



V2 S.p.A.

Corso Principi di Piemonte, 65/67

12035 RACCONIGI (CN) ITALY

tel. +39 01 72 81 24 11 - fax +39 01 72 84 050

info@v2home.com - www.v2home.com

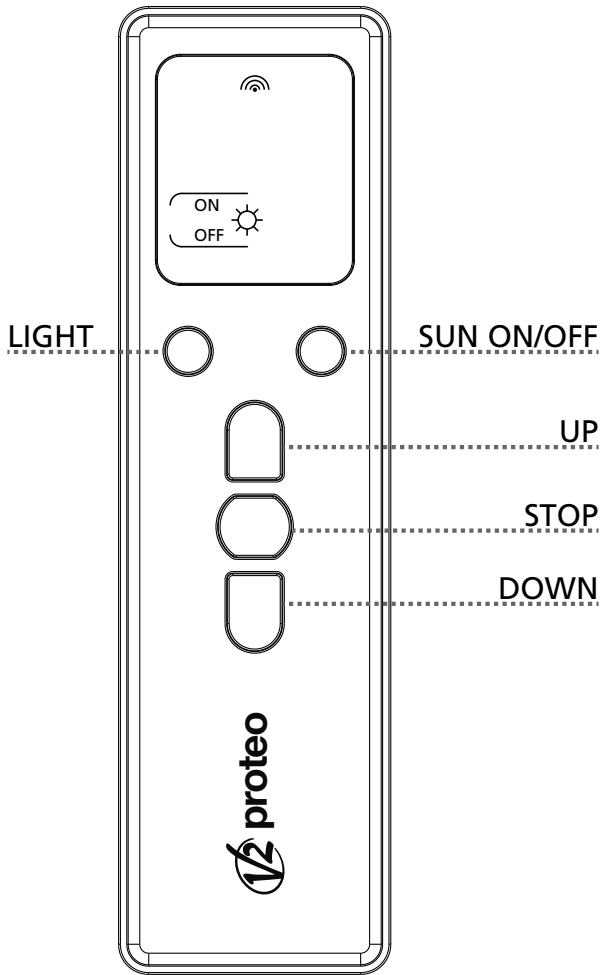


IL n. 425
EDIZ. 06/06/2014

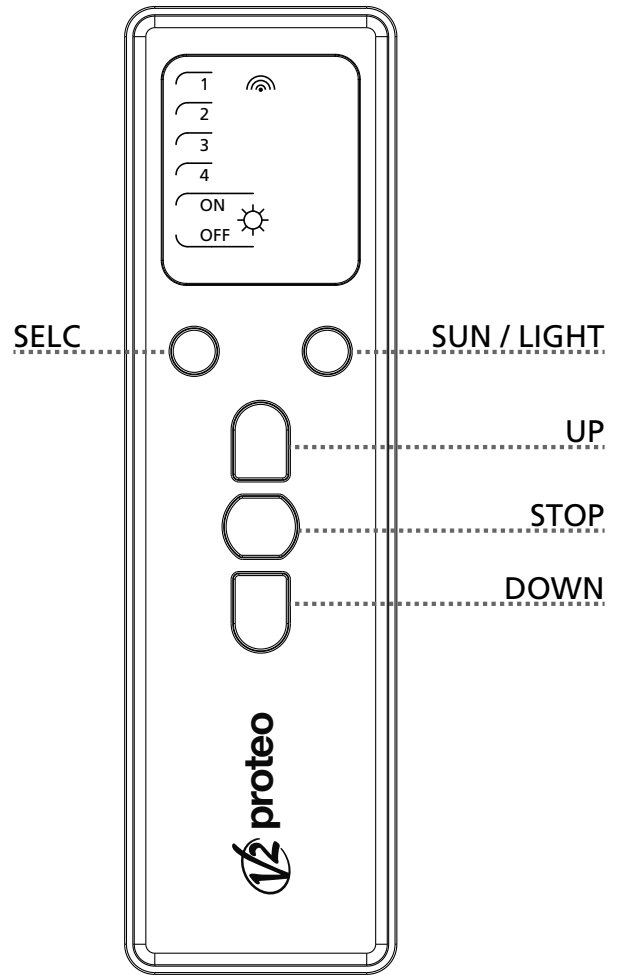
PROTEO1 / PROTEO4 PROTEO6 / PROTEO12

- I** TRASMETTITORE 434,15 MHZ PER TENDE DA SOLE E TAPPARELLE
- GB** 434.15 MHZ TRANSMITTER FOR AWNINGS AND ROLLING SHUTTERS
- F** TRANSMETTEUR 434,15 MHZ POUR SORES ET VOLETS
- E** TRANSMISOR 434,15 MHZ PARA TOLDOS Y PERSIANAS
- P** TRANSMISSOR 434,15 MHZ PARA TOLDOS E ESTORES
- D** SENDER 434,15 MHZ FÜR VORHÄNGEN ODER ROLLLÄDEN
- NL** ZENDER 434,15 MHZ VOOR ZONWERINGEN EN LUIKEN

