

UN'OTTIMA ANNATA

L'entrata in vigore del D.Lgs. 6/12/2011, avvenuta a inizio 2013, ha dato notevole impulso alle vendite di questi prodotti



Composit, maniglione antipanicò dal desing moderno e con le dimensioni ideali per retrofit (Assa Abloy).

18 febbraio 2013. Per chi produce e distribuisce maniglioni antipanicò questa data rappresenta un vero e proprio spartiacque. Da allora, infatti, la Legge obbliga gli utenti finali a sostituire i vecchi modelli non marcati CE con quelli conformi alla nuova normativa, che riportano questo marchio.

Segnali positivi dalle vendite

A distanza di nove mesi dall'entrata in vigore, tale norma ha dato impulsi positivi agli affari di questo settore? **Nicola Di Gerlando**, product manager maniglioni antipanicò e chiudiporta di **Cisa**, è molto chiaro: "Sicuramente il mercato ha beneficiato



Nicola Di Gerlando,
Cisa

"In ferramenta, i modelli da applicare sono i più venduti"

della scadenza relativa alla messa a norma dei maniglioni". "Abbiamo registrato un incremento nelle vendite, specie nell'ultimo periodo", conferma **Ermanno Formisano**, responsabile vendite Italia di **Iseo**, "proprio perché si è manifestata l'esigenza di sostituire i vecchi maniglioni sprovvisti del marchio CE a causa dell'entrata in vigore del D.Lgs. 6/12/2011. Le vendite dei nostri dispositivi sono state aiutate anche dall'introduzione di AntiGerm, uno speciale trattamento di protezione antibatterica che Iseo usa sulle superfici di contatto della sua gamma di maniglioni antipanicò e di emergenza, e che non comporta costi aggiuntivi. Il trattamento elimina il 99%

dei batteri responsabili di numerose gravi malattie, è permanente, non comporta alcuna manutenzione specifica e garantisce efficacia per tutta la durata del maniglione, anche in caso di graffi superficiali. Pensiamo sia il prodotto ideale per l'installazione in ambienti in cui l'igiene e la tutela della salute sono un requisito fondamentale, per esempio ospedali, cliniche, case di cura, asili nido e scuole materne. L'efficacia del trattamento AntiGerm è certificata anche dal Dipartimento di Medicina Molecolare dell'Università di Padova. Inoltre, i maniglioni Iseo dotati di trattamento antibatterico hanno ottenuto la certificazione volontaria di prodotto Icim



I maniglioni antipanicò ISEO sono provvisti di marcatura CE e dotati di trattamento antibatterico AntiGerm, che elimina il 99% dei batteri presenti sulle superfici di contatto dei dispositivi, senza costi aggiuntivi

021AW/0, conseguita sulla base della norma internazionale ISO 22196:11".



Maniglione antipanicò idoneo anche per profili metallici e porte con fascia (Ministar, Assa Abloy).

ASPETTATIVE SODDISFATTE

La crescita delle vendite è più o meno in linea con le previsioni. Può sorridere **Paolo Carosini** di **Ninz**: “C'è stato un incremento soddisfacente delle vendite nel 2013 rispetto all'anno scorso, ma meno significativo in confronto al 2011. In un momento di crisi economica, se vi sono le proroghe sull'obbligatorietà dei maniglioni marcati CE in molti tendono a risparmiare, non effettuando le sostituzioni”. È soddisfatto anche **Ermanno Formisano** di **Iseo**, che spiega: “In previsione della crescente richiesta, abbiamo organizzato per tempo le scorte nei nostri magazzini. In questo modo, l'incremento della domanda non ci ha colto impreparati”.

Invece, è un po' delusa **Federica Lollo** di **Assa Abloy**: “A causa della crisi generale del settore delle costruzioni, l'effettivo aumento delle vendite è stato comunque inferiore alle attese”. È un'osservazione simile quella di **Nicola Di Gerlando** di **Cisa**: “Probabilmente a causa della situazione economica, il risultato non rispecchia le aspettative iniziali, anche se ha contribuito a 'muovere' il mercato. Realtà molto grandi, infatti, non hanno ancora completato la messa a norma”.

“L'obbligo di sostituzione dei modelli non marcati CE”, ribadisce **Federica Lollo**, product manager maniglioni antipanico di **Assa Abloy**, “ha permesso agli utenti finali di mettere in sicurezza le proprie strutture e, al tempo stesso, ai produttori dei dispositivi antipanico di incrementare le vendite del relativo comparto”. La riflessione di **Paolo Carosini**, direttore commerciale di **Ninz**, parte da lontano: “Rispetto al 2011, c'è stato uno stallo nelle vendite nel 2012 per il differimento del termine dell'entrata in vigore della norma di un anno e, non essendo stato prorogato, quest'anno abbiamo avuto una ripresa consistente nelle vendite per il ritorno all'obbligatorietà di sostituire i maniglioni antipanico con quelli marcati CE”.

