

IT



VERSIONE TOP

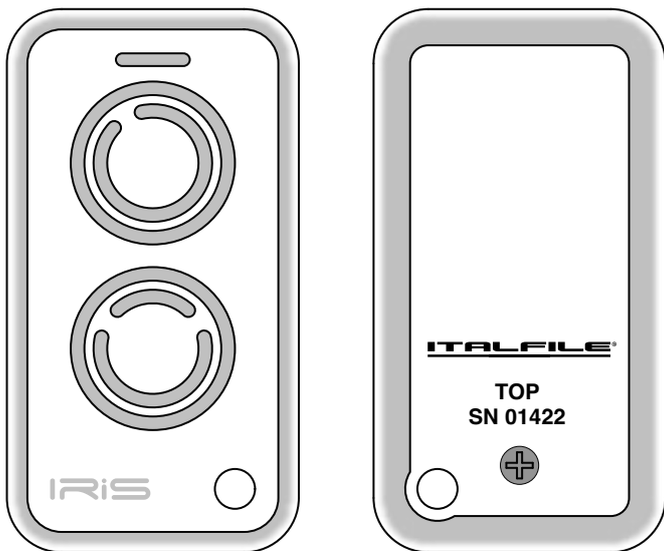
100% MADE IN ITALY

ITALFILE®

ITALFILE® Srl • Via Gualda, 11 • 36075 Montecchio Maggiore (VI) Italy
Tel. +39 0444 371303 • info@italfile.it • www.italfile.it



VERSIONE TOP



Compatibile con la maggior parte dei radiocomandi a codice fisso e rolling di diversa frequenza per ogni singolo tasto, escluse le frequenze dai 20 ai 40 MHz



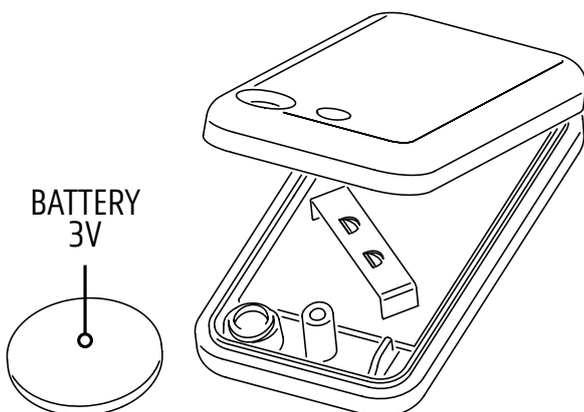
Doppio led
Verde = codice fisso
Rosso = rolling code Italfile



Batteria CR2032



Rivestimento antiurto



SMALTIMENTO

Tutti i componenti del prodotto non hanno particolari rischi. Le varie parti devono essere separate per tipologia (plastica, parti elettriche, batteria).

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Il fabbricante ITALFILE S.R.L. dichiara che il tipo di apparecchiatura radio IRIS versione TOP SN01422 è conforme alla direttiva 2014/53UE (RED). Il testo completo è disponibile al seguente indirizzo: www.italfile.it

Montecchio Maggiore Vicenza 09/11/2022

Il responsabile, Pellattiero Luigino

CARATTERISTICHE TECNICHE

BANDA 433 MHz	Da 433.03 a 435.43 MHz
BANDA 868 MHz	Da 868.03 a 870.43 MHz
POTENZA	-6 dBm
ALIMENTAZIONE	Batteria CR2032
CODIFICA	OOK/FSK
NUMERO CANALE	2



