



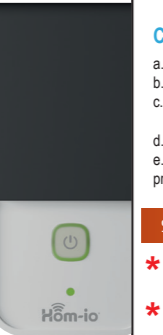
## Presa WiFi Intelligente IP44

Controlla tutte le  
prese in remoto

be smart, be wireless

Manuale d'uso

Cod. 559593018



Grazie per aver scelto i prodotti HOM-iO!

### Specifiche

- 1) Modello: Presa Intelligente Smart WiFi IP44
- 2) Tensione: 230VAC 50/60Hz
- 3) Carico massimo: 3680W
- 4) Corrente massima: 16A
- 5) Tipologia Wireless: 2.4GHz
- 6) Protocollo: IEEE 802.11b/g/n

### Controlli prima di utilizzare il dispositivo

- a. Lo smartphone è connesso a una rete WiFi 2,4 GHz
- b. Hai inserito la password WiFi corretta
- c. Il tuo smartphone deve essere Android 4.4 o versioni successive o iOS 8.0 o versioni successive
- d. Il tuo router WiFi è MAC-open
- e. Se il numero di dispositivi collegati al router raggiunge il limite, prova a disabilitare un dispositivo o prova con un altro router WiFi

Scopri l'intera gamma su: [www.hom-io.it](http://www.hom-io.it)

\* Collega la skill Alexa o Action Google "Hom-io" oppure "Smart Life" ed accedi con le credenziali create nell'APP Hom-io.

\* Le istruzioni vocali possono variare a seconda dell'assistente utilizzato

1

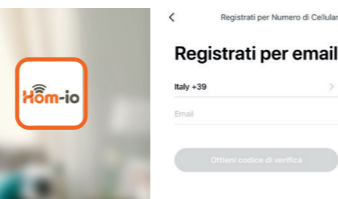
### Installazione dell'App

Scarica l'app HOM-iO dall'App Store o da Google Play. Registra l'account sulla tua app.



### Registrazione e login

1. Accedi all'App "HOM-iO" dal tuo smartphone.
2. Preferisci la registrazione con Email



2

### Aggiungi il dispositivo con Bluetooth

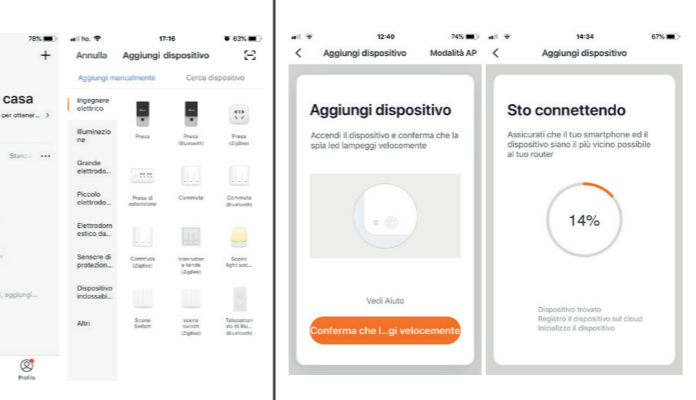
1. Collega la presa ad una spina e verifica che il LED lampeggi rapidamente, in caso contrario tenere premuto il tasto di accensione per 6/7 sec.



3

### Aggiungi il dispositivo

1. Connetti il tuo dispositivo al tuo Router WiFi.
2. Toccare il pulsante "+" o "Aggiungi dispositivo". Viene visualizzata la pagina Selezione tipo dispositivo.
3. Selezionare "Elettrico".
4. Presa Hom-io



4

### Configurazione di rete

1. Assicurarsi che il LED sulla presa lampeggi velocemente, toccare "Conferma". In alternativa tenere premuto il tasto sulla presa finché non lampeggia lentamente.
2. Immettere la password Wi-Fi e fare clic su "Conferma" per connettersi.
3. La App procede quindi alla configurazione fino al messaggio di dispositivo aggiunto correttamente.



5

### Modalità AP

Quando il primo metodo fallisce o la rete è instabile, usare il metodo AP per connettere.