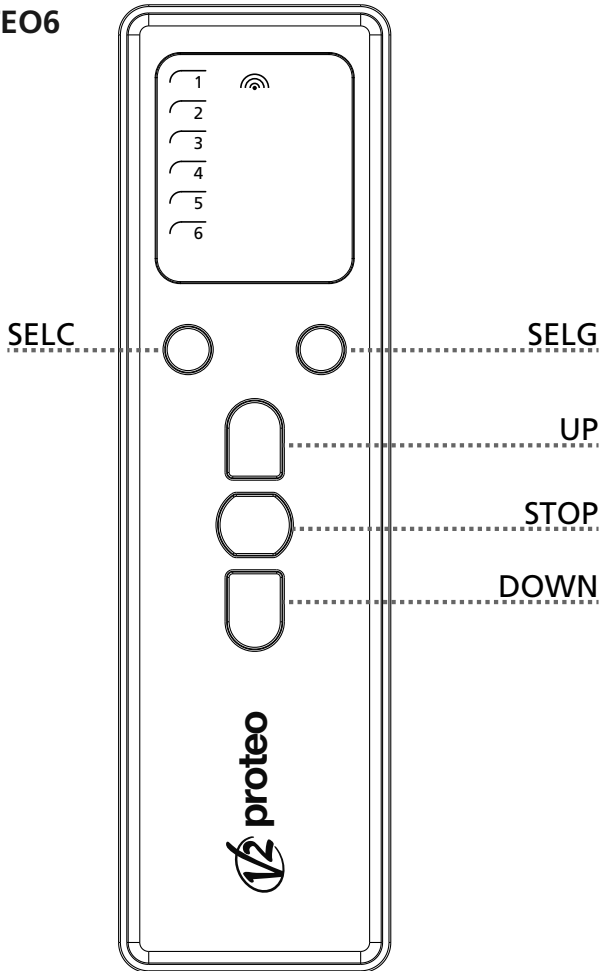
PROTEO1



PROTEO4



PROTEO6



PROTEO12

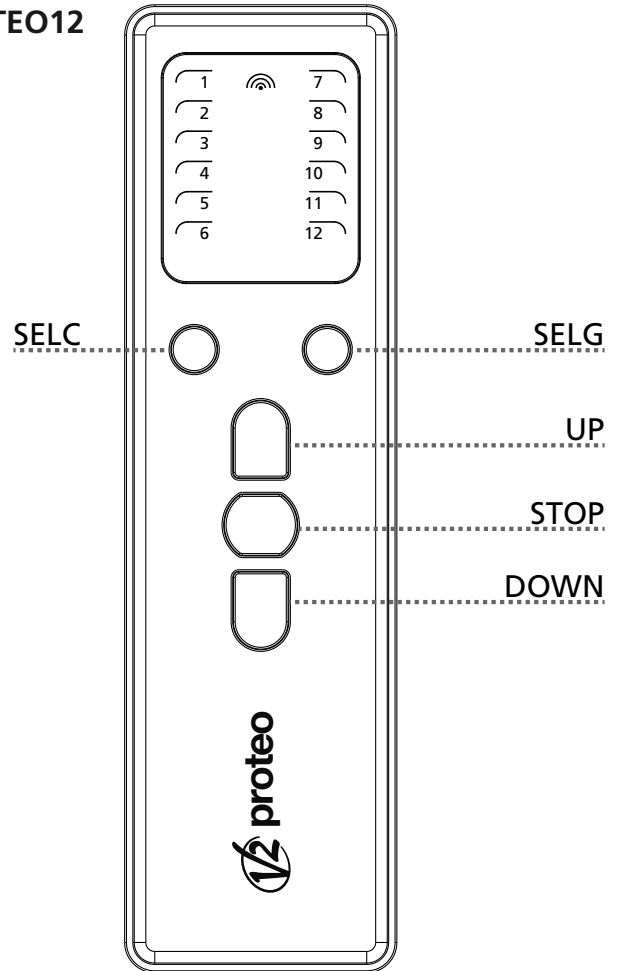


