esiste un'ampia gamma di prodotti per mettere in sicurezza le grate. Utilizzi prodotti noti e collaudati e si assicuri che siano installati correttamente.

Esempi di dispositivi d'ancoraggio per la messa in sicurezza di grate

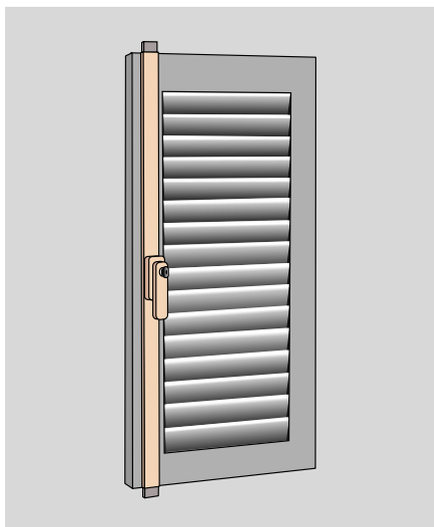


Tapparelle a lamelle, persiane e avvolgibili

In generale, le tapparelle a lamelle convenzionali non hanno alcun effetto antieffrazione. Servono a proteggere dagli sguardi indiscreti e dal sole. Le solide persiane in legno o alluminio offrono un certo grado di protezione, a condizione che siano chiuse correttamente e che i loro ganci di sicurezza non siano accessibili dall'esterno. Solo gli avvolgibili omologati e certificati con una classe di resistenza offrono un'adeguata protezione antieffrazione.



*Tapparella
con comando
temporizzato*

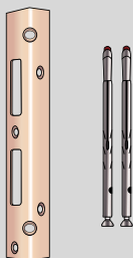


*Persiana dotata
di chiusura a
spagnoletta*

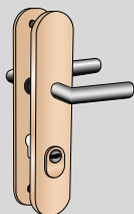
Porte

Le porte d'ingresso principali e secondarie dovrebbero essere esaminate con la stessa attenzione. L'installazione di porte antieffrazione (omologate e certificate) in edifici di nuova costruzione o in fase di ristrutturazione garantirà un'efficace protezione antieffrazione (classe di resistenza RC 2 o RC 3).

Non si limiti a chiudere le porte, ma chiuda a chiave ogni porta anche quando si assenta per un breve periodo. Il montaggio di serrature a chiusura automatica (meccanica/elettronica) assicura la chiusura completa della porta una volta chiusa. Gli elementi di accesso elettronici, come le chiavi codificate o un dispositivo di scansione del dito, semplificano la gestione degli accessi.



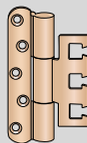
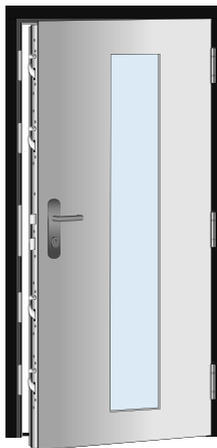
Contropiastra antieffrazione



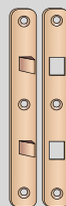
Placchetta di sicurezza



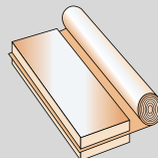
Serratura multipunto



Cerniera



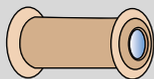
Dispositivo di sicurezza per cardini



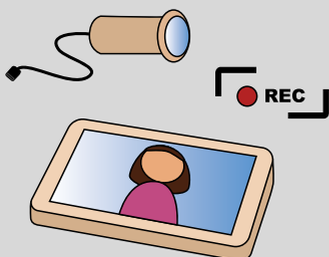
Vetro stratificato (VSG)

Spioncini e citofoni

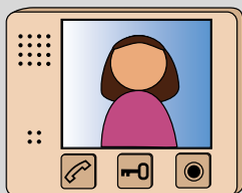
Con lo spioncino può vedere chi si trova davanti alla porta senza doverla aprire. Grazie al grandangolo, può anche riconoscere le persone in piedi accanto alla porta.