1. Tieni premuto il tasto finché non lampeggia lentamente.
2. Apri le impostazioni WiFi del telefono e connettiti alla rete "SmartLife-XXXX" o "HOM-iO-XXXX"
3. La App procede quindi alla configurazione fino al messaggio di dispositivo aggiunto correttamente.



6

### Conformità Prodotto

#### DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE SINTETICA

Il produttore Melchioni S.p.A. dichiara che il tipo di apparecchiatura radio Presa WiFi Smart, Mod. - Hom-Plug+Power - IP44 (cod. 559593018) è conforme alla Direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: <http://www.melchioni.com>

Ai sensi della Direttiva 2012/19/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio, del 4 luglio 2012, sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE), la presenza del simbolo del bidone barrato indica che questo apparecchio non è da considerarsi quale rifiuto urbano: il suo smaltimento deve pertanto essere effettuato in maniera non separata può costituire un potenziale danno per l'ambiente e per la salute. Tale prodotto può essere restituito al distributore all'atto dell'acquisto di un nuovo apparecchio. Lo smaltimento improprio dell'apparecchio costituisce condotta fraudolenta ed è soggetto a sanzioni da parte dell'Autorità di Pubblica Sicurezza. Per ulteriori informazioni è possibile rivolgersi all'amministrazione locale competente in materia ambientale.



Made in China  
Melchioni S.p.A.

Via Colletta, 37 - 20135 Milano | [www.melchioni-ready.com](http://www.melchioni-ready.com)



### Fine configurazione

Una volta che il dispositivo è connesso, assegna un nome, l'ambiente in cui si trova e premi "Fine". Dopo aver aggiunto un dispositivo edite il nome per evitare conflitti con l'icona "penna" affianco al dispositivo.



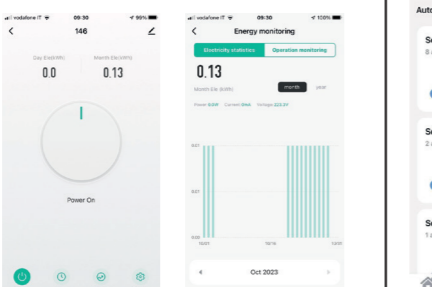
7

### Funzioni principali

**Accendi la presa:** tocca il pulsante per accendere. Una volta attivata, la presa si illumina. In basso a destra l'opzione programma permette di pianificare l'accensione.

**Spegni la presa:** tocca il pulsante per spegnere. In basso a destra l'opzione programma permette di pianificare lo spegnimento.

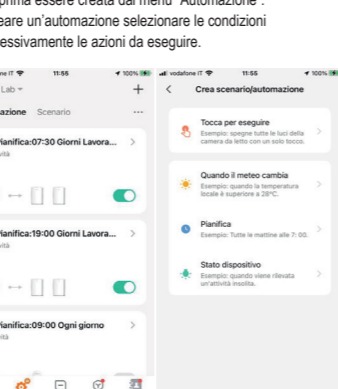
**Opzioni:** le opzioni sono mostrate in basso, con la funzione "Elettricità" potrai visualizzare le statistiche di consumo del dispositivo connesso alla presa.