FIG. 1

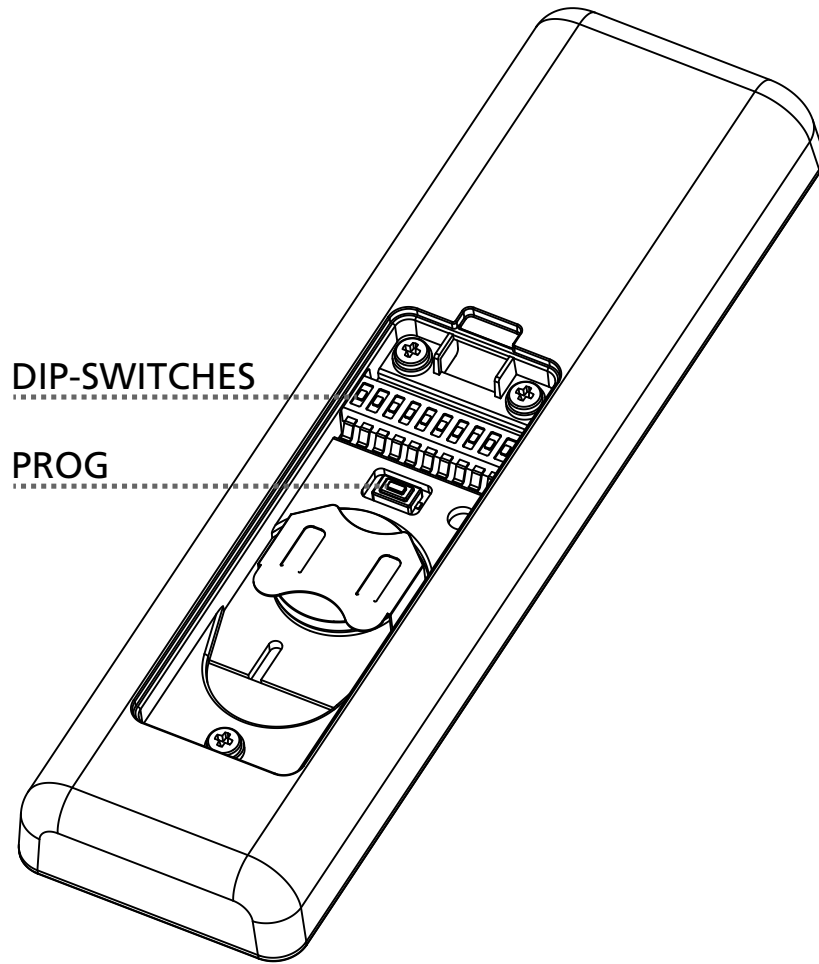
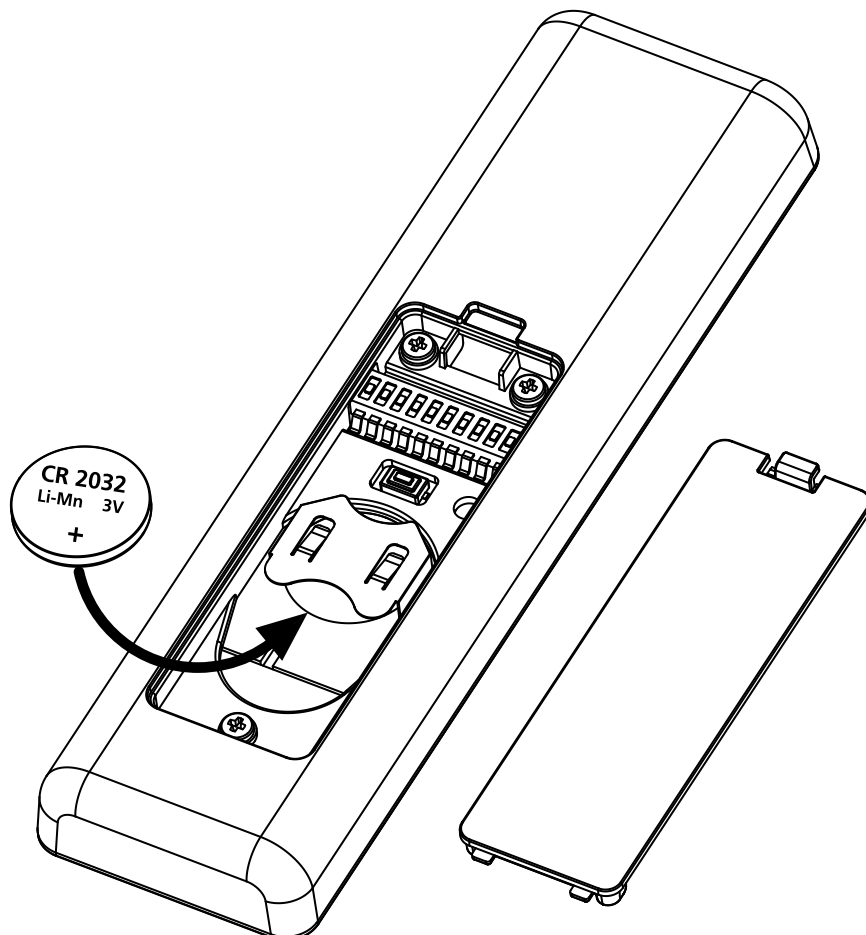


