

### Memorizzare i dispositivi

I dispositivi acquistati separatamente dovranno essere memorizzati nella centrale/trasmittitore telefonico.  
Promemoria: i dispositivi del kit sono già memorizzati nella centrale/trasmittitore telefonico.

#### a. Attivazione della modalità memorizzazione nella centrale/trasmittitore telefonico

Sulla centrale/trasmittitore telefonico:

- per aprire la memoria, premere il pulsante **PROG**,
- la spia rossa si accende e resta fissa.,
- ... **BIP!** sulla centrale.



Sono disponibili 2 minuti per memorizzare uno o più dispositivi.

Il periodo di 2 minuti riparte ogni volta che viene completata la registrazione di un dispositivo. Un segnale sonoro (bip) indica la corretta registrazione del dispositivo nella centrale/ trasmittitore.

Allo scadere dei 2 minuti occorre riattivare la modalità memorizzazione premendo nuovamente il pulsante PROG della centrale/trasmittitore.

Durante i 2 minuti (spia accesa) non è possibile eseguire il test di installazione.

 Per aggiungere dei dispositivi quando la centrale/trasmittitore è già installata e il sistema è già funzionale, onde evitare di aprire la centrale/trasmittitore telefonico, è possibile utilizzare la modalità memorizzazione semplificata accessibile dal fondo della pagina "Elenco dei dispositivi" tramite l'indirizzo IP della centrale/trasmittitore o dal menu 753 della tastiera. L'attivazione della modalità memorizzazione è possibile unicamente se il sistema è disattivato.



Per poter aprire la centrale/trasmittitore occorre neutralizzare l'anti-manomissione premendo OFF sul telecomando fino allo spegnimento della spia.

## b. Memorizzazione dei dispositivi

(in modalità memorizzazione di 2 minuti, l'utente dispone di 2 minuti per memorizzare uno o più dispositivi)

Massimo: 40 dispositivi per centrale/trasmittitore.

<p><b>Sirena esterna con lampeggiante</b></p>  <ul style="list-style-type: none"><li>- Aprire la sirena.</li><li>- Premere <b>brevemente</b> il pulsante.</li><li>- ... <b>BIP!</b> sulla centrale.</li><li>- ... <b>BIP!</b> sulla sirena esterna.</li></ul>	<p><b>Sirena interna</b></p>  <ul style="list-style-type: none"><li>- Aprire la sirena.</li><li>- Premere <b>brevemente</b> il pulsante.</li><li>- ... <b>BIP!</b> sulla centrale.</li><li>- ... <b>BIP!</b> sulla sirena interna.</li></ul>	<p><b>Badge</b></p>  <ul style="list-style-type: none"><li>- Premere una volta il tasto OFF: <b>BIP!</b></li><li>- Passare il badge davanti al lettore sulla tastiera LCD: <b>BIP!</b></li></ul> <p>Per memorizzare un secondo badge, ripetere l'operazione.</p>
<p><b>Tastiera</b></p>  <ul style="list-style-type: none"><li>- Premere OFF.</li><li>- ... <b>BIP!</b> sulla centrale.</li></ul>	<p><b>Telecomando</b></p>  <ul style="list-style-type: none"><li>- Premere OFF.</li><li>- ... <b>BIP!</b> sulla centrale.</li></ul>	<p><b>Un sensore</b></p>  <ul style="list-style-type: none"><li>- Premere OFF.</li><li>- ... <b>BIP!</b> sulla centrale.</li></ul>

## Installazione — Installazione dei dispositivi

### Installazione dei dispositivi



Collocare la centrale/trasmittitore telefonico preferibilmente al centro dell'abitazione e in prossimità di una presa telefonica e del router/modem ADSL, così da verificare la corretta portata radio al termine dell'installazione dei singoli dispositivi.



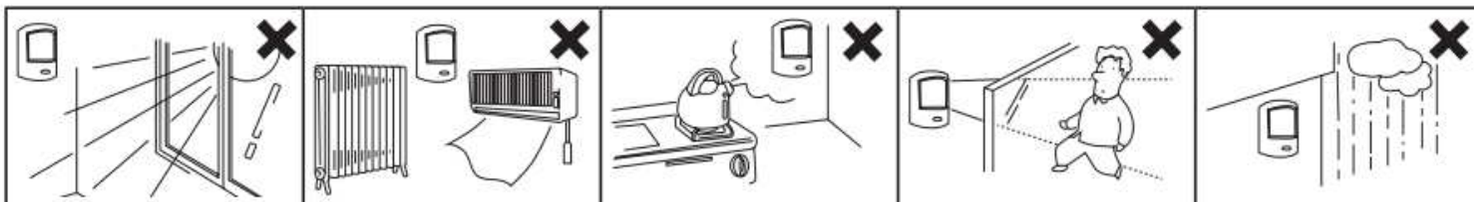
Tutti i prodotti sono provvisti di un numero di serie riportato sulle rispettive etichette autoadesive. Prima dell'installazione, utilizzare questo numero per identificare i sensori dell'impianto e annotarli sulla scheda di personalizzazione pagina 72.

