

# Telecomando per sistemi automatici e/o di allarme

## Manuale e specifiche tecniche

---

Grazie per aver scelto il pulsante telecomando. Certificato Z-Wave, il dispositivo è compatibile con i gateway del sistema di domotica MyVirtuoso Home.



[www.myvirtuosohome.com](http://www.myvirtuosohome.com)  
[www.smartdhome.com](http://www.smartdhome.com)

**SmartDH**OME

# Telecomando per sistemi automatici e/o di allarme

## Manuale e specifiche tecniche

---

### Norme Generali di Sicurezza

---

**Prima di utilizzare il presente dispositivo, occorre prendere alcune precauzioni per ridurre eventuali rischi d'incendio e/o lesioni personali:**

1. Leggere attentamente tutte le istruzioni e seguire tutte le precauzioni contenute nel presente manuale. Tutte le connessioni dirette ai conduttori della rete elettrica devono essere effettuate da personale tecnico addestrato ed autorizzato.
2. Porre attenzione a tutte le eventuali indicazioni di pericolo riportate sul dispositivo e/o contenute nel presente manuale, evidenziate con il simbolo  .
3. Scollegare il dispositivo dall'alimentatore o carica batterie prima di pulirlo. Per la pulizia non utilizzare detersivi ma solamente un panno umido.
4. Non utilizzare il dispositivo in ambienti saturi di gas.
5. Non posizionare il dispositivo vicino a fonti di calore.
6. Utilizzare esclusivamente gli accessori originali EcoDHOME forniti da SmartDHOME.
7. Non posizionare i cavi di collegamento e/o di alimentazione sotto oggetti pesanti, evitare percorsi in prossimità di oggetti taglienti o abrasivi, evitare che si possano calpestare.
8. Tenere lontano dalla portata dei bambini.
9. Non effettuare alcun intervento di manutenzione sul dispositivo ma rivolgersi sempre alla rete di assistenza.
10. Rivolgersi alla rete d'assistenza se si verifica una o più delle seguenti condizioni sul prodotto e/o ad un accessorio (dotazione o opzionale):
  - a. Se il prodotto è venuto a contatto con acqua o sostanze liquide.
  - b. Se il prodotto ha subito danni evidenti al contenitore.
  - c. Se il prodotto non fornisce prestazioni conformate alle sue caratteristiche.
  - d. Se il prodotto ha subito un degrado evidente di prestazioni.
  - e. Se il cavo di alimentazione si è danneggiato.

**Nota:** In una o più di queste condizioni non tentare di eseguire riparazioni o regolazioni non descritte nel presente manuale. Interventi impropri potrebbero danneggiare il prodotto, costringere ad un lavoro supplementare per riottenere il funzionamento desiderato ed escludere il prodotto dalla garanzia.

**ATTENZIONE!** Ogni tipologia di intervento dei nostri tecnici, che verrà causato da una installazione non correttamente eseguita o da un guasto causato da uso improprio, sarà a carico del cliente.

**Disposizione per i Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche. (Applicabile nell'Unione Europea ed in altri paesi Europei con il sistema di raccolta differenziata).**

# Telecomando per sistemi automatici e/o di allarme

## Manuale e specifiche tecniche



Questo simbolo riportato sul prodotto o sulla sua confezione indica che questo prodotto non deve essere trattato come un comune rifiuto domestico. Tutti i prodotti contrassegnati con questo simbolo devono essere smaltiti attraverso appropriati centri di raccolta. Uno smaltimento improprio potrebbe avere conseguenze negative per l'ambiente e per la sicurezza della salute umana. Il riciclo dei materiali aiuta a conservare le risorse naturali. Per ulteriori informazioni contattate l'Ufficio Civico della vostra zona, il servizio di raccolta rifiuti o il centro dove avete acquistato il prodotto.

### Esonero da responsabilità

---

SmartDHOME Srl non può garantire che le informazioni riguardanti caratteristiche tecniche dei dispositivi presenti in questo documento siano corrette. Il prodotto e i suoi accessori sono oggetto di costanti controlli volti al miglioramento di essi tramite attente analisi e attività di ricerca e sviluppo. Ci riserviamo il diritto di modificare i componenti, gli accessori, le schede tecniche e la relativa documentazione del prodotto in qualsiasi momento, senza preavviso.

