

LA PAROLA AI PRODUTTORI di Federica Calò



FABRIZIO ZACCARON
direttore commerciale Italia Eclisse

«Il settore del telaio per porte a scomparsa mantiene risultati soddisfacenti perché ancorato al campo delle nuove costruzioni e, per la maggior parte, a quello delle ristrutturazioni. Il prodotto che ottiene più risposte è il modello Standard perché è di alta qualità ed è molto resistente e robusto. Inoltre è prevista una manutenzione completa di ogni componente. La tendenza sembra essere quella di una domanda a cui piace un tipo di architettura minimalista e il modello Sintesis è il prodotto ideale».



MICHELE SPINAZZOLA
direttore generale Ermetika

«Nel corso del 2012 c'è stata una particolare attenzione al design e allo stile moderno, con i prodotti senza stipiti e coprifili (Modello Absolute) e con le nuove tendenze di porte in vetro. Anche i modelli per esterni stanno riscontrando un particolare successo a livello nazionale, sono quindi tra i prodotti su cui si continuerà a investire. Sono stati avviati negli anni delle collaborazioni stabili con importatori e distributori esteri e con una serie di rivendite di materiale edile che coprono il 90% del territorio italiano».



SALVATORE MAROTTA
titolare di Eurocassonetto

«La situazione attuale accomuna molte aziende italiane e la Eurocassonetto risente di questa situazione perché dovuta alle conseguenze di scelte da parte di banche e dello stato. Nonostante questa situazione l'azienda prova ad affrontare questa crisi con la tempra giusta. Un forte investimento rivolto al mercato estero e una grande attenzione nell'organizzare corsi di formazione e seminari tecnici specifici per i professionisti».

aggrappaggio dell'intonaco, è rivestita con una preintonacatura che facilita il lavoro di stesura del rivestimento finale e assicura una maggiore collaborazione tra intonaco e parti metalliche. I controtelai per finestre e per porte finestre sono sempre rivestiti all'interno con pannelli coibenti per migliorare le prestazioni termiche e acustiche lungo la porzione di muratura dove è presente l'intercapedine della chiusura. Il

cassonetto per strutture murarie tradizionali viene rivestito all'esterno, lungo entrambe le due facce maggiori, con una rete metallica elettrosaldata e zincata che è dimensionata come diametro e ampiezza delle maglie in modo da favorire l'aggrappaggio dell'intonaco utilizzato

per ricoprire la parete e nascondere la struttura di contenimento della porta dopo il montaggio. Questa rete a tondini ortogonali, che talvolta è sostituita da una rete metallica a maglie esagonali molto fitte, viene fissata alle fiancate del cassonetto con diversi sistemi di bloccaggio

DOPPIA SCOMPARSA

Il controtelaio Absolute Doppio ha necessità di un rivestimento realizzato tramite l'utilizzo di malta cementizia con sabbia (granulo 3, cemento 5 per cento) fino alla rasatura completa della rete. A completa asciugatura dello strato precedente è necessario rifinire con intonaco adeguato. La dimensione ingombro in Larghezza è di Larghezza Luce di Passaggio (L) x 2 + 80. Dimensione ingombro in altezza: altezza luce di passaggio (H) + 80. Dimensioni fuori standard realizzabili: altezza variabili da millimetri 1000 a millimetri 2600. Larghezza Variabili da millimetri 600+600 a millimetri 1200+1200. Accessori disponibili: Glass Kit e Carrello portata chilogrammi 120. Produttore Ermetika.

 **contatto diretto** mktg@ermetika.it



**DAVIDE ZAMBONI**

direttore commerciale Fibrotubi

«I controtelai per porte a scomparsa risultano in flessione per quanto riguarda il mercato edile in generale, mentre hanno un trend sostanzialmente positivo sulle nuove costruzioni. Le gamme presenti sul mercato sono definite in base alla tipologia di pareti d'inserimento in controtelai per laterizio o cartongesso. Gli sviluppi di mercato si orienteranno verso soluzioni progettuali sempre più vicine alla qualità e alla silenziosità, argomenti già fatti propri dalla Fibrotubi su tutte le linee scorrevoli, oltre che a una continua ricerca architettonica legata al design».

**GIOVANNI MAGGIONI**

direttore generale Protek

«I controtelai per porte a scomparsa incontrano oramai un notevole interesse sia per quanto riguarda la loro naturale peculiarità di far apparire e scomparire la porta sia per le caratteristiche estetiche che una porta scorrevole apporta. Per il futuro prevediamo un'evoluzione di tutti quei prodotti che vanno a risolvere l'esigenza di ridurre il bisogno di grandi spazi abitativi, garantendo un'abitabilità adeguata degli interni. Protek propone controtelai come ad esempio la serie Magic Box Domotica o la serie Bigfoot».


**CIRO CAPASSO**

amministratore unico di Someca

«Il mercato dei controtelai per porte a scomparsa ha conosciuto negli ultimi anni una forte espansione e un interesse sempre più elevato rivolto principalmente alle tipologie standard. È sempre opportuno essere pronti a soddisfare anche esigenze e gusti ricercati in aumento. Per il futuro si prevede un mercato in crescita specie per i modelli di nicchia come per chi richiede i modelli curvi, quelli a filo muro o quelli da esterno, tipologie diventate elementi di design».

**LAMIERE GRECATE**

I controtelai della Linea Orchidea, prodotti da Fibrotubi, sono costituiti da pannelli di acciaio zincato profilati con grecatura (a coda di rondine) che conferisce massima rigidezza e permette all'intonaco di aderire perfettamente. Tale particolare grecatura delle lamiera consente in primo luogo di bloccare l'intonaco conferendo una maggiore resistenza della parete, in quanto la lamiera stessa diventa collaborante con l'intonaco, quindi un risultato ottimale che si deve unicamente all'innovativa concezione progettuale della lamiera Fibrotubi. La linea Orchidea si adatta a ogni tipo di porta, è applicabile su pavimenti esistenti, è facile da montare, è inseribile in pareti sia in cartongesso sia in laterizio, è disponibile in varie versioni, spessori e modelli ed è prodotta in diverse misure.

 **contatto diretto** fibrotubi@fibrotubi.it

che in genere non utilizzano punti di saldatura per evitare la formazione di zone di corrosione che nel tempo potrebbero rivelarsi attraverso l'intonaco. Il cassonetto per pareti di cartongesso viene invece costruito senza rete e con una serie di doghe orizzontali, a forma di omega e sovrapposte alle nervature di irrigidimento,