

INSTALLATION AND USER'S MANUAL

R-CONTROL 3FC / R15-CONTROL 3FC

Radio controlled accessories

ITALIANO

AVVERTENZE

Il presente manuale di installazione è rivolto esclusivamente a personale professionalmente competente. Tutto quello che non è espressamente previsto in queste istruzioni non è permesso. Non esporre il radiocomando all'umidità e proteggerlo da eventuali urti per non pregiudicare il corretto funzionamento. Durante l'uso del radiocomando, se si dovesse riscontrare una diminuzione della trasmissione del segnale, cambiare le batterie.

ATTENZIONE: PERICOLO D'ESPLOSIONE SE LA BATTERIA È SOSTITUITA CON ALTRA DI TIPO SCORRETTO. ELIMINARE LE BATTERIE USATE SECONDO LE NORMATIVE VIGENTI.

CARATTERISTICHE TECNICHE

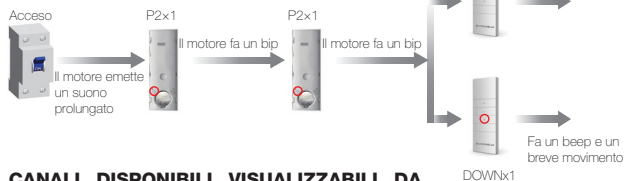
Il marchio CE è individuabile tramite apposita targhetta adesiva applicata esternamente al prodotto, in cui sono indicati alcuni dei dati presenti nella tabella a seguire:

- Alimentazione a pila litio: 1 x CR2450 3V DC
- Frequenza di lavoro: 433,93 MHz
- Potenza massima trasmessa: 10 mW
- Temperatura di funzionamento: -10°C ÷ +50°C
- Distanza di trasmissione: 200 metri in spazio aperto, 35 metri tra due pareti (Distanza effettiva variabile in base all'ambiente)

CONFIGURAZIONE DEL MOTORE TUBOLARE

Durante le impostazioni, il tempo tra le due operazioni deve essere inferiore ai 4 secondi altrimenti si esce dalla programmazione

⚠ Se si esegue la stessa operazione con un altro Radiocomando, quello configurato precedentemente verrà resettato (per aggiungere un radiocomando vedi il libretto dell'attuatore).



OK
Configurazione terminata. Il pulsante UP aziona il motore in senso orario

Oppure

OK
Configurazione terminata. Il pulsante DOWN aziona il motore in senso orario

LA SELEZIONE DEI CANALI DISPONIBILI VISUALIZZABILI DA DISPLAY (VERSIONE MULTICANALE)

⚠ Per cambiare la selezione del canale ripeti la procedura; per uscire rapidamente dalla fase di selezione, premi i pulsanti UP o DOWN.



SMALTIMENTO

Alcuni componenti del prodotto possono essere riciclati mentre altri come ad esempio i componenti elettronici devono essere smaltiti secondo le normative vigenti nell'area di installazione.

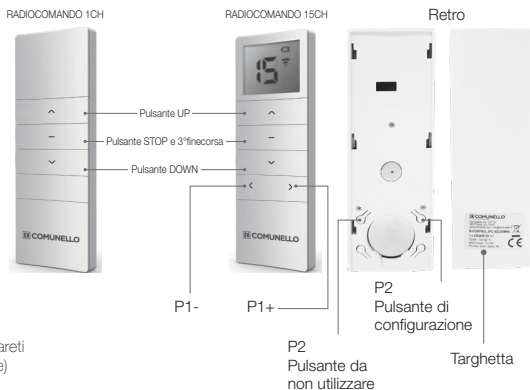
Alcuni componenti potrebbero contenere sostanze inquinanti e non devono essere dispersi nell'ambiente.

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

La transazione commerciale risulta disciplinata dalle condizioni generali di vendita applicate da Fratelli Comunello S.p.A. a tutti i propri clienti; le suddette condizioni risultano apposte in conferma d'ordine e sono pubblicate, ai fini della migliore accessibilità e conoscibilità, nel sito:

<http://www.comunello.com/it/corporate/condizioni-general/>

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO R-CONTROL 3FC



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE

Fratelli Comunello S.p.A. dichiara che i prodotti R-CONTROL 3FC e R15-CONTROL 3FC sono conformi ai requisiti delle Direttive RoHS 2011/65/UE e RED 2014/53/UE. Dichiarazione ai link:

https://www.comunello.com/media/products/frameautomation/accessori/r-control_3fc/files/comunello-frameautomation-r-control_3fc-02-certificazione_ce.pdf

PRODOTTO NON FABBRICATO IN ITALIA

ENGLISH

WARNINGS

This installation manual is intended for professionally competent personnel only. Anything not expressly provided for is not permitted. Do not expose the remote control to humidity and protect it from possible shocks to avoid compromising correct operation. When using the remote control, if you notice a decrease in signal transmission, change the batteries.