INDICE

LEGENDA SIMBOLI LED	pag. 4
PROCEDURA DI DUPLICAZIONE CODICI ROLLING STANDARD	pag. 5
PROCEDURA DI DUPLICAZIONE CODICI FISSI	pag. 6
PROCEDURA DI DUPLICAZIONE BFT®	pag. 7
PROCEDURA DI DUPLICAZIONE FAAC®/GENIUS®	pag. 8
PROCEDURA DI DUPLICAZIONE AVIDSEN®/V2®	pag. 9
PROCEDURA DI DUPLICAZIONE BFT®/FAAC®/GENIUS® DA IRIS A UN NUOVO IRIS	pag. 10
PROCEDURA DI COPIA IDENTICA	pag. 11
PROCEDURA DI TUTTI I TASTI	pag. 12
PROCEDURA DI TRASMISSIONE CONTINUA	pag. 13
MEMORIZZAZIONE ALLA RICEVENTE MANUALE	pag. 14
MEMORIZZAZIONE ALLA RICEVENTE AUTOMATICA VIA RADIO	pag. 15
APPRENDIMENTO DIRETTO	pag. 16
FUNZIONE TASTO NASCOSTO/SORGENTE	pag. 17

LEGENDA SIMBOLI LED



Luce led verde



Luce led rosso



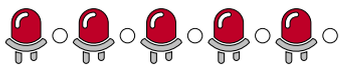
Luce led spenta



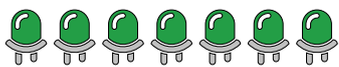
Pausa



Lampeggio lento



Lampeggio veloce



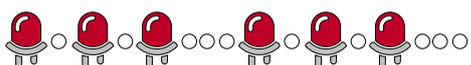
Luce fissa verde



Luce fissa rossa



2 lampeggi, 1 pausa



3 lampeggi, 1 pausa



4 lampeggi, 1 pausa

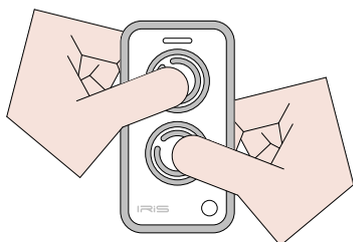
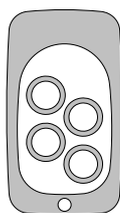


5 lampeggi, 1 pausa



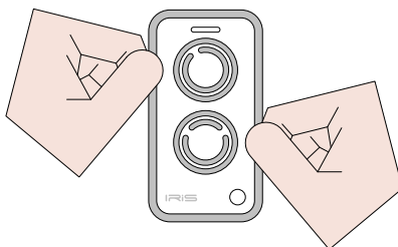
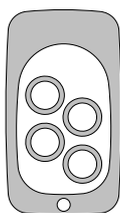
PROCEDURA DI DUPLICAZIONE CODICI ROLLING STANDARD

1



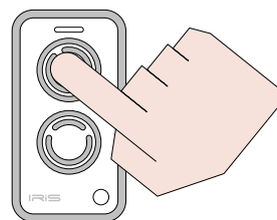
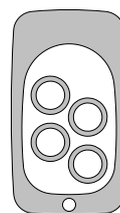
Premere contemporaneamente i due tasti di Iris

2



Rilasciare quando il led lampeggia

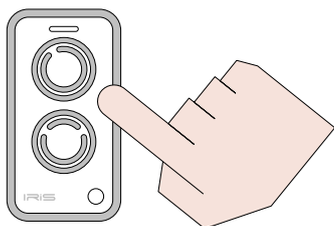
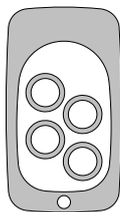
3



Premere il tasto che si intende memorizzare

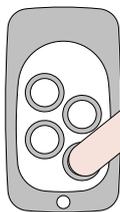


4



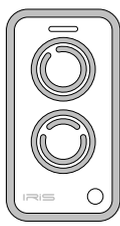
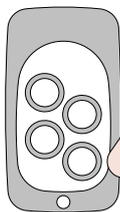
Rilasciare quando il led lampeggia rapidamente

