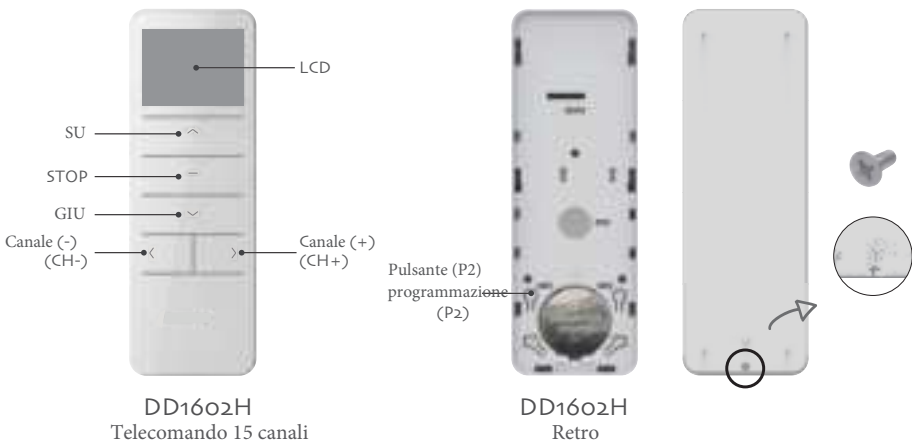


## DD1602H Telecomando 15 canali

Version: A/03

### Pulsanti



### Technical specification

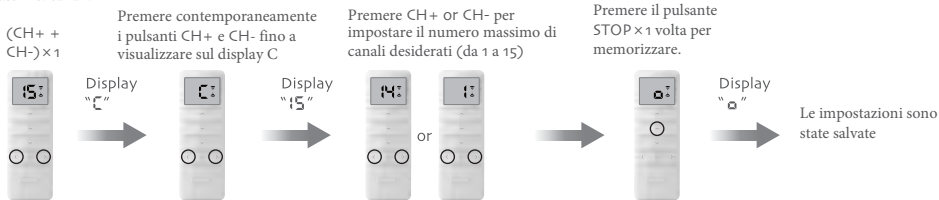
Batteria: 3V (CR2450)	Vita della batteria: >2 anni	Frequenza radio: 433.05~434.79MHz
Temperatura d'opera: -10°C~50°C	Potenza del segnale: 10 mW	Distanza del segnale: 35 metri circa

### Attenzione

1. Il telecomando non può essere esposto all'umidità o essere colpito pesantemente, altrimenti la durata dell'emettitore sarà compromessa.
2. Se si preme un pulsante qualsiasi per più di 20 secondi in modalità unidirezionale o per più di 5 secondi in modalità bidirezionale, il telecomando si spegne.
3. Se il telecomando perde efficacia o il raggio di trasmissione diminuisce, verificare se occorre sostituire la batteria.
4. È vietato utilizzare batterie di tipo diverso per evitare qualsiasi rischio.
5. Smaltire correttamente le batterie esauste

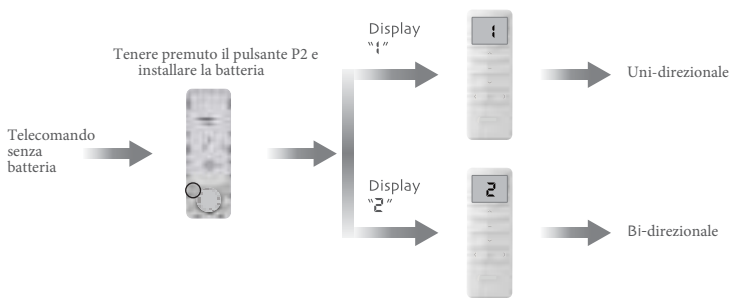
## Impostazione numero canali

Nota: 1, nello stato di impostazione, premere il pulsante SU o GIÙ per uscire rapidamente. 2, ripetere la stessa procedura se si desidera regolare il valore massimo canali.



## Modalità di commutazione uni-direzionale / Bi-direzionale

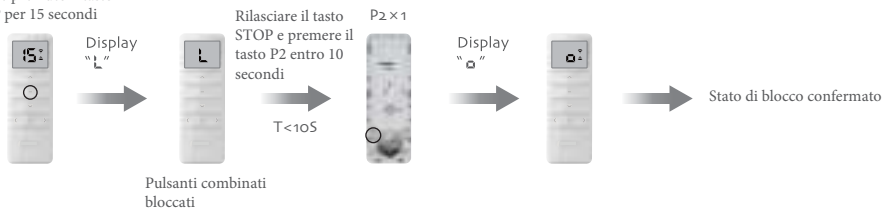
Nota: la modalità predefinita è bidirezionale, ripetere la stessa operazione pre cambiare modalità.



## Funzionamento con combinazione di blocco/sblocco dei pulsanti

Nota: 1, se non viene eseguita alcuna operazione per 10 secondi, si uscirà automaticamente dallo stato di impostazione. 2, L'impostazione predefinita di fabbrica è lo stato di sblocco, ripetere la stessa operazione per cambiare lo stato circolarmente. 3, Nello stato di blocco, i pulsanti combinati non funzionano; Nello stato di sblocco, i pulsanti combinati funzioneranno normalmente. 4, Solo il codice di trasmissione verrà influenzato se i pulsanti della combinazione sono bloccati.

Tenere premuto il tasto STOP per 15 secondi



Tenere premuto il tasto STOP per 15 secondi