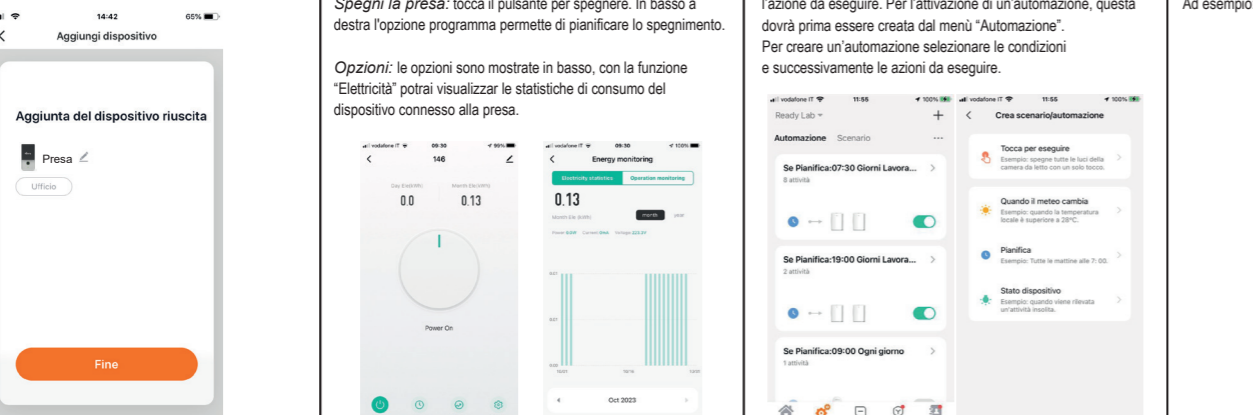
8

### Scenari, automazioni e gruppi

**Creare scenari:** personalizzati per i tuoi dispositivi, clicca su "Scenario" / "Scenario" oppure "Automazione" e seleziona le condizioni di attivazione. Fai click su "Aggiungi azione" o "+" nell'angolo in alto a destra. Seleziona "Scenario" e aggiungi l'azione da eseguire. Per l'attivazione di un'automazione, questa dovrà prima essere creata dal menu "Automazione". Per creare un'automazione selezionare le condizioni e successivamente le azioni da eseguire.



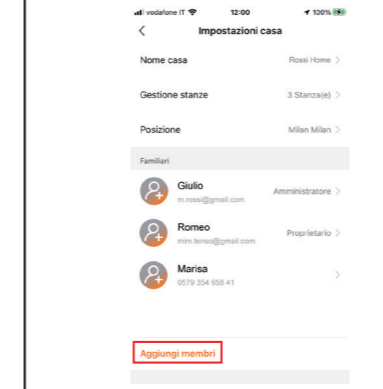
9



10

### Condivisione dispositivi

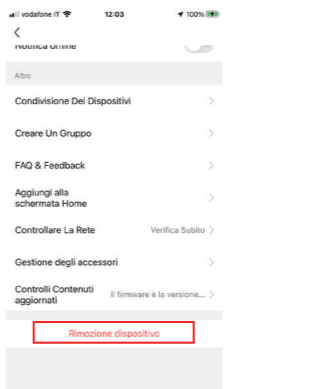
Per condividere tutti i dispositivi della tua "Famiglia" seleziona dal menù in alto a sinistra l'opzione "Gestione casa" / "Nome casa" / "Aggiungi membri". Per condividere la presa "+" in alto a destra "Condivisione dei dispositivi" / "Condividi con account Hom-io".



11

### Reset e rimozione dispositivo

Clicka sul dispositivo, nel menu "≡" in alto a destra scorri fino a "Rimozione di un dispositivo". Per **resetare** il dispositivo tieni premuto il tasto sulla presa finché il LED non lampeggia rapidamente, oppure premi "Reimposta impostazioni di fabbrica".

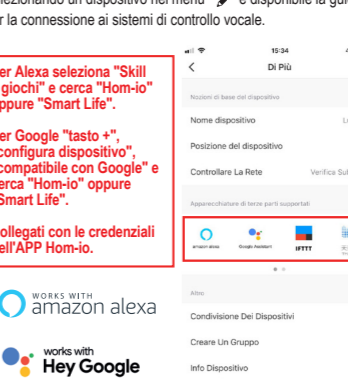


12

### Compatibilità assistenti vocali

Compatibile con Amazon Alexa e Google Home.

I dispositivi potranno essere automaticamente scovati dai moderni sistemi di controllo vocale. Scarica l'App "Amazon Alexa" o "Google Assistant" per collegare i dispositivi. Selezionando un dispositivo nel menu "≡" è disponibile la guida per la connessione ai sistemi di controllo vocale.



13

### FAQ

#### 1. Che dispositivi posso connettere?

Tutta la gamma prodotti Hom-io ([www.hom-io.it](http://www.hom-io.it)) e tutti i dispositivi compatibili con la piattaforma Tuya (Smart Life)

#### 2. Cosa dovrei fare se non controllo il dispositivo?

Verifica che il dispositivo sia acceso, che non sia troppo distante dal tuo router WiFi e che il telefono sia sulla stessa rete WiFi.