5



Premere il tasto del radiocomando originale che si intende duplicare

6



Quando il led diventa fisso, rilasciare e attendere che si spenga

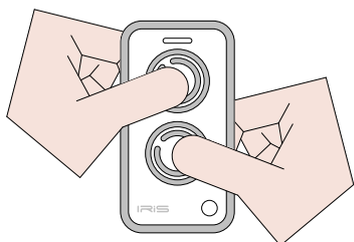
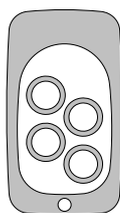


Terminata la procedura, il tasto programmato trasmetterà il segnale con il LED ROSSO. Per renderlo funzionante, sarà necessario eseguire, a seconda del modello, la **MEMORIZZAZIONE MANUALE** o la **MEMORIZZAZIONE AUTOMATICA ALLA RICEVENTE VIA RADIO**.



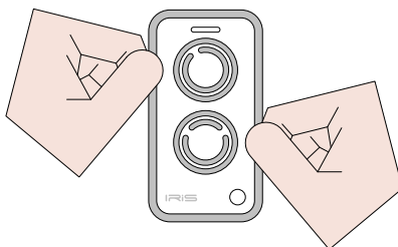
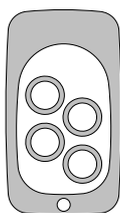
PROCEDURA DI DUPLICAZIONE CODICI FISSI

1



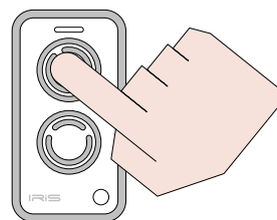
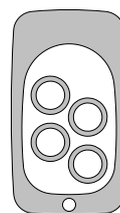
Premere contemporaneamente i due tasti di Iris

2



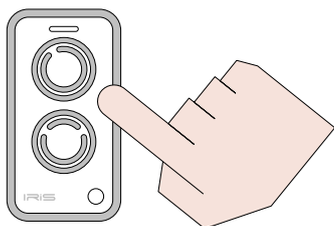
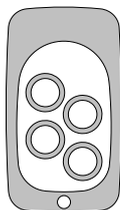
Rilasciare quando il led lampeggia

3



Premere il tasto che si intende memorizzare

4



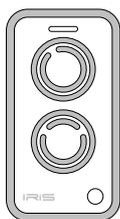
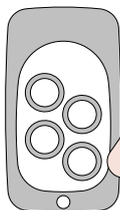
Rilasciare quando il led lampeggia rapidamente

5



Premere il tasto del radiocomando originale che si intende duplicare

6



Quando il led diventa fisso sul verde, rilasciare e attendere che si spenga

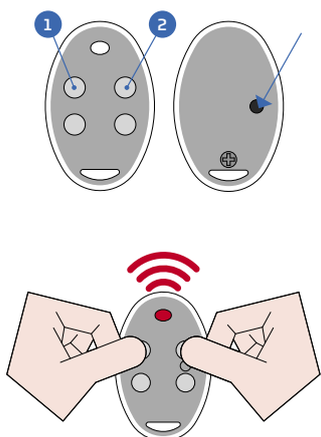


Terminata la procedura, il tasto programmato trasmetterà il segnale con il LED VERDE e sarà subito funzionante. **APPRENDIMENTO DIRETTO.**

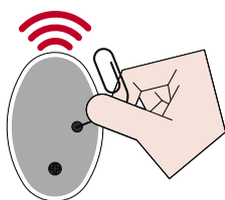


PROCEDURA DI DUPLICAZIONE BFT®

La procedura prevede anche la trasmissione del codice sorgente del telecomando originale. Il codice sorgente viene trasmesso premendo contemporaneamente i due tasti oppure il tasto presente sul retro del telecomando.



Per trasmettere il codice sorgente premere contemporaneamente i tasti 1 e 2 di tutti i radiocomandi BFT.



Nelle versioni MITTO, se presente il tasto sul retro del radiocomando, premere esclusivamente questo tasto.

