

Programmatore Scenari

Istruzioni d'uso

MyHOME



Indice

Descrizione del Programmatore Scenari	4
1. Utilizzo del Programmatore Scenari con pagine Web da Personal computer	5
2. Funzioni base	7
2.1 Scenari	7
2.2 Diagnostica	7
3. Funzioni riservate all'utente administrator	8
3.1 Configurazione - Dispositivo	8
3.2 Configurazione - Lingua	9
4. Inconvenienti cause e soluzioni	10
4.1 il Programmatore Scenari non risponde a richieste via ethernet (browser, ping, etc.)	10

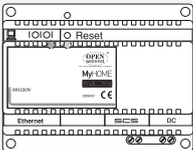
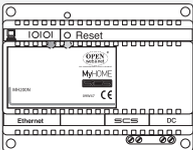
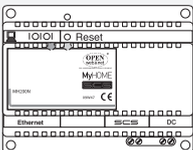
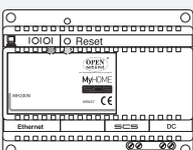
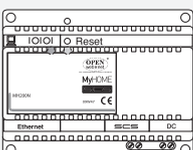
Programmatore Scenari

Istruzioni d'uso

Descrizione del Programmatore Scenari

Questo dispositivo permette la gestione di scenari semplici ed evoluti fino ad un numero massimo di 300. Grazie al programmatore scenari il sistema è in grado di eseguire determinate azioni non solo in seguito al comando dell'utente, ma anche al verificarsi di eventi esterni, come ad esempio l'apertura di una porta. L'esecuzione di uno scenario evoluto abbinato ad una particolare ora o data, consente ad esempio la simulazione di presenza nell'abitazione mediante l'attivazione automatica delle tapparelle o dell'illuminazione durante il periodo di assenza dalla casa ed ad orari prefissati. Gli scenari vengono programmati all'interno del dispositivo grazie al software dedicato, fornito con il CD a corredo. L'installazione del Programmatore Scenario richiede il solo collegamento all'alimentazione ed al BUS Automazione MY HOME.

Esempi di scenari memorizzabili nel Programmatore Scenari.

EVENTO	PROGRAMMATORE SCENARI	SCENARIO	SCENARIO
 alba		SCENARIO GIORNO	 luce giardino OFF  tapparelle SU
 tramonto		SCENARIO NOTTE	 luce giardino ON  tapparelle GIÙ
 no vento e ore 10.00		SCENARIO ESTATE	 tende da sole aperte  tapparelle SU  irrigazione ON
 alba e ore 7.15 da lunedì a venerdì		SCENARIO SVEGLIA	 luce giardino OFF  tapparelle SU  diffusione sonora ON
 tramonto e ore 17.15		SCENARIO INVERNO	 luce giardino ON  tapparelle GIÙ  termoregolazione ON 22°C