**Il prodotto è compatibile solo con la frequenza WiFi 2.4 Ghz.**

#### 3. Posso controllare i dispositivi da rete cellulare?

Se la configurazione va a buon fine tramite app, sarà poi possibile controllare i dispositivi da remoto anche con rete cellulare. In caso contrario ripetere l'associazione verificando il punto 2.

#### 4. Cosa fare quando la configurazione non va a buon fine?

- Puo':
  - Controllare se i prodotti sono accesi.
  - Controllare che lo smart Phone sia connesso alla rete WiFi 2.4 Ghz
  - Verificare la tua connettività di rete, controllare il router internet ed eventualmente riaviarlo
  - Controllare la che la password WiFi inserita sia corretta

14

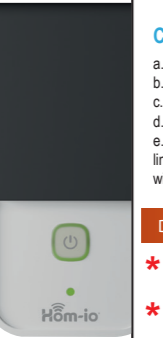


## IP44 Smart Plug WiFi

Check all plugs  
remotely

be smart, be wireless  
Manuale d'uso

Code 559593018



### Thank you for choosing HOM-iO products!

#### Specifications

- 1) Model: IP44 Smart WiFi Socket
- 2) Voltage: 230VAC 50 / 60Hz
- 3) Maximum load: 3680W
- 4) Maximum current: 16A
- 5) Wireless Type: 2.4GHz
- 6) Protocol: IEEE 802.11 b / g / n

#### Checklist before using the device

- a. Your smartphone has connected to a 2.4GHz WiFi network
- b. You have input the correct WiFi password
- c. Your smartphone must be Android 4.4 + or iOS 8.0 +
- d. Your WiFi router is MAC-open
- e. If the numbers of devices connected to the WiFi router reach the limit, you can try to disable a device to vacate the channel or try with another WiFi router

Discover the full range on: [www.hom-io.it](http://www.hom-io.it)

\* Connect the Alexa skill or Google Action "Hom-io" or "Smart Life" and log in with the credentials created in the Hom-io APP

\* Voice instructions may vary depending on the assistant used

1

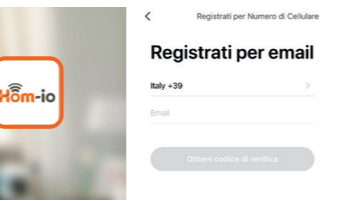
### Installazione dell'App

Scarica l'app HOM-iO dall'App Store o da Google Play.  
Registra l'account sulla tua app.



### Registrazione e login

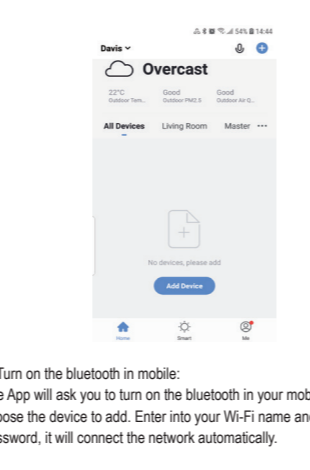
1. Accedi all'App "HOM-iO" dal tuo smartphone.
2. Preferisci la registrazione con Email



2

### Add the Bluetooth device

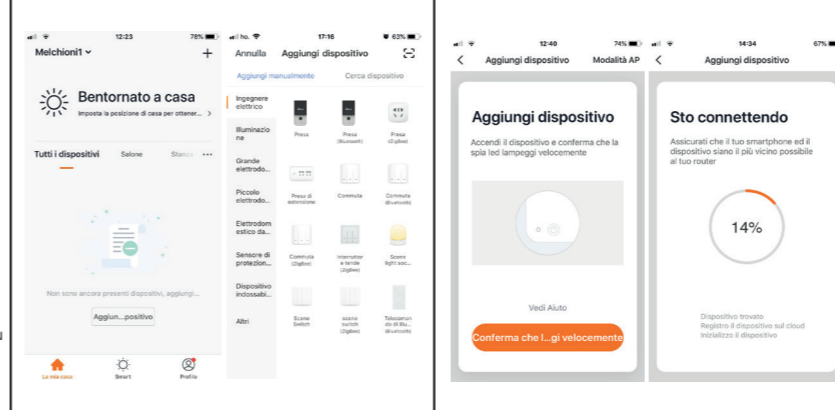
1. Connect the socket to a plug and check that the LED flashes quickly. If not, press and hold the power button for 6/7 sec.