Spioncino



Spioncino elettronico



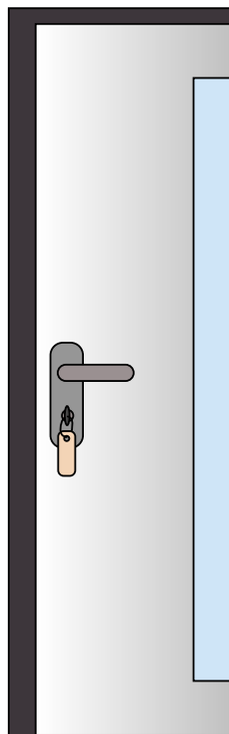
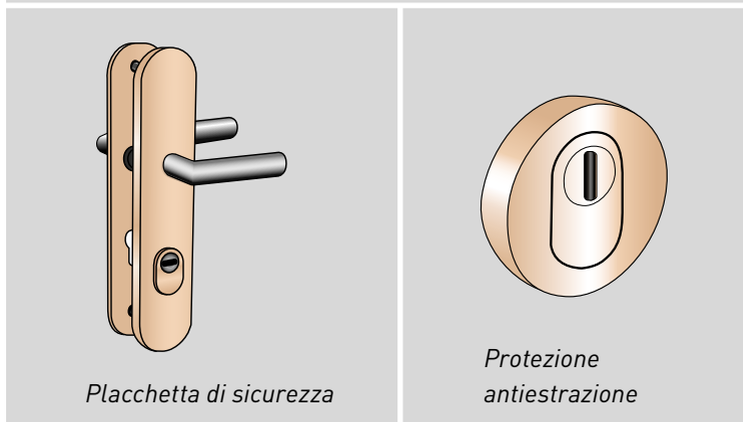
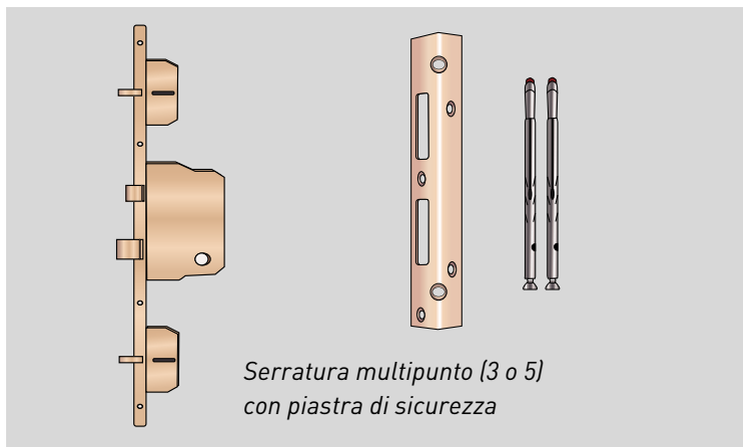
*Campanello
con videocamera*

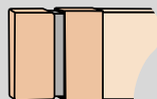
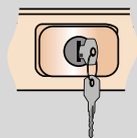
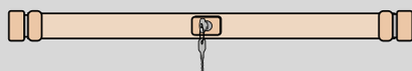
Dispositivi di rinforzo per porte

Le porte non adeguatamente protette possono essere notevolmente rinforzate adottando dispositivi di rinforzo ad hoc. Questi dispositivi raggiungono l'effetto desiderato solo se sono installati a regola d'arte e se le porte si prestano ad un loro montaggio. I membri dell'associazione SAS offrono esclusivamente prodotti omologati e predisposti allo scopo.

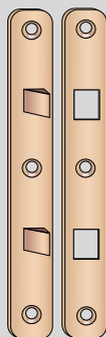
Le porte antincendio, d'evacuazione e antipanico non devono essere riadattate.