1 **2**

Premere contemporaneamente i due tasti di Iris

2

Rilasciare quando il led lampeggia

3

Premere il tasto che si intende memorizzare

4

Rilasciare quando il led lampeggia più velocemente

5

Premere il tasto del radiocomando originale che si intende duplicare

6

Quando il led diventa fisso, rilasciare

7

Il led ricomincia a lampeggiare velocemente

8

Premere i tasti del radiocomando originale per trasmettere il codice sorgente

9

Quando il LED diventa fisso, rilasciare i tasti e attendere che il LED si spenga

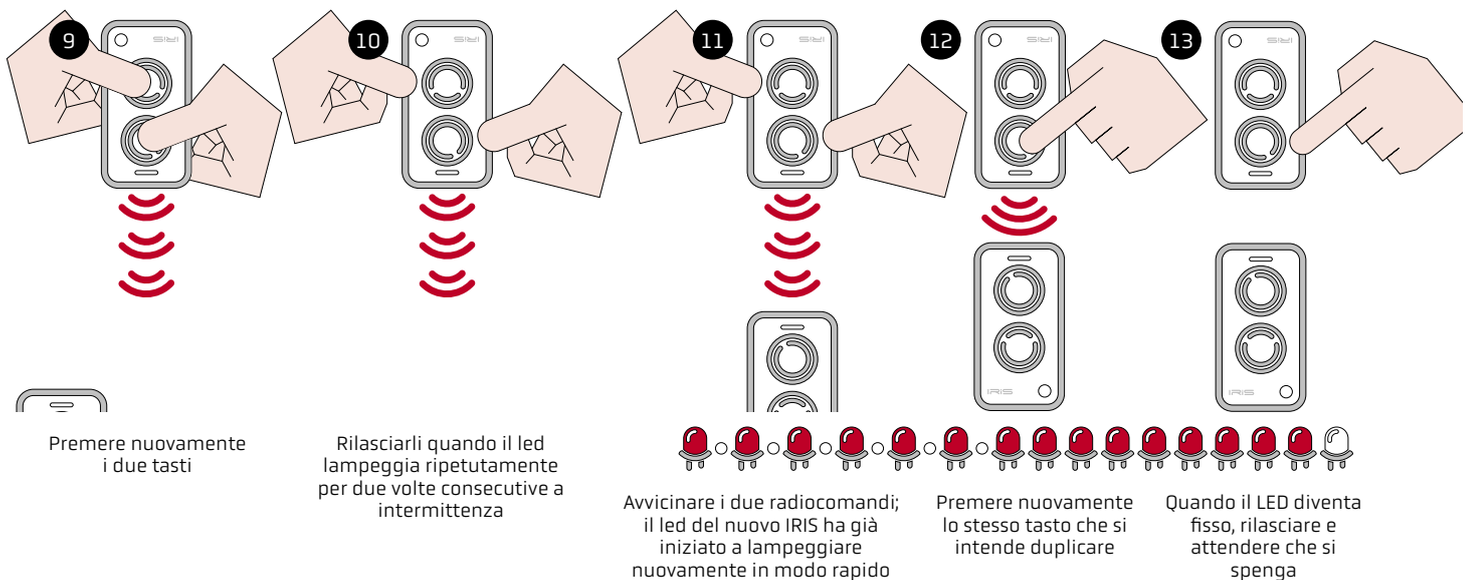
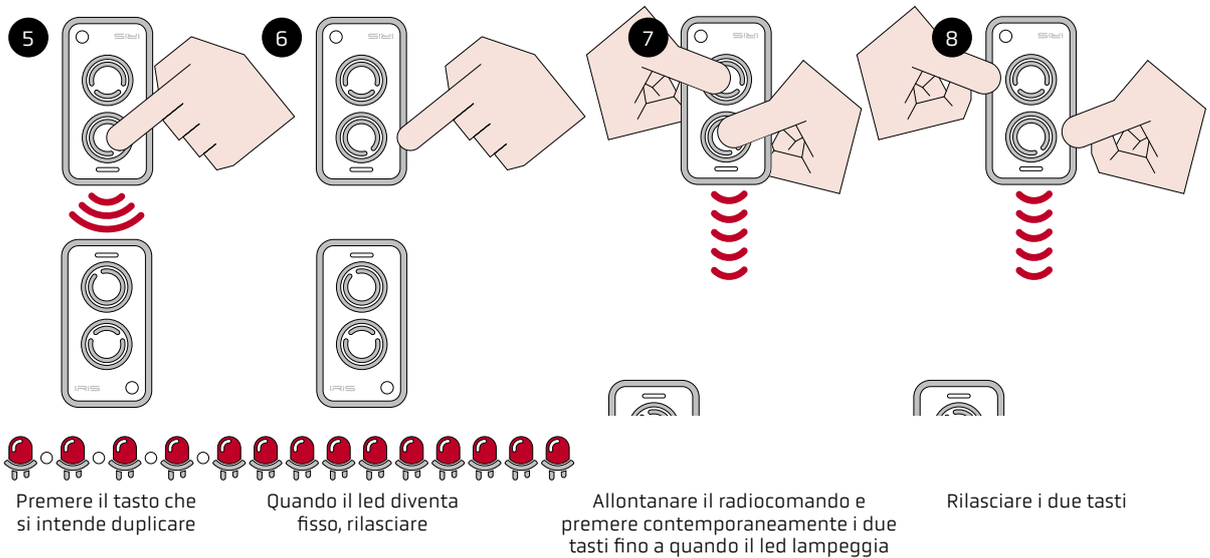
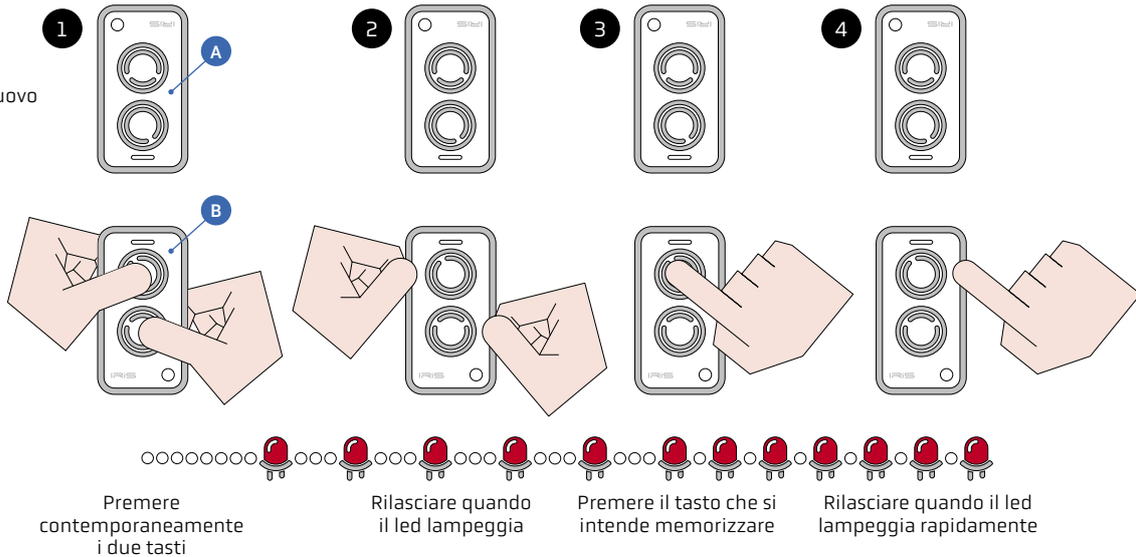


Terminata la procedura, il tasto programmato trasmetterà il segnale con il LED ROSSO. Per renderlo funzionante, sarà necessario eseguire la **MEMORIZZAZIONE AUTOMATICA ALLA RICEVENTE VIA RADIO.**



