

Anno 29 - P.I. 24/04/2024 - Mensile - Poste Italiane SpA - Spedizione in abbonamento postale
D.L. 353/2003 (conv. in L. 27/02/2004 n. 46) art. 1, comma 1, LO/MI

COSE di CASA

N. 5 MAGGIO 2024 2€



IL MENSILE PER VIVERE MEGLIO LA CASA

TRE CAMERE E DUE SERVIZI
IN UN SOTTOTETTO DI 70 MQ

115 MQ CON PORTE VETRATE
PER AUMENTARE LA LUCE

89+76 MQ: COME UNIRE
DUE ABITAZIONI CONTIGUE

IDEE DA COPIARE

- PORTE E ANTE TRAFORATE
- LA ZONA STUDIO SCHERMATA

LIVING DI GRANDE CHARME
CON UN COSTO CONTENUTO

PROGETTARE E ARREDARE
LA CUCINA DI TAGLIA SMALL

SOS... SALVASPAZIO

FRIGORIFERI DI DIMENSIONI
SPECIALI E FUORI STANDARD

BAGNO PICCOLO MA BELLO

DOSSIER SICUREZZA

LE SCHERMATURE SOLARI

RELOOKING DI VECCHI VASSOI



AMBIENTI RINNOVATI E LUMINOSI



ThermoCarbon di Hörmann (www.hormann.it), di serie in classe RC3 di sicurezza ma disponibile anche RC4, ha bloccaggio a 9 punti e cerniere occultate antiscardinamento. La struttura di alluminio e carbonio incrementa anche l'isolamento acustico e termico grazie a un pannello di riempimento di schiuma rigida di poliuretano. Le finestre sono di vetro stratificato antiscagge (spessore 8 mm) e il portoncino può essere motorizzato con tecnologia BiSecur, che sfrutta la codifica AES 128 e reagisce a inserimento di codice, lettura di impronta digitale, comandi via smartphone. Disponibile in diverse finiture e colorazioni, prezzo su richiesta.

PROTEGGERE LA CASA

PORTE BLINDATE ✓

Accessoriate e performanti, grazie all'innovazione tecnologica diventano sempre più intelligenti

FINESTRE DI SICUREZZA ✓

Il fattore protezione arricchisce il binomio design e funzione senza mutarne l'aspetto formale

IMPIANTI DI SORVEGLIANZA ✓

Predittività e proattività caratterizzano sistemi sofisticati, che non necessitano neanche più di un nostro comando

La percezione del senso di sicurezza, dentro le mura domestiche, è importante ma soggettiva: per questo i sistemi oggi disponibili, tanti e diversificati, puntano alla personalizzazione e a una configurazione "sartoriale", in modo da soddisfare l'intero spettro delle esigenze e delle abitudini. Senza che queste debbano minimamente essere cambiate

L'involucro edilizio è volutamente permeabile, per lasciare passare persone, aria, luce, e per questo diventa soglia critica attraverso la quale si gioca il grado di protezione di un'abitazione. Porte e finestre rientrano tra i componenti ovviamente più attaccati (è un classico di ogni tempo che il ladro entri proprio dall'ingresso principale), ma l'innovazione tecnica di tutti i prodotti del settore, unita alla possibilità funzionale di mixare i sistemi - passivi e attivi -, permette ormai di calibrare in modo estremamente sofisticato e su misura il desiderio di protezione in base al livello personale di ansia o di paura.

MODALITÀ PASSIVA O ATTIVA?

I sistemi di protezione passiva - porte blindate, serramenti di sicurezza - limitano i danni in caso di tentativo di effrazione o di ingresso, preservando il più possibile un'abitazione al momento di un eventuale tentativo di ingresso da parte di malintenzionati. Quelli attivi (allarmi, videosorveglianza, controllo degli accessi), più tecnologici, invece prevenendo situazioni spiacevoli prima che accadano: necessitano di maggiore conoscenza e interazione, oltre che di manutenzione regolare, ma possono essere ottimi partner delle soluzioni passive.

DOSSIER

SOLO ARIA E LUCE

Gli ultimi modelli di finestre di sicurezza, dalle ampie specchiature e performanti dal punto di vista dell'isolamento, nascondono nei profili elementi aggiuntivi invisibili ma estremamente funzionali e si arricchiscono di accessori altrettanto protettivi

Ai pari delle porte blindate, anche i serramenti vetrati sono ormai diventati vere e proprie barriere antintrusione, dotati di telai e di profili specifici e di ferramenta ad hoc. Soluzioni tecniche volutamente nascoste alla vista, per non comprometterne le prestazioni fondamentali - aeroilluminazione in primis - che rivelano l'efficacia solo al momento del bisogno. E se in alcuni casi gli accessori (frangisole blindati, inferriate, kit di blocco anche ad anta parzialmente aperta, dispositivi antisollevarmento) diventano perfetti comprimari, in altri è protagonista la tecnologia invisibile. Esempiarli i sensori di forzatura celati negli spessori e connessi al sistema di allarme o allo smartphone. Il tutto nel segno della adattabilità alle proprie esigenze abitative e al grado di protezione desiderato.



I serramenti con sistema certificato antieffrazione Guardian Angel di BG Legno (www.bglegno.it) contano ben 15 punti di chiusura speciali lungo tutto il perimetro, mentre il vetro è in classe P4A. Vengono sottoposti a una serie di test (deformazione, tentativo di intrusione e di scardinamento) e rientrano in classe antieffrazione RC 2. Prezzo su preventivo.



Prismatic Evolution di Oknoplast (www.oknoplast.it) basa il disegno sulla simmetria, con nodo centrale ridotto e maniglia posizionata esattamente al centro, e sull'ampia superficie vetrata, che permette il passaggio di +22% di luce solare rispetto a una finestra tradizionale. Il profilo da 76 mm a 3 guarnizioni garantisce elevato isolamento termico e acustico. Può essere dotata di ferramenta antieffrazione in classe RC1 e RC2 con possibilità di aggiungere videocamera antieffrazione P2 e P4 (di vetro laminato con due lastre da 3 mm) e pellicola antieffrazione. Prezzo su preventivo.



Le finestre di alluminio di Schüco (www.schueco.it) possono integrare accessori per la sicurezza, come maniglie con chiave, rostri, serrature a più punti di chiusura, sensori a scomparsa connessi all'allarme, per rientrare in classe di antieffrazione RC3. Inoltre, il set SimplySmart Open Source integrabile di componenti meccanici di rinforzo e protezione, completamente a scomparsa nel perimetro dell'anta, mantiene la classe RC 2 anche a finestra aperta a ribalta fino a 17,5 cm. Prezzo su preventivo.