3

### Add the device

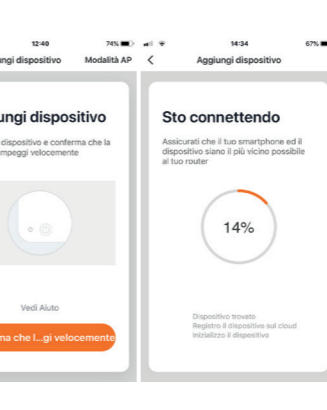
1. Connect your device to your WiFi router.
2. Touch the "+" or "Add device" button.
- The Select Device Type page appears.
- Select "Electricity".
- Hom-io Plug



4

### Network configuration

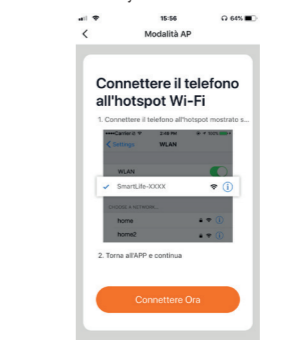
1. Make sure the LED on the socket blinks rapidly, touch "confirm quick flash of the indicator". Alternatively keep the button on the socket pressed until it flashes quickly.
2. Enter the Wi-Fi password and click "Confirm" to connect.



5

### AP Mode

- When the first method fails or the network is unstable, use the AP method to connect.
1. Keep the button on the socket pressed until the LED flashes slowly.
  2. Open your phone's WiFi settings and connect to the network "SmartLife-XXXX" or "HOM-iO-XXXX".
  3. The App then proceeds to the configuration up to the message of device added correctly.



6

### Product compliance

**SIMPLIFIED EU DECLARATION OF CONFORMITY**  
Hereby, manufacturer Melchioni S.p.A. declares that the radio equipment type IP44 WiFi Smart socket, Mod. - Hom-PlugPower - IP44 (cod. 559593018) is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <http://www.melchioni.com>

According to Directive 2012/19/EU of the European Parliament and of the Council, of 4 July 2012, on waste electrical and electronic equipment (WEEE), the presence of the crossed-out bin symbol indicates that this appliance is not to be considered as urban waste: its disposal must therefore be carried out by separate collection. Disposal in a non-separate manner may constitute a potential harm to the environment and health. This product can be returned to the distributor when purchasing a new device. Improper disposal of the appliance constitutes misconduct and is subject to sanctions by the Public Security Authority. For further information, contact the local administration responsible for environmental matters.



Made in China  
Melchioni S.p.A.

Via Colletta, 37 - 20135 Milano | [www.melchioni-ready.com](http://www.melchioni-ready.com)

### End of configuration

Once the device is connected, give it a name, the environment in which it is located and press "End".  
After adding a device, edit the name to avoid conflicts with the "pen" icon next to the device.



7

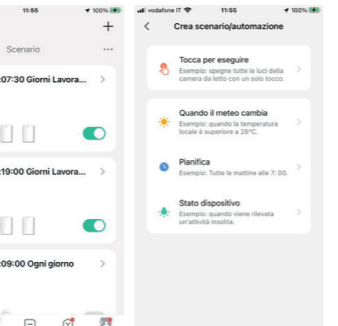
### Main functions

**Turn on the plug:** touch the icon on the app or the button on the socket to activate it. In the lower right corner the program option allows you to plan the ignition.  
**Turn off the plug:** touch the icon on the button on the socket to turn off. In the lower right corner the program option allows you to plan the shutdown.

**Options:** the options are shown below, "Electricity" shows the consumption analysis of the device connected to the socket.

