

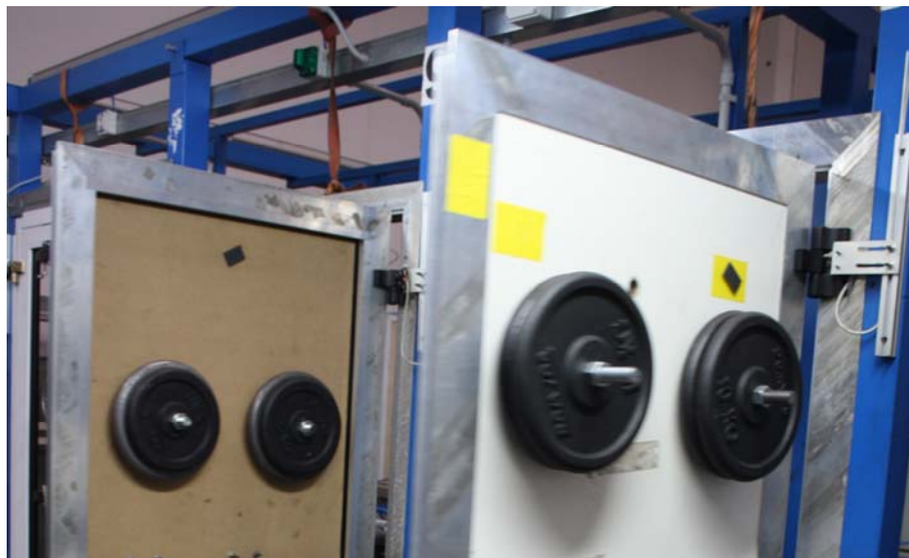
COMUNICATO STAMPA

Conversano, 13 Aprile 2012

Dott. Pietro D'Onghia
Ufficio Stampa Master
m. 328 4259547
t 080 4959823
f 080 4959030
www.masteritaly.com
ufficiostampa@masteritaly.com

Master s.r.l.

Master s.r.l. progetta, produce e commercializza accessori per serramenti dal 1986. La missione non è solo quella di produrre accessori al massimo livello di qualità, ma anche di studiare, capire, far capire la cultura dell'alluminio e rendere migliore l'integrazione con l'architettura, attraverso una costante attività di progettazione. E siccome progettare gli accessori per serramenti non è solo capire la movimentazione e l'apertura degli infissi, ma anche la consapevolezza di tutti gli aspetti legati al risparmio energetico, alla sostenibilità e alla durabilità, hanno collaborato con noi un bel numero di ricercatori, progettisti, architetti, designers appartenenti ad importanti centri ed enti di ricerca internazionali.



La nuova cerniera per porte, **DINAMIKA**: marcatura CE per l'installazione “su porte su vie di fuga”.

La nuova cerniera per porte di Master ottiene la **certificazione CE per l'installazione “su porte su vie di fuga”**. I tecnici di **MasterLAB** hanno ultimato i test necessari alla marcatura della **DINAMIKA** presso l'**Istituto Giordano** che ha emesso il certificato CE. **DINAMIKA** ha infatti superato, sia l'ispezione in fabbrica del ciclo di produzione, che tutte le prove previste dalla normativa: carico, sovraccarico, prova ciclica e di corrosione, raggiungendo il **massimo grado prestazionale previsto dalla normativa, per entrambe le versioni 2 ali e 3 ali**.

“Si tratta di un risultato di notevole importanza” Dichiara l'**Ing. Enrico Maggio, responsabile del laboratorio di MasterLAB** “infatti la direttiva europea che disciplina la marcatura CE di porte installate su



COMUNICATO STAMPA

Conversano, 13 Aprile 2012

vie di fuga, prevede un **Sistema di attestazione della conformità dell'infisso, Sac, di livello 1**. Si tratta del sistema di controllo più restrittivo che impone anche l'utilizzo di determinati accessori certificati per la realizzazione dell'infisso tra cui adesso è possibile annoverare anche la cerniera **DINAMIKA**.”

Il **Sac 1** prevede infatti che l'infisso sia realizzato con:

- dispositivo antipanico marcato CE secondo la norma UNI EN 1125
- cerniere marcate CE secondo la norma UNI EN 1935
- eventuali maniglie marcate CE secondo la norma UNI EN 179
- eventuali pannelli marcati CE secondo la norma EN 13986

Il processo di cascading che riguarda i certificati ITT rimane invariato ma a differenza delle “normali” procedure di marcatura, questo sistema comporta **l'obbligo di certificare il proprio FPC attraverso ispezioni in fabbrica e prove periodiche** che attestino la costanza delle prestazioni del prodotto finito.

“Per queste ragioni” Continua l'Ing. Maggio **“MasteLAB** è a disposizione di tutti i serramentisti italiani per offrire i suoi servizi di assistenza, poiché **in partnership con l'istituto notificato IRcCOS**, siamo oggi in grado di seguire tutte le fasi della marcatura CE anche per le porte su vie di fuga.”