Esempi di dispositivi di rinforzo:

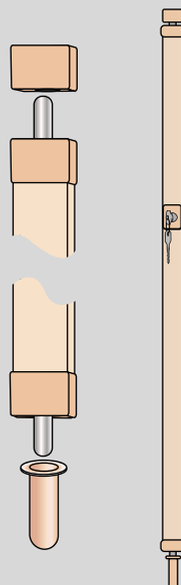




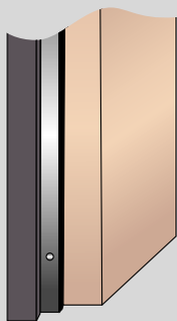
Spranga per porta



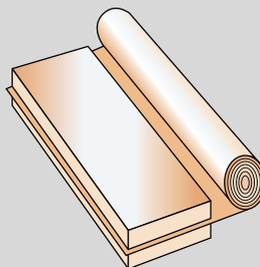
*Dispositivo di
sicurezza per cardini*



*Chiusura con punto
di bloccaggio in alto e in basso*



Porta rinforzata



Vetro stratificato (VSG)

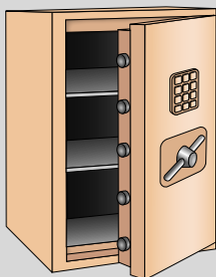
Custodia degli oggetti di valore

Le casseforti devono essere scelte in base agli oggetti che si desidera riporvi e al loro valore. Dagli armadietti per armi, documenti e dati alle camere blindate, i negozi specializzati offrono un'ampia gamma di prodotti omologati e certificati. Le domande fondamentali a cui bisogna rispondere prima di scegliere un prodotto sono:

- Quali oggetti devono essere protetti (oggetti di valore o documenti)?
- Quanto spazio è necessario?
- Contro quali influssi esterni si devono proteggere gli oggetti di valore (scasso, incendio)?
- Quale tipo di serratura è sensato?
- Dove dev'essere collocata la cassaforte?

Le casseforti hanno diversi livelli di sicurezza. Le classificazioni rilevanti per la protezione antieffrazione sono determinate da VdS Schadenverhütung GmbH (filiale del Gesamtverband der Deutschen Versicherungswirtschaft, ossia l'associazione delle compagnie di assicurazione tedesche) e dall'European Certification Body (ECB-S). Le casseforti dovrebbero sempre essere monitorate con un sistema d'allarme certificato.

I membri dell'associazione SAS la aiuteranno a scegliere le casseforti più adatte e le garantiranno un'installazione a regola d'arte.



Cassaforte con dispositivo di chiusura e serratura elettronica (targhetta di certificazione all'interno della porta)



Ancoraggio resistente per l'avvitamento al pavimento e/o alla parete

Misure elettrotecniche

Per ottenere una protezione antieffrazione più efficace è necessario adottare, oltre alle misure tecnico-costruttive e organizzative, anche misure elettrotecniche.

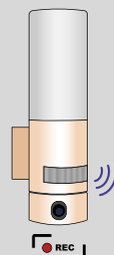
Nel pianificare le misure elettrotecniche, si devono prendere in considerazione i seguenti fattori:

- esigenze personali;
- ubicazione dell'immobile;
- tipo di costruzione e struttura architettonica dell'immobile.

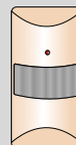


Segnalatore acustico e ottico esterno

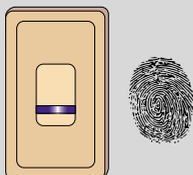
Luce da esterno con rivelatore di movimento e telecamera integrata



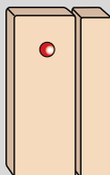
*Dispositivo di azionamento NFC**



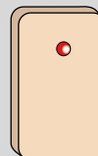
Rivelatore di movimento



Dispositivo di azionamento biometrico



Contatto magnetico per porte e finestre



Rivelatore di rottura vetro

*NFC: La Near Field Communication (comunicazione di prossimità) è una tecnologia di chiavi intelligenti wireless.