ATTENTION: DANGER OF EXPLOSION IF BATTERY IS REPLACED BY ANOTHER INCORRECT TYPE. DISPOSE USED BATTERIES ACCORDING TO APPLICABLE REGULATIONS.

TECHNICAL FEATURES

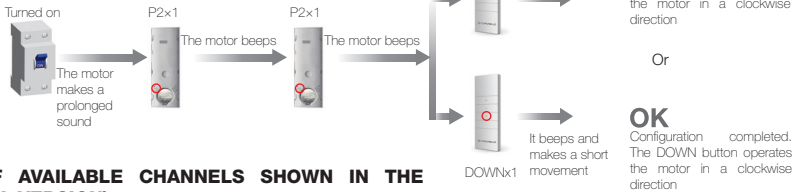
The CE marking can be identified by means of a special adhesive plate applied externally to the product, in which some of the data shown in the following table are indicated:

Lithium battery power supply:	1 x CR2450 3V DC
Work frequency:	433,93 MHz
Maximum transmitted power:	10 mW
Operating temperature:	-10°C ÷ +50°C
Transmission distance:	200 meters in open space, 35 meters between two walls (Actual variable distance depending on the environment)

TUBULAR MOTOR CONFIGURATION

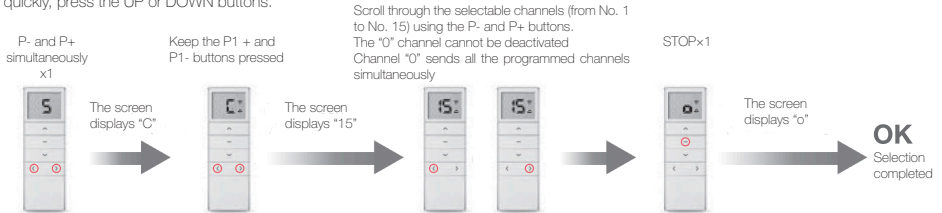
During the settings, the time between operations must be inferior than 4 seconds otherwise the programming is exited.

⚠ If the same operation is carried out with another radio control, the one configured previously will be reset (to add a radio control see the actuator manual).



THE SELECTION OF AVAILABLE CHANNELS SHOWN IN THE DISPLAY (MULTICANAL VERSION)

⚠ To change the channel selection, repeat the procedure; to exit the selection phase quickly, press the UP or DOWN buttons.



DISPOSAL

Some components of the product can be recycled while others, such as electronic components, must be disposed of according to the regulations in force in the installation area.

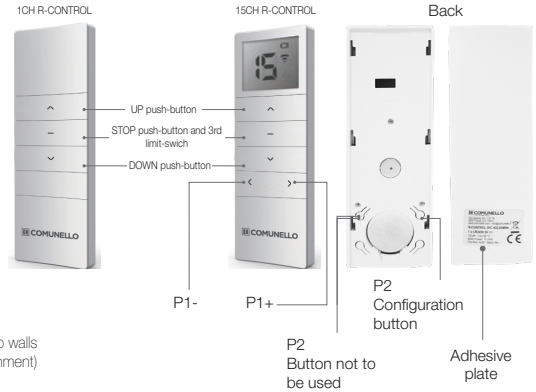
Some components may contain pollutants and must not be dispersed in the environment.

GENERAL SALES CONDITIONS

The commercial transaction is governed by the general sales conditions applied by Fratelli Comunello SpA to all its customers; the aforementioned conditions are affixed in the order confirmation and are published, for the purpose of better accessibility and knowledge, on the site:

<http://www.comunello.com/it/corporate/condizioni-general/>

PRODUCT DESCRIPTION R-CONTROL 3FC



CE DECLARATION OF CONFORMITY

Fratelli Comunello S.p.A. declares that R-CONTROL 3FC and R15-CONTROL 3FC products comply with the requirements of RoHS 2011/65 / EU and RED 2014/53 / EU Directives. Link declaration:

https://www.comunello.com/media/products/frameautomation/accessori/r-control_3fc/files/comunello-frameautomation-r-control_3fc-02-certificazione_ce.pdf

PRODUCT NOT MANUFACTURED IN ITALY

FRATELLI COMUNELLO S.P.A.
AUTOMATION DIVISION
Via Cassola, 64 - C.P. 79
36027 Rosà, Vicenza, Italy

Tel. +39 0424 585111 Fax +39 0424 533417
info@comunello.it www.comunello.com