

COMUNICATO STAMPA

Conversano, 10 Dicembre '12

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.



Master presenta WiCloud, il sistema intelligente di automazione per finestre.

“La finestra del futuro sarà quella in grado di combinare elevate caratteristiche prestazionali e di sicurezza, ad un livello di automazione che ci faccia sempre più pensare ad una chiusura intelligente e accessibile”.

L'ing. **Lorenzo Lafronza**, Direttore Tecnico di MasterLAB, mette in evidenza come gli infissi nei nuovi scenari costruttivi, saranno sempre più automatizzati e intelligenti.



COMUNICATO STAMPA

Conversano, 10 Dicembre '12

“**WiCloud – Window Interactive Control**”, infatti, è stato, realizzato anche per integrarsi perfettamente con tutti i moderni dispositivi di home automation disponibili sul mercato.

Le versioni presentate sono:

- **WiCloud A/R**, l'anta ribalta azionabile in remoto con telecomando o mediante l'integrazione ad apparati domotici con altre tipologie di comandi (sms o sistemi a tempo). Il meccanismo è dotato di **sistema aggancio-sgancio brevettato**;
- **WiCloud** per apertura motorizzata a vasistas in versione con controllo remoto o a pulsante.

L'automatismo completamente a scomparsa è composto, in sintesi, da un elettro-serratura meccanica che aziona la ferramenta perimetrale ed un attuatore a catena che realizza l'apertura a ribalta.

L'elettroserratura meccanica con il suo sistema di **ferma-anta/trascinamento** muove la ferramenta nella posizione richiesta: ribalta per areazione (sgancio parziale dei punti di chiusura) o battente (sgancio totale dei punti di chiusura), utile soprattutto per consentire le operazioni di pulizia delle superfici vetrate.

WiCloud è un sistema installabile anche senza l'ausilio di un esperto in sistemi domotici. Le motorizzazioni a scomparsa vanno inserite nella sezione del profilo telaio, e seppur di ridottissime dimensioni, il montaggio è consentito solo su infissi con telaio maggiorato o comunque con una tubolarità tale da poterne contenere gli ingombri (tubolare minimo 29 mm).



COMUNICATO STAMPA

Conversano, 10 Dicembre '12

“**WiCloud A/R** unisce tutte le caratteristiche prestazionali e di sicurezza dell'anta-ribalta Duepuntozero alle nuove potenzialità offerte dalla tecnologia” ha aggiunto l'ing. **Lafronza**. “Sul sistema è, infatti, possibile installare **tutti i punti di chiusura della classica A/R** ottenendo così prestazioni **elevate nei test di permeabilità (aria, acqua, vento) per la marcatura**, e riguardo alla sicurezza, uno speciale **meccanismo di sblocco rapido** consente di effettuare l'apertura di emergenza”.