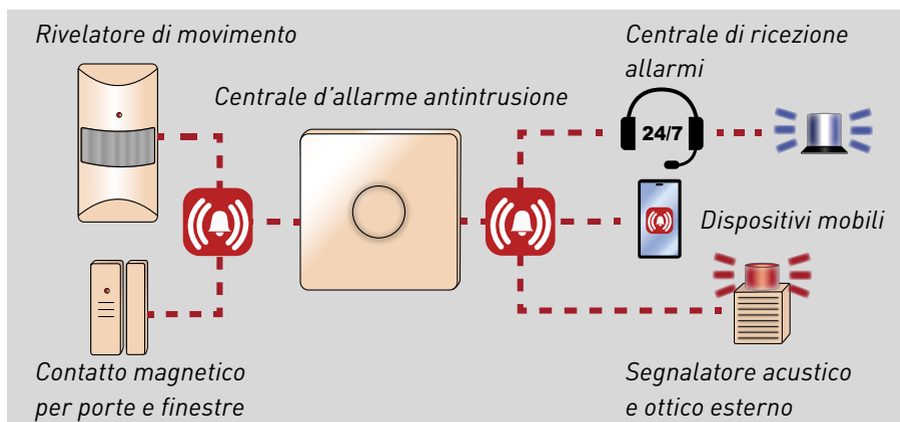
Impianti d'allarme antintrusione e antirapina

Un impianto d'allarme antintrusione e antirapina serve a rilevare automaticamente e il prima possibile gli atti criminali e a dissuadere gli scassinatori. Per garantire un intervento professionale, occorre trasmettere l'allarme attivato a una centrale di ricezione allarmi.

Piano d'allarme

Nell'ambito di qualsiasi concetto di sicurezza, è necessario stabilire con precisione cosa deve accadere in caso di allarme. A seconda dell'ubicazione dell'immobile e delle esigenze della clientela, sono concepibili diverse possibilità:

- trasmissione dell'allarme a una centrale di ricezione allarmi;
- attivazione di segnalatori acustici e/o ottici all'interno e all'esterno dell'edificio (osservare le disposizioni di legge contro l'inquinamento fonico in loco);
- combinazione delle due possibilità d'allarme.

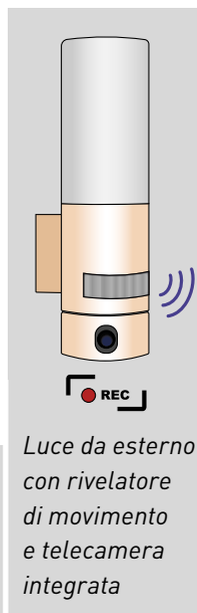


Nota

I dispositivi mobili come gli smartphone non dovrebbero fungere da ricevitori di allarme per via della loro disponibilità (raggiungibilità, ricezione del segnale, batteria), bensì dovrebbero essere considerati solo come ricevitori di informazioni.

Illuminazione

Un'illuminazione esterna ecocompatibile e adatta all'ambiente circostante può tenere lontano persone indesiderate, analogamente alle simulazioni di presenza intelligenti. La zona davanti alla porta d'ingresso e la via d'accesso dovrebbero essere sufficientemente illuminate. Queste due aree possono essere controllate automaticamente e in modo discreto con l'impiego di rivelatori di movimento. Nel caso di proprietà e terrazze difficilmente visibili, può essere sensato illuminare anche le facciate dell'edificio e le siepi. Tuttavia, l'illuminazione non sostituisce le misure di sicurezza tecnico-costruttive ed elettrotecniche.