Cosa serve per avere la marcatura CE

Quali sono le caratteri-



Maniglione antipanico Slash Nylon (Ninz), formato da una barra orizzontale in alluminio anodizzato e un tubo di collegamento interno che si innestano nei meccanismi per l'azionamento della serratura.

stiche che un maniglione deve avere per ottenere la marcatura CE? “Il produttore può applicare tale marcatura su un maniglione antipanico solo se il

Ermanno Formisano,
Iseo

“In azienda
organizziamo
corsi tecnici di
aggiornamento”

prodotto ha un certificato di conformità rilasciato da un organismo esterno notificato e che certifichi, appunto, la conformità del prodotto alle condizioni richieste dall'allegato ZA della normativa UNI EN1125:2008”, spiega **Federica Lollo** di **Assa Abloy**. “Tale allegato esplicita la relazione con i requisiti essenziali della Direttiva Prodotti da Costruzione CPD 89/106. Questo significa che il maniglione, per essere marcato CE, deve aver superato una serie di test di laboratorio volti prevalentemente a verificarne l'adeguato livello di sicurezza in conformità alla normativa EN1125; inoltre, deve essere progettato in modo da rispondere sia dimensionalmente sia funzionalmente ai requisiti previsti dalla stessa normativa”.

“Un prodotto non marcato CE”, aggiunge **Ermanno Formisano** di **Iseo**, “non assicura i requisiti di sicurezza per le persone e prestazionali previsti dalla norma EN1125:2008, per garantire l'evacuazione in sicurezza dagli edifici in caso di emergenza e/o di panico. Dall'entrata in vigore del D.Lgs. 6/12/2011, comunque, per i prodotti Iseo non è cambiato sostanzialmente nulla, poiché i nostri maniglioni sono progettati e realizzati secondo i requisiti richiesti dalla normativa che disciplina l'utilizzo del marchio CE già da prima del 2003, anno in cui è scattato il divieto di immettere sul mercato prodotti privi di tale marcatura. Inoltre, la gamma Iseo ha conseguito in passato anche la certificazione volontaria di prodotto, sempre rilasciata da Icim, che prevede una serie di verifiche continue aggiuntive dei requisiti di performance dei maniglioni, già prodotti in conformità alle norme europee EN179:08 e



Maniglione antipanico Push Sirena (Iseo) con un dispositivo di allarme acustico integrato che, quando attivato, consente di individuare subito eventuali aperture non autorizzate. L'installazione (su porte nuove o in retrofit) è semplice e veloce, e, grazie all'alimentazione a batterie, non richiede alcun cablaggio.

EN1125:08 sulla costruzione dei dispositivi di emergenza e antipanico”. “I maniglioni devono superare test molto severi dettati dalla norma tecnica di riferimento”, spiega **Nicola Di Gerlando** di **Cisa**. “Le relative certificazioni e marcatura sono una garanzia di salvaguardia delle persone che transiteranno attraverso i varchi



Maniglione antipanico reversibile per montaggio a destra e a sinistra Exus, adatto sia per porte tagliafuoco sia per porte multiuso, sia a una sia a due ante (Ninz).

equipaggiati con questi accessori. Per il corretto funzionamento del maniglione occorre che la posa sia effettuata seguendo le istruzioni e che il maniglione venga costantemente mantenuto come richiede il decreto applicativo che ha reso obbligatoria la marcatura CE. Oggi, nell'ottica del costante miglioramento e conformità alle normative vigenti, Cisa ha ottenuto da Icim, ente di certificazione riconosciuto a livello europeo, una certificazione ulteriore. Questa certifi-

I MODELLI PIÙ IN VOGA IN FERRAMENTA

“Nelle ferramenta”, afferma **Paolo Carosini** di **Ninz**, “sono molto apprezzati i kit sia dei maniglioni Exus sia di quelli Slash completi, con imballo in un'unica scatola per facilitare la sostituzione dei modelli non certificati”. “Da questi punti vendita”, spiega **Federica Lollo** di **Assa Abloy**, “sono molto richiesti i maniglioni da applicare, in particolare il Ministar 429, ma anche il maniglione da fascia Lampo/Elettrolampo, disponibile anche in versione elettrica. È apprezzato pure il Composit New, idoneo anche per montanti e con alte coperture dei meccanismi, che lo rendono molto flessibile e particolarmente adatto nel campo delle sostituzioni”. “Nel canale ferramenta”, osserva **Nicola Di Gerlando** di **Cisa**, “il prodotto da applicare è ancora il più venduto”.

Ermanno Formisano di **Iseo** sottolinea l'importanza della formazione: “In azienda organizziamo corsi tecnici di aggiornamento dedicati ai nostri clienti e distributori, dove si approfondiscono vari aspetti legati ai prodotti della gamma dei maniglioni antipanico e di emergenza, tra cui installazione e montaggio, uso del comando esterno e manutenzione”.