## Precauzioni d'uso comuni ai 3 sensori di movimento

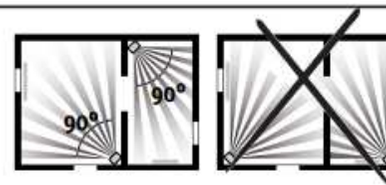
 I sensori di movimento Somfy rilevano gli spostamenti e le variazioni di temperatura dovuti a un corpo (essere umano o animale) in movimento, ma anche quelli dovuti a una fonte di calore (caloriferi, termoconvettori, camini, robot aspirapolvere).

I sensori di movimento sono sensibili al calore: evitare di posizionare il sensore di movimento:

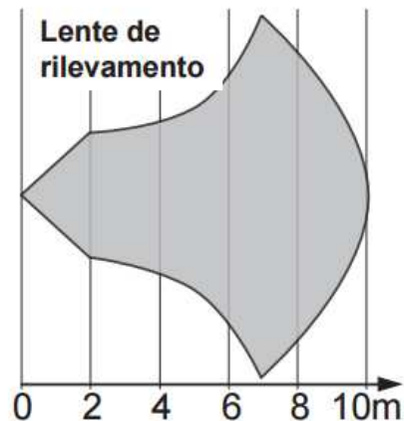
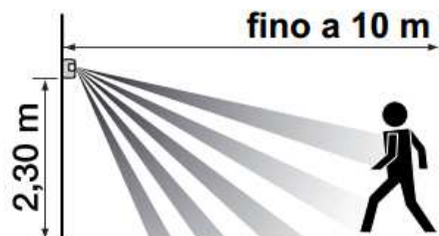
- direttamente verso finestre, specchi, tende, piante o tapparelle,
- collocandolo sopra o davanti a fonti di calore (caloriferi, termoconvettori o camini),
- in una veranda,
- in zone esposte a correnti d'aria,
- in locali umidi, così da allontanare il rischio di attivazione improvvisa.



 I fasci dei vari sensori di movimento non devono incrociarsi.



## Sensore di movimento



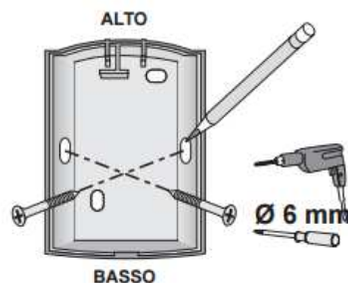
I sensori di movimento rilevano qualsiasi spostamento e qualsiasi variazione di temperatura dovuti a un corpo in movimento.

Per proteggere più superficie possibile, il sensore può essere posizionato nell'angolo di una stanza, a **2,30 m dal pavimento**.

È sconsigliata l'installazione nei garage per via della presenza di roditori che potrebbero provocarne l'attivazione improvvisa. In tal caso si consiglia il sensore di movimento per animali di piccola taglia.

La lente di rilevamento è stata realizzata con una tecnologia che permette lo spostamento laterale. Il rilevamento è modulabile in base alla velocità di spostamento, alla differenza di temperatura tra il corpo in movimento e la temperatura ambiente, al senso dello spostamento.

1



2 Chiudere il coperchio.

3 Collaudare il dispositivo:

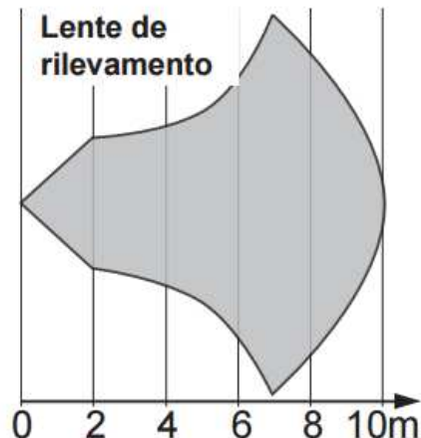


Premere il pulsante del sensore: **BIP !**



Per 2 minuti, la spia si accende a ogni passaggio davanti al sensore.

## Sensore di movimento per cani di taglia medio/grande

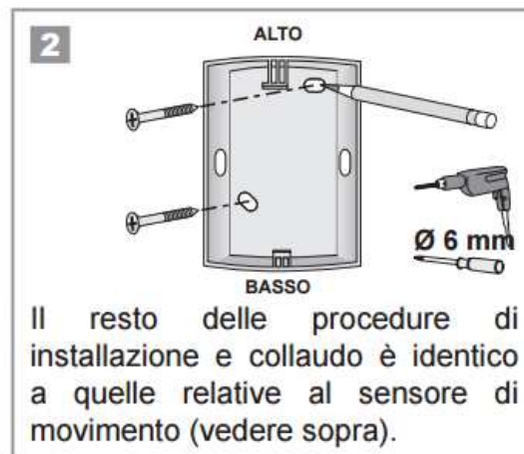


I sensori di movimento rilevano qualsiasi spostamento e qualsiasi variazione di temperatura dovuti a un corpo in movimento.