Luce da esterno con rivelatore di movimento e telecamera integrata

Faretto con rivelatore di movimento per un'illuminazione shock



Telecamera di sorveglianza da esterno

Videosorveglianza

L'impianto di videosorveglianza (impianto VSS) serve da un lato a scoraggiare i ladri e, dall'altro, a chiarire i reati, perché permette di riconoscere gli scassinatori e di registrare gli atti criminali. Se si prende in considerazione l'installazione di una videosorveglianza, è essenziale rispettare le disposizioni di legge in quest'ambito. A tale fine, la invitiamo a consultare la scheda informativa dell'Incaricato federale della protezione dei dati e della trasparenza (IFPDT) "Videosorveglianza da parte di persone private".



Cartelli e adesivi per la videosorveglianza (obbligo d'informazione ai sensi della legge federale sulla protezione dei dati)



Scheda informativa dell'Incaricato federale della protezione dei dati e della trasparenza (IFPDT)

www.edoeb.admin.ch → Protezione dei dati → Sorveglianza e sicurezza → Videosorveglianza da parte di persone private

Comportamento da adottare durante un'effrazione

Generalmente, i ladri commettono effrazioni di giorno o all'imbrunire, ossia quando di solito non c'è nessuno in casa. Tuttavia, se dovesse essere in casa e rendersi conto che qualcuno sta introducendosi nell'abitazione per effrazione, dovrebbe innanzitutto mettersi in salvo. Non corra alcun rischio! Eviti il confronto con i ladri e non si metta mai sulla loro strada. Fondamentalmente, i ladri non vogliono né essere visti, né incontrare nessuno. Chiami subito la polizia al numero d'emergenza 117 o 112.

Comportamento attento alla sicurezza

- **Mostrare la propria presenza:** si faccia notare gridando e accendendo le luci.
- **Creare distanza:** non entri in casa o nell'appartamento. Se si trova nell'edificio, esca o si rechi in un locale sicuro e si chiuda dentro a chiave.
- **Allarmare:** mantenga la calma. Chiami subito la polizia al 117 o 112.
- **Osservare:** prenda nota dell'aspetto dei ladri, della loro direzione di fuga e, se del caso, del modello del veicolo con cui sono fuggiti e della targa. In questo modo potrà fornire alla Polizia informazioni preziose che permetteranno di mettersi sulle tracce dei criminali.

Comportamento da adottare dopo un'effrazione

Se si accorge che qualcuno si è introdotto nella sua abitazione per effrazione, chiami subito la Polizia al numero d'emergenza 117 o 112.

Come comportarsi

- **Identificazione forense:** non cambi nulla sulla scena del crimine.
- **Ricerca di persone:** la polizia ha bisogno di descrizioni precise degli oggetti rubati. In questo modo è più facile classificare la refurtiva.
- **Danni materiali:** i danni a porte e finestre devono essere riparati immediatamente. Se mancano chiavi, è opportuno adottare misure precauzionali.
- **Amministrazione:** faccia bloccare immediatamente le carte e i dispositivi elettronici rubati. I documenti d'identità rubati possono essere riordinati previa denuncia di smarrimento in polizia. Notifichi il danno alla sua compagnia d'assicurazione.
- **Raccomandazione:** segnali nuove informazioni alla polizia anche a posteriori.
- **Emozioni:** le vittime di un furto con scasso soffrono spesso di reazioni da stress post-traumatico. Se dovesse essere confrontato/a in modo marcato o per un periodo di tempo prolungato con reazioni negative a causa del furto con scasso subito, non esiti a cercare un aiuto medico o terapeutico.

La Polizia sarà lieta di consigliarla su come affrontare al meglio le conseguenze di un furto con scasso e su quali altri servizi possono fornirle un aiuto.