Paolo Carosini,
Ninz

“C'è stato un
incremento
soddisfacente
delle vendite nel
2013 rispetto
all'anno scorso”

cazione volontaria attesta per i maniglioni Fast la durabilità meccanica per 500mila cicli su porte dal peso di 400 kg rispetto a quanto previsto dal massimo grado della norma (grado 7), che prevede test su porte di oltre 200 kg per 200mila cicli”.

I più venduti

A seconda dell'azienda, sono alcuni modelli in particolare a beneficiare

maggiormente dell'entrata in vigore del D.Lgs. 6/12/2011. Se in casa **Ninz** i modelli che dal 18 febbraio sono stati più venduti sono quelli della linea Exus, il punto della situazione per **Assa Abloy** ce lo fa **Federica Lollo**: "Sicuramente a riscuotere i maggiori consensi sono stati i nostri due 'cavalli di battaglia', ovvero il nuovo maniglione a infilare Eurosmart, dotato di rotazione maggiorata e certificato con un'ampia gamma di serrature antipanico tagliafuoco, da quest'anno arricchito anche nella varietà di finiture disponibili, e il Ministar 429, idoneo anche per applicazione su profili stretti, da quest'anno certificato anche al fuoco e disponibile in un'ampia varietà di finiture". "Sia le versioni da applicare sia quella a infilare hanno registrato un incremento delle vendite", spiega **Nicola Di Gerlando** di **Cisa**.

"L'incremento delle vendite", afferma **Ermanno Formisano** di **Iseo**, "ha interessato in ugual misura tutte le tipologie di dispositivi: i maniglioni da applicare e da infilare, di tipo barra e

push. Stiamo dando impulso anche alla vendita di prodotti più sofisticati e innovativi, ma anche sempre più sicuri, che rispettano e rispondono alle esigenze provenienti dal nostro mercato di riferimento. Tra le più recenti novità c'è Push Sirena, progettato per evitare interventi invasivi sulle porte quando bisogna installare complicati sistemi d'allarme. Push Sirena è dotato di un dispositivo di allarme acustico che, se attivato, permette di individuare subito eventuali aperture non autorizzate delle porte sulle vie di fuga. Disponibile sia come maniglione completo sia come kit autonomo, è utilizzabile anche in retrofit sui dispositivi Iseo della serie Push già installati. In tutti i casi, l'installazione è semplice e veloce e non richiede né strumenti né conoscenze particolari. Grazie all'alimentazione



Maniglioni Cisa Fast, per i quali la nuova certificazione Icim attesta la durabilità meccanica per 500mila cicli su porte dal peso di 400 Kg.

a batterie, inoltre, non è necessario alcun cablaggio alla porta. In più, applichiamo il trattamento di protezione antibatterica AntiGerm anche su Push Sirena. L'applicazione ideale di Push Sirena è in tutti i locali con vie di fuga non sorvegliate con continuità. Push Sirena fa parte di una nuova linea che abbiamo chiamato Iseo Zero1, in cui sono compresi tutti i prodotti elettronici del gruppo Iseo integrabili tra loro, che si contraddistingue da un lato per la flessibilità d'installazione, e dall'altro per le soluzioni di elettronica avanzata in termini di riconoscimento e controllo accessi. L'assistenza e il supporto pre e post vendita per i prodotti elettronici sono, inoltre, curati dal servizio dedicato Iseo Zero1, composto da un team di professionisti in grado di gestire tutte le fasi".



Cisa Fast Touch e Push, entrambi disponibili in versione sia da applicare sia da infilare.

UN MANIGLIONE PER GLI AMBIENTI CON GRANDE PASSAGGIO

Indicato per tutti gli ambienti con un notevole passaggio di persone, Go-Way di Mottura, dotato di trattamento antimicrobico, è disponibile in tre versioni: Touch, Push e Pad, con un solo comando per tutte. Utilizzabile sia sulle porte via di fuga sia su quelle tagliafuoco, ha di serie il fermo

giorno (non sulle tagliafuoco) e presenta tutti gli scrocci con il dispositivo di sicurezza. L'innesco automatico, infine, elimina i giochi causati dalle vibrazioni della barra.



**Federica Lollo,
Assa Abloy**

"L'obbligo di sostituzione dei modelli non marcati CE ha permesso di aumentare le vendite"

Fidarsi è bene. Certificato è meglio

La stampa tecnica e specializzata è il mezzo più sicuro ed affidabile per raggiungere target mirati e selezionati di operatori di settore e professionisti. Quando pianificate il vostro investimento e scegliete a quali riviste affidare il vostro messaggio pubblicitario, puntate su testate certificate CSST. Avrete la sicurezza e la garanzia di disporre di dati certi sulla tiratura e sulla diffusione, autenticati con metodologia internazionale. Avrete la certezza di operare scelte corrette e di investire nel modo migliore il vostro denaro, affidandovi ad Editori che lavorano all'insegna della trasparenza.

CSST CERTIFICAZIONE
STAMPA SPECIALIZZATA
E TECNICA

IFABC
A member of IFABC
International Federation of Audit Bureaux of Circulations