FIG. 2



FONCTIONS	PROTEO 1	PROTEO 4	PROTEO 6	PROTEO 12
N°. de canaux	1	4	6	12
Sélection du canal		•	•	•
Groupes			•	•
Commande de la lumière de courtoisie	•	•		
Activation du capteur de soleil	•	•	•	•

Alimentation	1 x Lithium 3V (CR2032 230mAh)
Fréquence	434,15 MHz
Portée en champ ouvert	300 m
Absorption Max.	< 15 mA
Dimensions	160x45x14 mm
Poids	75 g

FONCTIONNEMENT DES TOUCHES UP, DOWN ET STOP

UP	Il actionne l'automatisme à la montée
DOWN	il actionne l'automatisme à la descente
STOP	il arrête l'automatisme

FONCTIONNEMENT DE LA TOUCHE PROG ET DES DIP-SWITCHES

La touche PROG et les DIP-SWITCHES programment les fonctions centrales de commande contrôlées par les émetteurs DUO. Lire attentivement la section « PROGRAMMATION DES FONCTIONS A TRAVERS DES EMETTEURS DE LA SERIE DUO » dans le manuel de programmation de la centrale ou du moteur tubulaire avec fiche électronique intégrée.

SELECTION DU CANAL (TOUCHE SELC)

Elle permet de sélectionner le canal à utiliser pour la transmission radio

- Appuyer et maintenir appuyée la touche SELC plusieurs fois jusqu'à sélectionner le canal désiré : le led correspondant s'allume pour quelque seconde.
- Appuyer une des touches UP, DOWN ou STOP pour transmettre la commande.

Pour sélectionner tous les canaux en même temps, il est suffisant appuyer plusieurs fois la touche SELC jusqu'à quand tous les leds s'allument.

Pour visualiser le canal réglé, appuyer une seule fois la touche SELC.

ACTIVATION DU CAPTEUR DE SOLEIL (TOUCHE SUN)

Cette fonction permet d'activer ou de désactiver le capteur de soleil.

Selon le modèle de PROTEO utilisé, procédez comme suit:

PROTEO1

Pour activer le capteur de soleil presser brièvement la touche SUN : la DEL 1 et la DEL on clignotent pendant quelques secondes en indiquant l'intervenue transmission de la commande.

Pour désactiver le capteur de soleil maintenir pressée la touche SUN jusqu'à quand la DEL on s'éteint et la DEL off s'allume, donc relâcher la touche: la DEL 1 et la DEL off clignotent pendant quelques secondes en indiquant l'intervenue transmission de la commande.

PROTEO4

Pour activer le capteur de soleil procéder comme suit:

- Presser plusieurs fois sur la touche SELC jusqu'à sélectionner le canal souhaité: la DEL correspondante reste allumée pendant quelque seconde.
- Maintenir enfoncée la touche SUN: Après 2 secondes la DEL on s'allume.
- Relâcher la touche : la DEL relative au canal et la DEL on clignotent pendant quelques secondes en indiquant l'intervenue transmission de la commande.