Sul sito [www.myvirtuosohome.com](http://www.myvirtuosohome.com) le documentazioni saranno sempre aggiornate.

### Descrizione

---

Il pulsante telecomando MyVirtuoso Home può essere programmato per attuare, tramite la pressione dell'apposito tasto, il funzionamento del dispositivo a cui esso è associato (accensione e spegnimento luci, apertura o chiusura di cancelli e tende motorizzate, ecc.).

### Specifiche tecniche

---

<b>Alimentazione</b>	Batteria CR2450 da 3 V
<b>Protocollo</b>	Z-Wave
<b>Frequenza</b>	868,42 MHz (UE)
<b>Temperatura di esercizio</b>	-10 ~ 60°C
<b>Range di segnale</b>	30 m in campo aperto
<b>Umidità operativa</b>	< 95% (non condensata)
<b>Dimensioni</b>	100 (D) x 50 (P) mm

### Contenuto della confezione

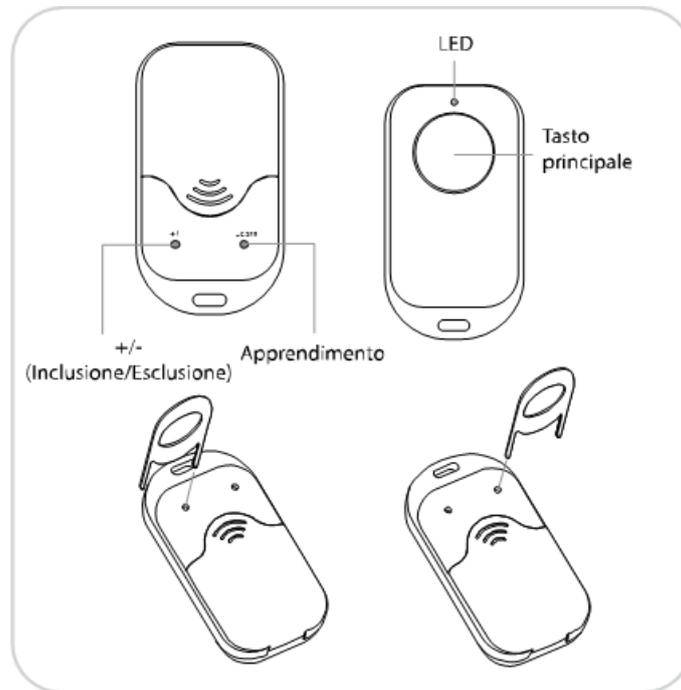
---

- Pulsante telecomando
- Batteria
- Manuale utente

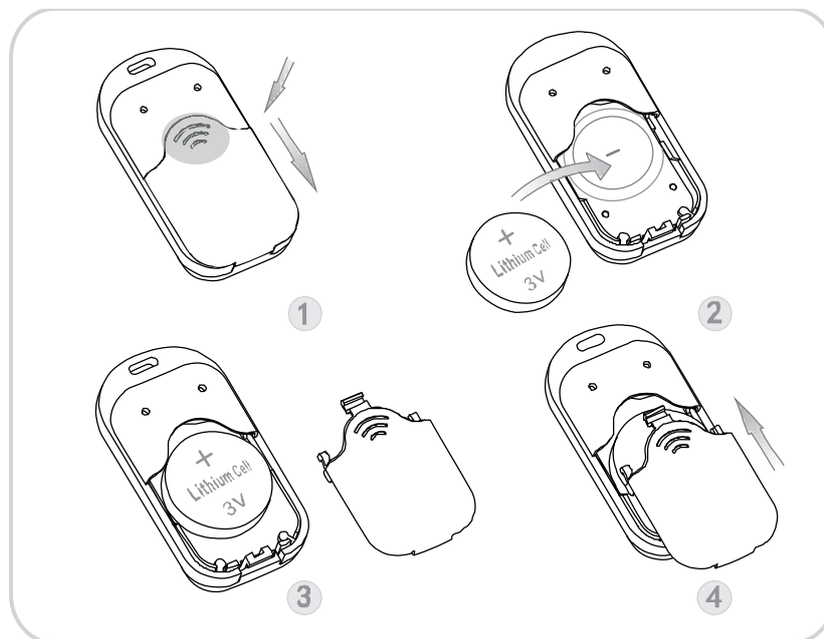
# Telecomando per sistemi automatici e/o di allarme

