

# COMUNICATO STAMPA

Conversano, 18 Aprile '13

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.



## WiCloud, il sistema di automazione intelligente disponibile anche per infissi in legno e PVC.

Nato per coniugare caratteristiche prestazionali e di sicurezza ad elevati livelli di automazione, **“WiCloud - Window Interactive Control”**, è il **sistema di chiusura intelligente** per serramenti, realizzato da Master per integrarsi perfettamente con tutti i moderni dispositivi di home automation disponibili sul mercato.



## COMUNICATO STAMPA

Conversano, 18 Aprile 2013

Distribuito in due versioni, **WiCloud A/R**, il sistema anta ribalta azionabile in remoto e **WiCloud per apertura motorizzata a vasistas o sporgere**, il dispositivo sarà a breve disponibile sul mercato anche per tutti i **produttori di finestre in legno, legno-alluminio e PVC** che vogliono integrarlo all'interno dei propri prodotti.

“Unico requisito tecnico per l'installazione del nostro WiCloud su serramenti in legno o in PVC è la presenza di una **tubolarità di almeno 29mm**, in quanto il sistema è alloggiato all'interno del telaio per risultare completamente invisibile”, sono le parole **dell'Ing. Lorenzo Lafronza**, responsabile tecnico di MasterLAB, il centro ricerche di Master.

“Abbiamo pensato ad un meccanismo di **aggancio/sgancio adattabile sia su infissi in PVC che in legno** in modo da rendere Wi-Cloud universale.

Il dispositivo, inoltre, è dotato di un sistema di **sblocco rapido che consente l'apertura d'emergenza dell'infisso**, a garanzia della massima sicurezza degli utenti”.