Pour désactiver le capteur de soleil procéder comme suit:

- Presser plusieurs fois sur la touche SELC jusqu'à sélectionner le canal souhaité: la DEL correspondante reste allumée pendant quelque seconde.
- Maintenir enfoncée la touche SUN: après 2 secondes la DEL on s'allume et après 2 secondes encore la DEL off s'allume.
- Relâcher la touche : la DEL relative au canal et la DEL off clignotent pendant quelques secondes en indiquant l'intervenue transmission de la commande.

PROTEO6 / PROTEO12

Pour activer le capteur de soleil appuyez simultanément sur les touches STOP et UP pour 10 secondes

Pour désactiver le capteur de soleil appuyez simultanément sur les touches STOP et DOWN pour 10 secondes

COMMANDE DE LA LUMIÈRE DE COURTOISIE (TOUCHE LIGHT)

Elle permet de commander la sortie de lumières des armoires de commande (seulement des modèles équipés de sortie dédiée pour les lumières).

ATTENTION: le mode de fonctionnement de la sortie lumières dépend des configurations de l'armoire de commande.

Selon le modèle de PROTEO utilisé, procédez comme suit:

PROTEO1

Presser brièvement la touche LIGHT: la DEL 1 clignote pendant quelques secondes en indiquant l'intervenue transmission de la commande.

PROTEO4

1. Presser plusieurs fois sur la touche SELC jusqu'à sélectionner le canal souhaité: la DEL correspondante reste allumée pendant quelque seconde.
2. Presser brièvement la touche SUN/LIGHT: la DEL clignote pendant quelques secondes indiquant l'intervenue transmission de la commande de lumières à l'armoire de commande.

GROUPES (TOUCHE SELG)

Elle permet de programmer et sélectionner les GROUPES de voies à utiliser pour la transmission radio. En total, on peut mémoriser jusqu'à 8 groupes de voies; une fois mémorisé l'octave, un éventuel nouveau groupe remplacera le premier.

1. Appuyer et maintenir appuyée la touche SELC jusqu'à sélectionner la première voie à associer au groupe.
2. Appuyer et maintenir appuyée la touche SELG: le led relative commence à clignoter.
3. Appuyer la touche SELC jusqu'à sélectionner la deuxième voie à associer.
4. Appuyer la touche SELG : le led relative à la voie sélectionnée commence à clignoter.
5. Répéter le procédé pour toutes les voies désirées : les leds relatives restent allumés jusqu'à la fin du procédé.
6. Une fois sélectionnées toutes les voies, attendre que les leds s'éteignent : le groupe a été mémorisé et il est possible le visualiser en appuyant la touche SELG.

Quand on a plusieurs groupes de canaux, pour sélectionner le groupe désiré suivre ce procédé :

1. Appuyer la touche SELG plusieurs fois jusqu'à sélectionner le groupe désiré: les leds correspondants restent allumés quelque seconde.
2. Appuyer une des touches UP, DOWN ou STOP pour transmettre la commande.

Pour effacer tous les groupes mémorisés, suivre ce procédé :

1. Appuyer et relâcher la touche SELG : le dernier groupe utilisé est visualisé à travers les leds.
2. Avant que les DELs s'éteignent presser et maintenir pressée la touche SELC
3. Ensuite, sans relâcher la touche SELC, presser et maintenir pressé même la touche SELG.
4. Maintenir appuyées les deux touches quelque seconde jusqu'à quand les leds s'éteignent : les groupes ont été effacés.

SUBSTITUTION DE LA BATTERIE

Quand la portée n'est plus suffisant ou quand l'intensité du LED de transmission c'est faible, il faut substituer la batterie. Ouvrir le logement des batteries et remplacer la batterie en respectant la polarité indiquée dans l'illustration 2.

ATTENTION: Les batteries contiennent éléments chimiques qui peuvent polluer. Il faut l'écouler en employant tous les moyens convenables selon les Normes écologiques en vigueur. L'émetteur aussi est constitué par matériaux qui peuvent polluer; employer donc les memes solutions d'écoulement.

En cas de fuite de substances électrolytiques des piles, les remplacer immédiatement, en évitant n'importe quel contact avec dites substances.

CONFORMITE A LA DIRECTIVE 99/05/CE

Les émetteurs PROTEO sont conformes aux qualités requises par la Directive 99/05/CE. Ils ont été appliqués les Normes techniques suivantes pour en vérifier la conformité:

EN 60950, EN 301 489-1, EN 301 489-3, EN 300 220-2

Racconigi le 20/02/2014

Le représentant dûment habilité V2 SPA

Cosimo De Falco