Panoramica

Sicurezza standard

Zone abitative con normali esigenze di protezione (a livello del piano terra o dov'è possibile arrampicarsi)

Misure organizzative	<ul style="list-style-type: none">• Attuare sistematicamente le raccomandazioni riguardanti le misure organizzative antieffrazione• Attivare l'aiuto reciproco tra vicini• Segnalare immediatamente alla polizia (117 o 112) avvistamenti sospetti
Misure tecnico-costruttive	<ul style="list-style-type: none">• Uso di elementi costruttivi antieffrazione omologati, di classe di resistenza RC 2 conformemente alla norma SN EN 1627• Punti a rischio di effrazione protetti costantemente (protezione globale)
Misure elettrotecniche	<ul style="list-style-type: none">• Impianto d'allarme antieffrazione di grado EN-CH certificato SES• Monitoraggio costante dei punti a rischio d'effrazione attraverso i quali ci si può introdurre; trasmissione delle segnalazioni alla centrale di ricezione allarmi

Maggiore sicurezza

Zone abitative di standing superiore, uffici, commerci

Misure organizzative	<ul style="list-style-type: none">• Attuare sistematicamente le raccomandazioni riguardanti le misure organizzative antieffrazione• Attivare l'aiuto reciproco tra vicini• Segnalare immediatamente alla polizia (117 o 112) avvistamenti sospetti
Misure tecnico-costruttive	<ul style="list-style-type: none">• Uso di elementi costruttivi antieffrazione omologati, di classe di resistenza RC 3 conformemente alla norma SN EN 1627• Punti a rischio di effrazione protetti costantemente (protezione globale)
Misure elettrotecniche	<ul style="list-style-type: none">• Impianto d'allarme antieffrazione di grado EN-CH certificato SES• Monitoraggio costante dei punti a rischio d'effrazione attraverso i quali ci si può introdurre; trasmissione delle segnalazioni alla centrale di ricezione allarmi

Prevenzione Svizzera della Criminalità

La Prevenzione Svizzera della Criminalità (PSC) è un servizio intercantonale specializzato nel settore della prevenzione della criminalità e si adopera per migliorare il senso di sicurezza nella popolazione. Forte del sostegno della Conferenza delle direttrici e dei direttori dei dipartimenti cantonali di giustizia e polizia (CCDGP), il servizio è gestito da una commissione permanente della CCDGP, la cosiddetta commissione di direzione della Prevenzione Svizzera della Criminalità. Un altro importante compito è quello di informare la popolazione sui fenomeni criminali, sulle possibilità di prevenzione e sulle offerte di aiuto in quest'ambito. Troverà maggiori informazioni nel sito [skppsc.ch](https://www.skppsc.ch).

SKPPSC



[skppsc.ch](https://www.skppsc.ch) →
Contatto con la polizia

Sicurezza dell'alloggio in Svizzera

“Sicurezza dell'alloggio in Svizzera (SAS)” è un'associazione di pubblica utilità registrata, costituita allo scopo di sensibilizzare la cittadinanza sull'importanza della protezione antieffrazione e di assisterla con competenza per migliorare la sicurezza dei suoi alloggi. L'associazione è sostenuta congiuntamente da organizzazioni mantello e associazioni settoriali attive nel ramo della sicurezza, dalla Conferenza delle direttrici e dei direttori dei dipartimenti cantonali di giustizia e polizia (CDDGP), dalla Polizia e dalla Prevenzione Svizzera della Criminalità (PSC).



I membri certificati SAS, così come la Polizia, garantiscono una consulenza unitaria in grado di soddisfare le sue esigenze. Troverà maggiori informazioni e l'elenco dei membri certificati attivi nel settore privato nel sito [sicurezza-dell-alloggio-in-svizzera.ch](https://www.sicurezza-dell-alloggio-in-svizzera.ch).

[sicurezza-dell-alloggio-in-svizzera.ch](https://www.sicurezza-dell-alloggio-in-svizzera.ch) →
Consulenza e prodotti



Sicurezza dell'alloggio in Svizzera
Ringstrasse 15
CH-4600 Olten
Tel. 062 287 40 05



sicurezza-dell-alloggio-in-svizzera.ch