1. Utilizzo del Programmatore Scenari con pagine Web da Personal computer

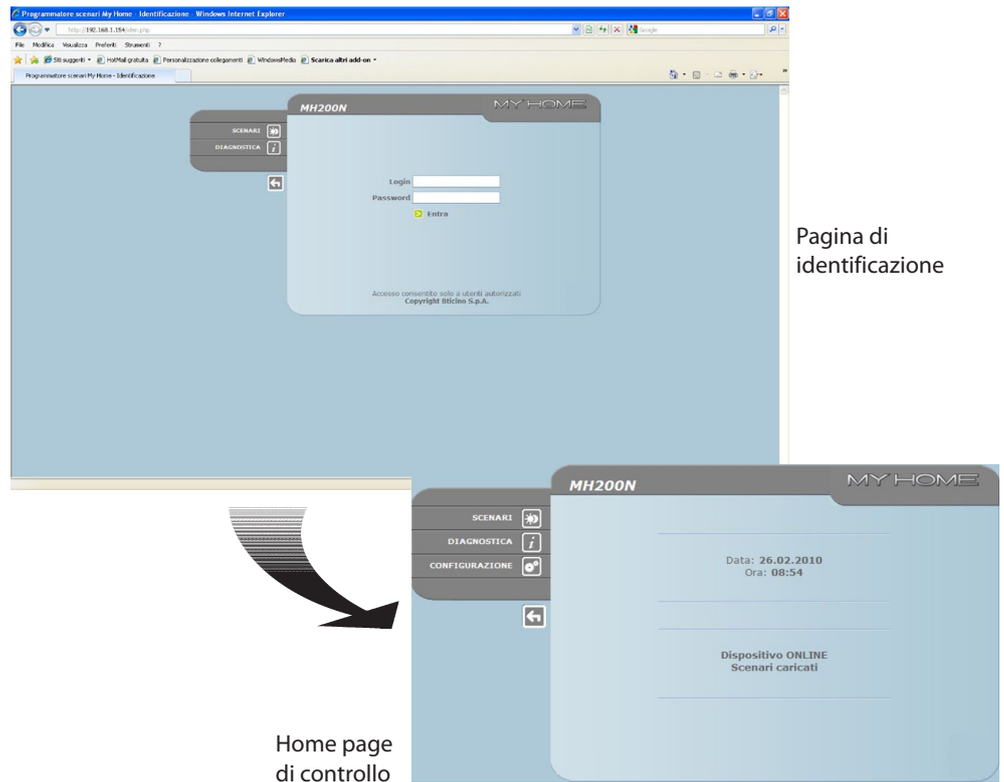


Attenzione: se non viene effettuata alcuna azione per un tempo definito in fase di programmazione, il Programmatore Scenari riporta l'utente nella pagina di identificazione. Qualora un secondo utente inserisse i valori corretti di Login e Password mentre è già in corso una precedente sessione web, al secondo utente non verrà consentito l'accesso alle pagine web.

Il collegamento tra Pc e il Programmatore Scenari è disponibile per un solo accesso alla volta; non è quindi possibile collegare contemporaneamente più utenti con il Programmatore Scenari e quindi con l'impianto.

Questo è fondamentale affinché sia garantita la congruenza tra le azioni richieste (comandi) e la loro attuazione. Ovviamente l'accesso ai pulsanti di comando dell'impianto è subordinato al superamento di una "pagina di identificazione", in cui sono richieste una login (nome identificativo) ed una password (parola chiave di accesso) conosciute solo all'utente.

Se l'identificazione è andata a buon fine è possibile visualizzare l'elenco di tutte le funzioni attivabili e definite in fase di configurazione del Programmatore Scenari mediante il software dedicato.



Pagina di identificazione

Home page di controllo

Alle pagine Web possono accedere due tipi di utente:

- utente **administrator**
- utente **user**

Nota: login e password dell'utente administrator sono definiti con il software dedicato.

L'utente administrator, oltre a navigare nelle stesse pagine dell'utente user può accedere alla funzione CONFIGURAZIONE e definire alcuni parametri del Programmatore Scenari, quali ad esempio, login e password per l'accesso alle pagine come utente user, impostare la data e l'ora, selezionare la lingua, etc.

Programmatore Scenari

Istruzioni d'uso

Esempio di pagina Web:

Nome identificativo del Programmatore Scenari

Pulsante di interrogazione stato dell'impianto

Indirizzo del Programmatore Scenari

Id	Nome	descrizione	Abilita	Attivo
1	SCENARIO GIORNO		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2	SCENARIO NOTTE		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	SCENARIO ESTATE		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	SCENARIO		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	SCENARIO SVEGLIA		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Area selezione funzioni disponibili

Pulsante Uscita

Area informativa e operativa

Pulsanti di abilitazione

Pulsanti di attivazione

Icona della funzione selezionata

2. Funzioni base

2.1 Scenari

Questa funzione permette di attivare, per mezzo di appositi pulsanti visualizzati nella pagina Web, gli scenari memorizzati nel modulo scenari dell'impianto Automazione.



Per ogni comando inviato e andato a buon fine viene visualizzato nella pagina il messaggio di conferma: **Comando inviato**

2.2 Diagnostica

Cliccando sul testo "DIAGNOSTICA" viene visualizzata la pagina contenente i parametri del dispositivo ed il messaggio di diagnostica (es.: Nessuna anomalia riscontrata).



Programmatore Scenari

Istruzioni d'uso

3. Funzioni riservate all'utente administrator

Se si accede alle pagine Web come utente administrator, nella barra delle funzioni viene visualizzata la casella CONFIGURAZIONE che comprende due pagine:

- DISPOSITIVO
- LINGUA

3.1 Configurazione - Dispositivo

In questa pagina l'utente administrator può configurare i dati relativi a login e password per l'utente user (accesso Web), e i parametri di configurazione Ethernet per l'accesso al Programmatore Scenari.

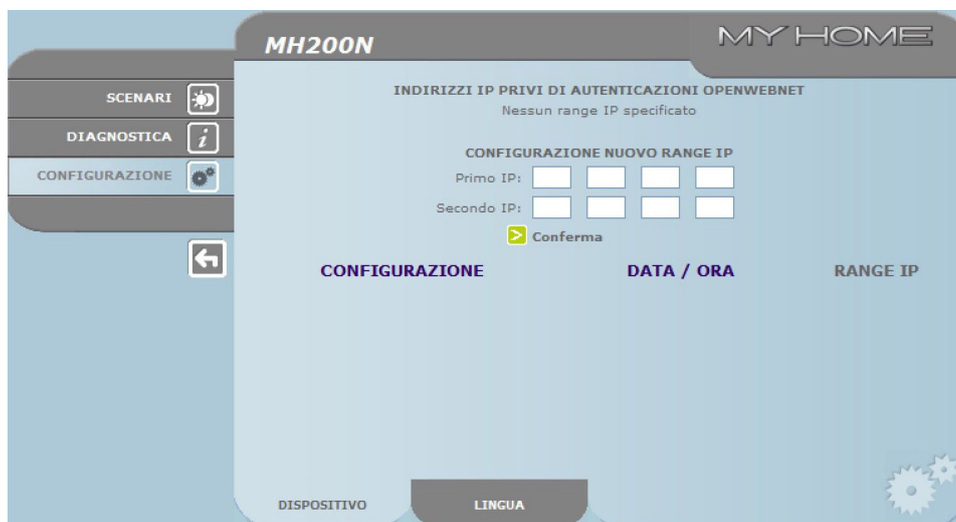
Per confermare i dati inseriti premere il pulsante ➤.

