



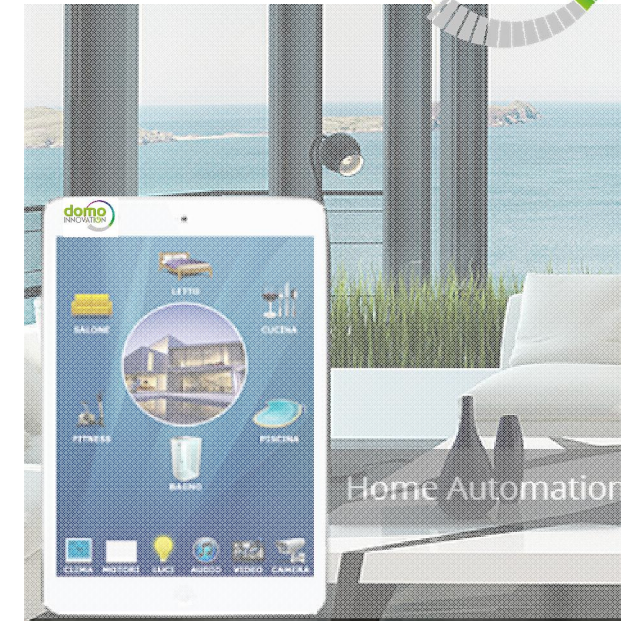
Domo Innovación fue fundada en 2010 como una división de Sirinfo Srl - una compañía italiana que ha estado activo en el campo de las ICT desde hace más de una década - con el fin de aplicar la experiencia adquirida como un integrador de sistemas en el campo de Casas & Edificios Automatizados.

Domo Innovación, habiéndose convertido en parte de la Automación de equipo Bticino desde el principio, cuenta con alianzas con marcas de prestigio. Estas asociaciones han creado el know-how tecnológico que permite a la compañía seguir el camino de la integración entre los sistemas de automatización del hogar heterogéneos, con el fin de ofrecer a sus clientes la máxima flexibilidad, rendimiento, diseño, personalización e integración con los sistemas existentes. Domo Innovación está continuamente invirtiendo en la investigación y desarrollo de nuevas soluciones, con el fin de garantizar la máxima fiabilidad y flexibilidad que un sistema de automatización del hogar no puede prescindir.



Domo Innovation is a trademark of  
Sirinfo Srl - Via Luigi De Franco, 26  
- 87100 Cosenza (CS) - ITALY -

[www.domoinnovation.it](http://www.domoinnovation.it)  
E-mail: [info@domoinnovation.it](mailto:info@domoinnovation.it)



## RTI Driver for My Home BTicino/Legrand



La integración entre el sistema de control de RTI  
(Remote Technologies Inc.) y dispositivos de  
Bticino / Legrand (MY HOME)

## RTI Driver for My Home BTicino/Legrand

El controlador RTI permite la integración entre el sistema de control de RTI (Remote Technologies Inc.) y el Bticino / Legrand (MY HOME). Permite la **supervisión y la gestión de las principales funciones de un sistema MY HOME**, como la iluminación, aire acondicionado, motores, eventos y escenarios.

El controlador RTI está diseñado para el procesador RTI XP, con un servicio directo acceso de los usuarios a través del sistema de control avanzado RTI, como **Smartphone y Apple y Android Tablet, control remoto, pantalla táctil, Windows PC**.

La supervisión y el control de mi sistema de (MY HOME) se lleva a cabo, a través de una puerta de enlace OpenWebNet dedicado (por ejemplo, F454, MH200).

Las funcionalidades compatibles, hasta la fecha, son los siguientes:

### AUTOMATIZACIÓN

- Control de iluminación (encendido / apagado, Toggle)
- Gestión de motores y relés (shutters, persianas, puertas, ventiladores, extractores, cortinas, etc.) Y la oportunidad de ver el estado actual del automatismo

### DIMMING

- ajustar el nivel de brillo deseado (también DALI LED)

### CLIMA

El control central de la termorregulación (central de 4 y 99 zonas):

- La temperatura ambiente, el punto de ajuste y la pantalla de desplazamiento local (temperaturas de cada zona individual) el cambio del punto de ajuste (ajuste de calefacción )
- Gestión de los modos de funcionamiento (automático, calefacción, aire acondicionado, OFF, protección contra heladas (anticongelante), protección térmica)
- Visualización del estado de los actuadores que operan las electroválvulas y bombas (por ejemplo, F430 / F430 2/4)

### CONTROL DE ESCENARIOS

Gestión Escenarios (recordando de escenarios almacenados en MH200N y F420)

- Correr, Frenar, Activar / Desactivar ajustes
- comandos CEN

### CONTACTO SECO Y IR ESTADO

### EVENTOS

Gestión de evaluaciones del sistema de automatización del hogar y la ejecución automática de RTI Macro (serie controles automatizados) cuando ocurre un evento específico en la automatización del hogar, es posible monitorizar lo siguiente:

- Estado de los interruptores de la luz (encendido / apagado)
- Automatización de estado / motores (Arriba / Abajo / Stop) Controles del CEN (por ejemplo, cuando se pulsa un botón)
- RTI ejecutara automática un Macro cuando se recibe un mensaje OpenWebNet específico.

El controlador gestiona los dispositivos configurados tanto físicos como virtuales direccionamiento (expansión direcciones lógicas, la gestión de las direcciones extendidas).

El conductor se puede utilizar dentro de la RTI "Integration Designer ®" el software que es capaz de crear fácilmente la gestión de la interfaz gráfica de usuario del sistema, adecuado para satisfacer las necesidades de los clientes más exigentes. Integration Designer ® es liberada por RTI para distribuidores e instaladores autorizados.

Las futuras versiones del controlador se incluyen las siguientes características clave: gestión de carga y los sistemas de seguridad.

**Las versiones completas o de demostración se pueden descargar desde la página [www.domoinnovation.it](http://www.domoinnovation.it)**