## Manuale e specifiche tecniche

### Elementi del dispositivo



### Inserimento della batteria



# Telecomando per sistemi automatici e/o di allarme

## Manuale e specifiche tecniche

---

### Inclusione

---

1. Premere il pulsante di inclusione sul telecomando. Il LED comincerà a lampeggiare di verde.
2. Premere il pulsante di inclusione sul dispositivo che si desidera abbinare, seguendo le regole descritte sul relativo manuale.
3. A inclusione avvenuta, il LED rimarrà acceso per 2 secondi (luce verde), per poi tornare a lampeggiare.
4. Ripetere il passo 2 per includere altri dispositivi, altrimenti premere qualsiasi pulsante sul telecomando per uscire dalla modalità di inclusione.

### Esclusione

---

1. Premere e tenere premuto per la durata dell'intera procedura il tasto principale del telecomando. Il LED comincerà a lampeggiare velocemente (luce verde).
2. Premere il pulsante di inclusione sul dispositivo che si desidera escludere, seguendo le regole descritte sul relativo manuale.
3. A esclusione avvenuta, il LED rimarrà acceso per 2 secondi (luce rossa). Rilasciare il tasto principale del telecomando.

### Funzionamento

---

Una volta associato al dispositivo che si vorrà controllare, seguire i seguenti passaggi per impostare che tipo di comportamento il dispositivo associato dovrà eseguire alla pressione del tasto principale del telecomando:

1. Premere e tenere premuto per la durata dell'intera procedura il tasto principale del telecomando. Il LED non comincerà a lampeggiare velocemente (luce verde).
2. Premere il pulsante di inclusione sul dispositivo che si desidera controllare, seguendo le regole descritte sul relativo manuale. Se il dispositivo ed il telecomando stanno comunicando correttamente, il LED sul telecomando si illuminerà e rimarrà verde per circa 2 secondi.
3. Cambiare lo status del dispositivo in base a ciò che si desidera faccia alla pressione del tasto del telecomando: ad esempio, impostare l'apertura di una tapparella o di un cancello o l'accensione della luce.
4. Rilasciare il tasto principale del telecomando.

### Reset

---

Per resettare completamente il telecomando, seguire le seguenti istruzioni:

1. Utilizzando l'apposita spilletta presente nella confezione, premere e tenere premuti i tasti "Apprendimento" e "+/-" per circa 10 secondi.
2. Se il reset è avvenuto correttamente, il LED lampeggerà di rosso e di verde per circa 2 secondi.

# Telecomando per sistemi automatici e/o di allarme

## Manuale e specifiche tecniche

---

3. Se il reset non è avvenuto correttamente, il LED si illuminerà di rosso per circa 2 secondi. Ripetere il procedimento.

### Smaltimento

---

Non smaltire apparecchi elettrici nei rifiuti urbani indifferenziati, utilizzare servizi di raccolta differenziata. Contattare il comune locale per informazioni riguardanti i sistemi di raccolta disponibili. Se gli apparecchi elettrici vengono smaltiti in discariche o nei posti non appropriati, le sostanze pericolose possono fuoriuscire nelle acque sotterranee ed entrare nella catena alimentare, danneggiando la salute e il benessere. Quando si sostituisce vecchi elettrodomestici con quelli nuovi, il rivenditore è legalmente obbligato a ritirare il vecchio apparecchio per lo smaltimento gratuitamente.

### Garanzia e supporto clienti

---

Visita il nostro sito internet al link: <http://www.ecodhome.com/acquista/garanzia-eriparazioni.html>

Se riscontri problemi tecnici o malfunzionamenti visita il sito:

<http://helpdesk.smartdhome.com/users/register.aspx>

Dopo una breve registrazione potrai aprire un **ticket online**, allegando anche immagini. Un nostro tecnico ti risponderà il prima possibile.



# SmartDH*o*ME

SmartDHOME Srl

V.le Longarone 35, 20058 Zibido San Giacomo (MI)

[info@smartdhome.com](mailto:info@smartdhome.com)

Codice prodotto: 01335-1880-00