

casa NATURALE

ANNO XX - N. 132 BIMESTRALE
SETTEMBRE/OTTOBRE 2024
€ 6,00 ITALY ONLY

COSTRUIRE E VIVERE SOSTENIBILE PER IL TUO BENESSERE

Habitat felice

L'armonia degli
elementi è fonte
di salute

Biophilic design

Nuove prospettive
per iniziare settembre
con ottimismo

Energia impianto

Nella laguna veneta,
il progetto di una villa
Casa Clima Nature

5 Focus

- » RISANAMENTO UMIDITÀ:
TECNOLOGIE E VMC
- » MATERIALI ISOLANTI:
QUALI SCEGLIERE
- » EFFICIENZA IDRICA,
LIMITARE GLI SPRECHI
- » ARREDARE L'ESTERNO:
PORTE D'INGRESSO
E PORTONI GARAGE
- » COMFORT TERMO-IGROMETRICO:
LE SOLUZIONI PER RAGGIUNGERLO

Case in legno

SOGNO E REALTÀ

RENDERE CONCRETO
IL DESIDERIO DI UNA CASA
IN LEGNO: UNA GUIDA PER
NON COMMITTERE ERRORI
E FARE SCELTE CONSAPEVOLI

Progetto

UNA RUSTICA ELEGANZA

RISTRUTTURARE IN MODO SALUBRE E MODERNO UNA
ANTICA CASCINA NELL'ALTA LANGA PIEMONTESE



●●● porte ingresso e portoni garage

LA PORTA PERFETTA PER LA TUA CASA

DI ELENA FASSIO

I PORTONI GARAGE E LE PORTE ESTERNE HANNO UN RUOLO FONDAMENTALE NELLA PROTEZIONE E NELL'ESTETICA DI UN'ABITAZIONE, A SECONDA DEL MATERIALE E DELLA FINITURA SCELTI

Se fino a pochi anni fa i portoni per garage erano disponibili in poche finiture e con una limitata scelta di colori, oggi porte e portoni si scelgono non soltanto per la qualità dell'isolamento termico, acustico e per la sicurezza contro l'effrazione, ma anche per le tante estetiche e finiture disponibili. Realizzati in materiali resistenti nel tempo e agli agenti atmosferici, i portoni per garage si possono abbinare alla porta d'ingresso, agli altri infissi e alla facciata dell'abitazione. «Oltre a fattori come la resistenza alle intemperie, la durabilità e la facilità di manutenzione è importante considerare anche la resa estetica di porte e portoni – spiega l'architetto Ivan Stabile –. A seconda del materiale e delle finiture scelte, si possono infatti ottenere diversi risultati. L'acciaio zincato o galvanizzato, per esempio, è particolarmente resistente alla corrosione e richiede una manutenzione minima. È poi personalizzabile

con finiture come l'inossidabile e la verniciatura a polvere. L'alluminio è un materiale leggero e resistente alla corrosione, meno agli impatti. Può essere facilmente modellato in vari stili o verniciato in diverse tonalità e riciclabile all'infinito – continua l'esperto –. Il legno offre un aspetto caldo ed

elegante per i portoni garage e le porte esterne. Ogni essenza, come il rovere, il teak o il mogano, ha caratteristiche uniche. Richiede però una manutenzione regolare, come la verniciatura o l'applicazione di uno smalto protettivo, un impregnante o un olio vegetale, per nutrire e proteggere il

materiale, preservandone le caratteristiche, l'aspetto e la durabilità, specialmente se esposto all'umidità e alla luce solare. E poi c'è il Pvc. Leggero, resistente e facile da mantenere, potrebbe non avere la stessa presenza materica degli altri materiali. La scelta del materiale dipende anche dal tempo di manutenzione che si è disposti a dedicare e dalle condizioni climatiche locali. Infine – conclude l'architetto – bisogna tenere conto delle caratteristiche di isolamento termico e acustico dei portoni, scegliendo pannelli composti da uno strato di materiale isolante racchiuso tra due strati di metallo o altro. Alla scelta di materiali si aggiunge poi il design strutturale. I portoni sezionali, per esempio, ovvero composti da pannelli orizzontali incernierati, che si aprono verticalmente e si collocano paralleli al soffitto, aderiscono perfettamente alle aperture, grazie a giunti e guarnizioni elastomeriche ad alta densità, così da sigillare ermeticamente l'ingresso».



CITTÀ GIARDINO
STUDIOATA
www.studioata.it
(LEGGI IL SERVIZIO A PAGINA 100)

●●● porte ingresso e portoni garage

COMODO E SILENZIOSO

Semplice da installare, da usare e da mantenere, soprattutto in ambito residenziale, il portone basculante in acciaio zincato **Wisniowski** permette di risparmiare spazio con la sua apertura verticale e garantisce sicurezza e silenziosità.
www.wisniowski.it



DESIGN FLESSIBILE

Connubio di tecnica ed estetica, la serie di porte in alluminio **Schüco AD UP** unisce elevate prestazioni termiche, acustiche e di sicurezza antieffrazione, alla flessibilità costruttiva, inserendosi in contesti differenti grazie a un'ampia possibilità di personalizzazione di pannelli e profili.
www.schueco.it