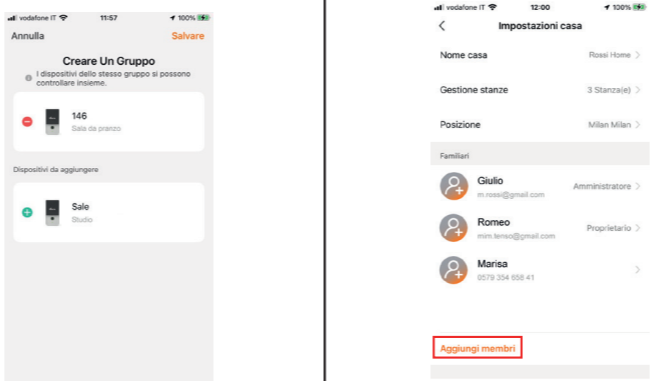
### Scenarios, automations and groups

Create customised scenarios for your devices, click on "Scenarios" / "Scenario" or "Automation" and select the activation conditions. Click on "Add Action" or "+" in the top right corner. Select "Scenario" and add the action to be performed. For the activation of an automation, this must first be created from the "Automation" menu.  
To create an automation, select the conditions and then the actions to be executed.



8

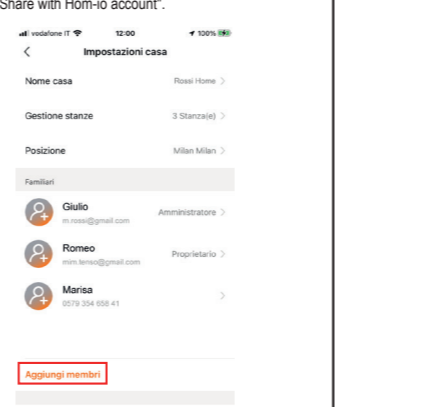
It is possible to group several devices together to form an on / off group. Select the device later in the upper right "≡" and "create a group". The App automatically proposes compatible devices for the creation of the group.  
To share the socket, "≡" in the top right hand corner, "Share devices" / "Share with Hom-io account".



9

### Device sharing

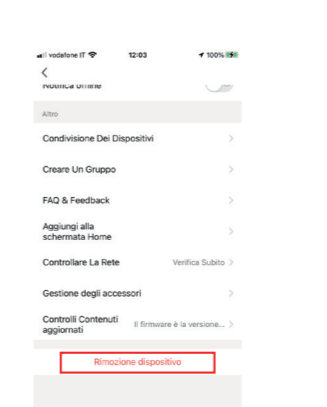
To share all the devices in your "Household" select from the top left menu the option "Manage Household" / "Household Name" / "Add Members".  
To share the socket, "≡" in the top right hand corner, "Share devices" / "Share with Hom-io account".



10

### Reset and remove device

Click on the device, in the "≡" menu at the top right scroll up to "Removing a device". To **reset** the device, press the button on the socket until the LED flashes quickly, or press "Reset Factory Settings".

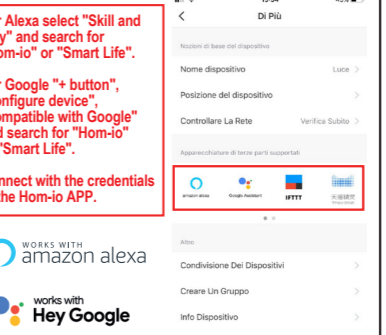


11

### Speech assistants compatibility

Compatible with Amazon Alexa and Google Home.  
The devices can be automatically found by modern voice control systems.  
Download the "Amazon Alexa" or "Google Assistant" App to connect the devices.

By selecting a device in the "≡" menu, help is available for connecting to the voice control systems.



12

### FAQ

**1. What devices can I connect?**  
All the Hom-io product range ([www.hom-io.it](http://www.hom-io.it)) and all devices compatible with the Tuya platform (Smart Life).

**2. What should I do if I don't control the device?**  
Check that your device is turned on, that it is not too far from your WiFi router, and that your phone is on same WiFi network.  
**The product is only compatible with the 2.4 Ghz WiFi frequency.**

**3. Can I control devices via cellular network?**  
If the configuration is successful via the app, then it will be possible to control the devices remotely even with a cellular network. Otherwise, repeat the association by checking point 2.

**4. What to do when the configuration fails?**  
You can:  
- Check if the products are turned on.  
- Check that the smart phone is connected to the 2.4 Ghz WiFi network  
- Check your network connectivity, check your internet router and restart it if necessary  
- Check that the WiFi password entered is correct



13

14