

ambiente **cucina**

BIMESTRALE NEW BUSINESS MEDIA - VIA ERITREA 21 - 20157 MILANO - POSTE ITALIANE SPA - ISSN 0392-5730

ANNO 49 SETTEMBRE | OTTOBRE 2025

288

SPECIALE
DETTAGLI
DI DESIGN

ROUND TABLE
UNA FILIERA
IN MOVIMENTO

LIGHT & COLOUR



Connessioni SU MISURA

**Il sistema
Freepass a doppia
anta** offre un passaggio a tutta
altezza tra due ambienti,
permettendo un transito
semplice e funzionale, al
tempo stesso discreto e
armonioso
(cucina **Moda**, design **Vuesse**)



I **CROSS ELEMENTS** SONO
VERSATILI MODULI DI **SCAVOLINI**
PER PROGETTARE SPAZI INTEGRATI,
FLESSIBILI E FUNZIONALI

Alla base di **Cross Elements**, il nuovo progetto **Scavolini** di sistemi e soluzioni d'arredo trasversali, c'è la volontà di rispondere al desiderio di abitare spazi connessi, funzionali e dal design sofisticato, dove ogni elemento contribuisce alla definizione di un insieme armonico. I Cross Elements valorizzano e

potenziano la composizione di ogni area della casa promuovendo una visione integrata e flessibile degli spazi. Una filosofia interpretata da nuovi elementi come **Maxidoor**: mobili a tutta altezza abbinati a uno zoccolo minimal da 2 cm, che restituiscono un'immagine di pulizia formale. Disponibili





CROSS ELEMENTS BY SCAVOLINI

Plus tra arredo e architettura

FREEPASS: sistema flessibile per creare passaggi integrati e armoniosi tra le diverse aree della casa, superando la rigida divisione di spazi e funzioni

AIR BOX: struttura per pensili, basi e colonne caratterizzata da design e dettagli ricercati che coniuga stile e funzionalità su misura

MAXIDOOR: mobili a tutta altezza per colonne o basi retro isola, personalizzabili e versatili per ogni spazio ed esigenza

SAIL: moduli per pensili e colonne, che regalano dinamismo e ritmo alla composizione d'arredo

VERTICAL SYSTEM: boiserie integrabile con elementi a giorno e accessori, offre una soluzione architettonica e funzionale.

Armadi Air Box per colonne e isola, con cerniere a scomparsa e struttura in finitura Quercia Toffee con ante telaio alluminio con profilo sagomato in finitura Champagne e vetro Bronzo trasparente, con allestimento **Maxidoor** per zona colonne e retro isola (composizione **Regola**, design Vuesse)

Boiserie Vertical System in grès porcellanato Diamond Cream abbinata al mobile **Sail** con ante telaio legno in Frassino Grigio Ferro, mensole in metallo finitura Antracite (living **Poetica**, design Vuesse)

per colonne o basi retro isola, possono essere personalizzati con gole o maniglie. Con il sistema componibile **Freepass** il **concetto di connessione tra gli ambienti** raggiunge la sua massima espressione, offrendo la possibilità di creare passaggi intelligenti tra le diverse aree della casa. Freepass può essere abbinato a due elementi - armadi interparete con anta singola o doppia e al Sistema Parete Fluida - per dar vita a configurazioni su misura, con apertura a spinta e maniglia interna per la chiusura. Può essere posizionato anche al centro della stanza con installazione a soffitto, offrendo un'integrazione equilibrata tra arredi e architettura. Una soluzione ideale anche per accedere con discrezione a spazi di servizio

ma nascosti senza interrompere l'armonia del contesto. Il progetto Cross Elements comprende anche complementi studiati per coniugare utilità e valenza estetica. Come la soluzione **Air Box** (disponibile per pensili, basi e colonne) che si distingue per un design ricercato, con struttura in decorativo,

ante telaio alluminio proposte in due finiture (grigio antracite e champagne) e due varianti di profilo, piatto o sagomato. Le cerniere a scomparsa aggiungono un tocco sartoriale. Altrettanto distintivi sono i **moduli Sail**, disponibili per pensili e colonne, caratterizzati dall'anta sporgente che funge da presa

laterale, introducendo una variazione ritmica e dinamica. La proposta è completata dalla boiserie **Vertical System**, una soluzione architettonica per rivestire le pareti con pannelli e profili montati verticalmente, su cui possono essere integrati elementi a giorno, mensole e accessori in metallo.