Cliccando sulla scritta "DATA / ORA" si accede alla pagina per configurare i dati relativi a data, ora e fuso orario.

È importante impostare l'ora legale da pagina WEB ogni volta che avviene il cambio.

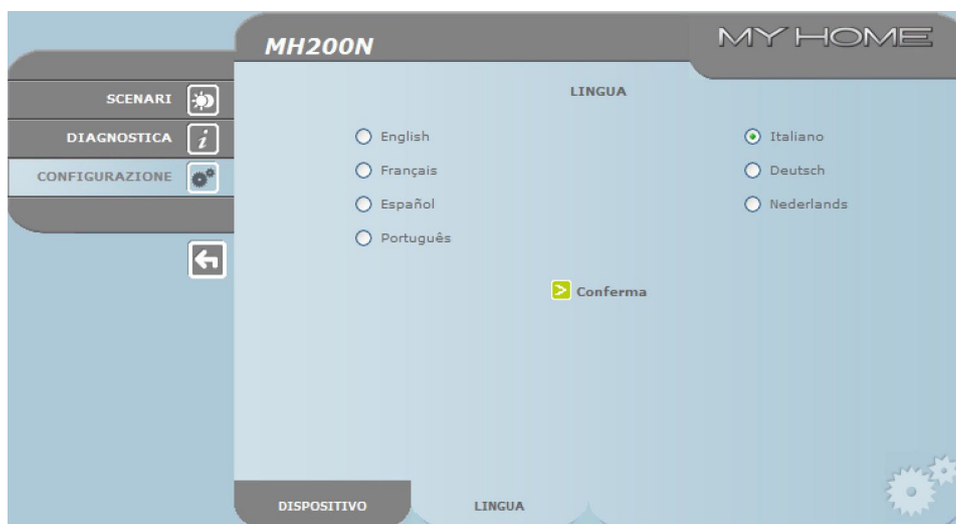
Per confermare i dati inseriti premere il pulsante ➤.

Cliccando sul testo "RANGE IP" sarà possibile visualizzare la pagina dove inserire il range di indirizzi IP che permetteranno il collegamento senza chiedere la password.



3.2 Configurazione - Lingua

In questa pagina l'utente administrator può configurare la lingua di visualizzazione delle pagine Web del Programmatore Scenari.



La lingua impostata di default è l'Italiano, ma sono a disposizione tutte le principali lingue europee. Selezionata la lingua desiderata e data conferma le pagine Web verranno visualizzate nella nuova lingua. Se il sistema sta eseguendo altre operazioni apparirà un messaggio che invita ad attendere.

Programmatore Scenari

Istruzioni d'uso

4. Inconvenienti cause e soluzioni

Verifiche generali all'accensione dopo il collegamento

- Collegando l'alimentazione il LED system si accende, si spegne e alla successiva riaccensione indica che il Programmatore Scenari è operativo.

Se ciò non avviene contattare l'assistenza tecnica.

4.1 il Programmatore Scenari non risponde a richieste via ethernet (browser, ping, etc.)

- Controllare che il cavo di alimentazione sia connesso.
- Controllare che l'impianto di videocitofonia sia correttamente alimentato e funzionante.
- Controllare che il cavo Ethernet del Pc (utilizzato per comunicare con il Programmatore Scenari) e quello del Programmatore Scenari siano correttamente collegati alle rispettive porte RJ45.
- Controllare che il Pc utilizzato per comunicare con il Programmatore Scenari e il Programmatore Scenari siano configurati correttamente (in particolare, controllare che il Pc abbia l'interfaccia di rete attiva e che abbia l'indirizzo IP e la netmask compatibili con quelli del dispositivo).
- Verificare, inoltre, che gli indirizzi IP impostati nel Pc e nel Programmatore Scenari non siano già utilizzati da altri dispositivi presenti nella LAN

Legrand SNC
128, av. du Maréchal-de-Lattre-de-Tassigny
87045 Limoges Cedex - France
www.legrand.com

BTicino SpA
Via Messina, 38
20154 Milano - Italy
www.bticino.it