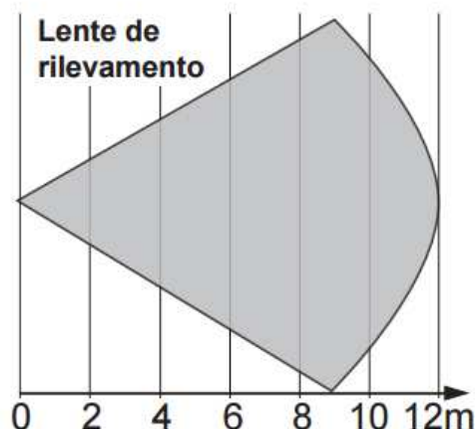
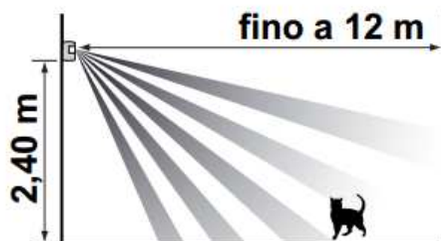
Questo sensore è destinato a proteggere un locale in presenza di un cane di altezza superiore a 40 cm che non possa salire sul mobilio.

È sconsigliata l'installazione nei garage per via della presenza di roditori che potrebbero provocarne l'attivazione improvvisa. In tal caso si consiglia il sensore di movimento per animali di piccola taglia.

La lente di rilevamento è stata realizzata con una tecnologia che permette lo spostamento laterale. Il rilevamento è modulabile in base alla velocità di spostamento, alla differenza di temperatura tra il corpo in movimento e la temperatura ambiente, al senso dello spostamento.



## Sensore di movimento per animali di piccola taglia



I sensori di movimento rilevano qualsiasi spostamento e qualsiasi variazione di temperatura dovuti a un corpo in movimento.

Questo sensore permette di rilevare il movimento di una o più persone all'interno di un locale, in presenza di un animale domestico di piccola taglia e di altezza inferiore a 40 cm.

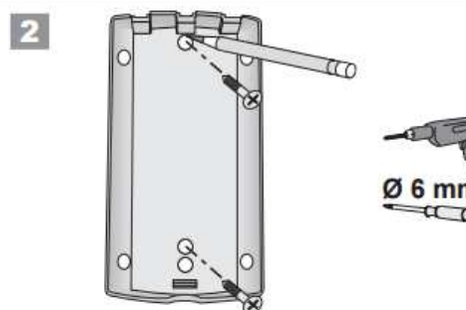
Per i cani di altezza superiore a 40 cm, si consiglia il sensore di movimento per cani di taglia medio grande.

La lente di rilevamento è stata realizzata con una tecnologia che permette lo spostamento laterale. Il rilevamento è modulabile in base alla velocità di spostamento, alla differenza di temperatura tra il corpo in movimento e la temperatura ambiente, al senso dello spostamento.



**1**  Fissare preferibilmente a parete a un'altezza compresa tra 2,10 e 2,40 m dal pavimento.

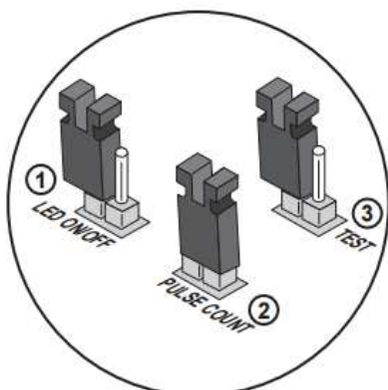
Per cani di taglia media, fissare a 2,40 m. verificare che il sensore sia fissato a più di 80 cm al di sopra di mobili su cui il cane potrebbe salire.



**2**  Non confondere il dado  con il resto di viti e bulloni del sacchetto contenente la viteria.

Non chiudere il sensore

## Sensore di movimento per animali di piccola taglia (seguito)



Posizione predefinita dei ponticelli per la modalità di utilizzo normale

### 3 Personalizzazione del funzionamento del sensore

Il sensore è provvisto di 3 ponticelli:

Posizione del ponticello	ON  : i 2 contatti sono ricoperti	OFF  : un contatto libero
① Spia luminosa	La spia luminosa anteriore si illumina in caso di rilevamento. <b>L'autonomia della batteria del sensore risulterà compromessa.</b>	La spia luminosa non si illumina in caso di rilevamento.
② Modalità di rilevamento	Rilevamento con <b>2</b> raggi (più sensibile)	Rilevamento con <b>4</b> raggi.: in presenza di più animali domestici.
③ Modalità TEST	Per testare il sensore (vedere ④)	Per far passare il sensore in modalità di funzionamento normale.

### 4 Testare la portata del sensore:

- il sensore è posizionato con il fondo fissato al muro, senza avvitare,
- posizionare il ponticello 3 in Modalità test (ON),
- la spia luminosa si accende passando nel campo di copertura del sensore.

 **Una volta confermato il TEST, il ponticello 3 va riportato obbligatoriamente in posizione OFF per poter passare in modalità di funzionamento normale.**

5 Posizionare il dado  nel rispettivo alloggiamento e inserire la vite di chiusura. Chiudere il sensore. Avvitare la vite alla base del sensore.



 **Non smarrire il dado  all'apertura del sensore in caso di sostituzione della batteria.**