PROCEDURA DI DUPLICAZIONE BFT®/FAAC®GENIUS® DA IRIS A UN NUOVO IRIS

- A Radiocomando già programmato
- B Radiocomando nuovo da programmare



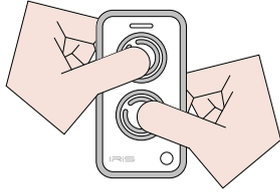
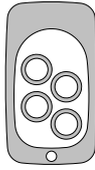
Terminata la procedura, il tasto programmato trasmetterà il segnale con il LED ROSSO. Per renderlo funzionante, nel caso del BFT® sarà necessario eseguire la **MEMORIZZAZIONE AUTOMATICA ALLA RICEVENTE VIA RADIO**, mentre per il FAAC®/GENIUS® sarà funzionante dopo aver premuto un paio di volte il tasto programmato davanti alla ricevente dell'impianto. **APPRENDIMENTO DIRETTO.**



PROCEDURA COPIA IDENTICA

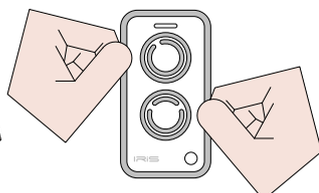
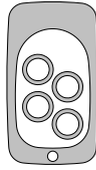
Questa procedura permette di copiare il tasto del radiocomando originale con lo stesso seriale.

1



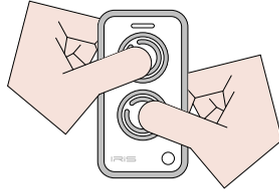
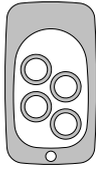
Premere contemporaneamente i due tasti di Iris

2



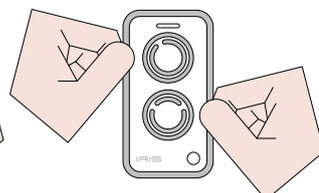
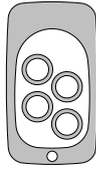
Rilasciare quando il led lampeggia

3



Premere nuovamente i due tasti

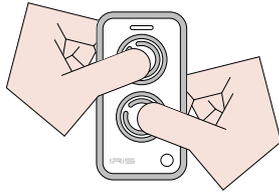
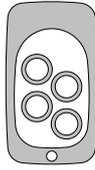
4



Rilasciarli quando il led lampeggia ripetutamente per due volte consecutive a intermittenza

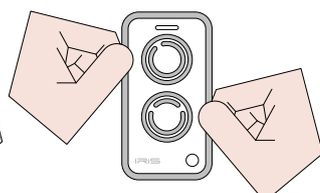
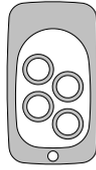


5



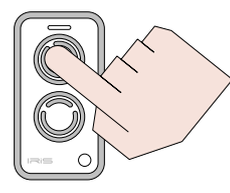
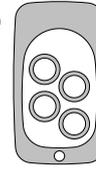
Premere nuovamente i due tasti

6



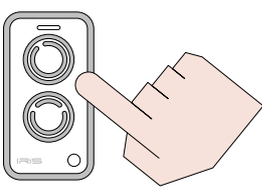
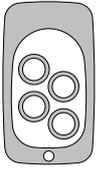
Rilasciarli quando il led lampeggia ripetutamente per tre volte consecutive a intermittenza

7



Premere il tasto che si intende memorizzare

8



Rilasciare quando il led lampeggia rapidamente

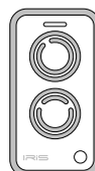
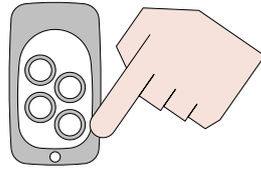


9



Premere il tasto del radiocomando originale che si intende duplicare

10



Quando il led diventa fisso, rilasciare e attendere che si spenga

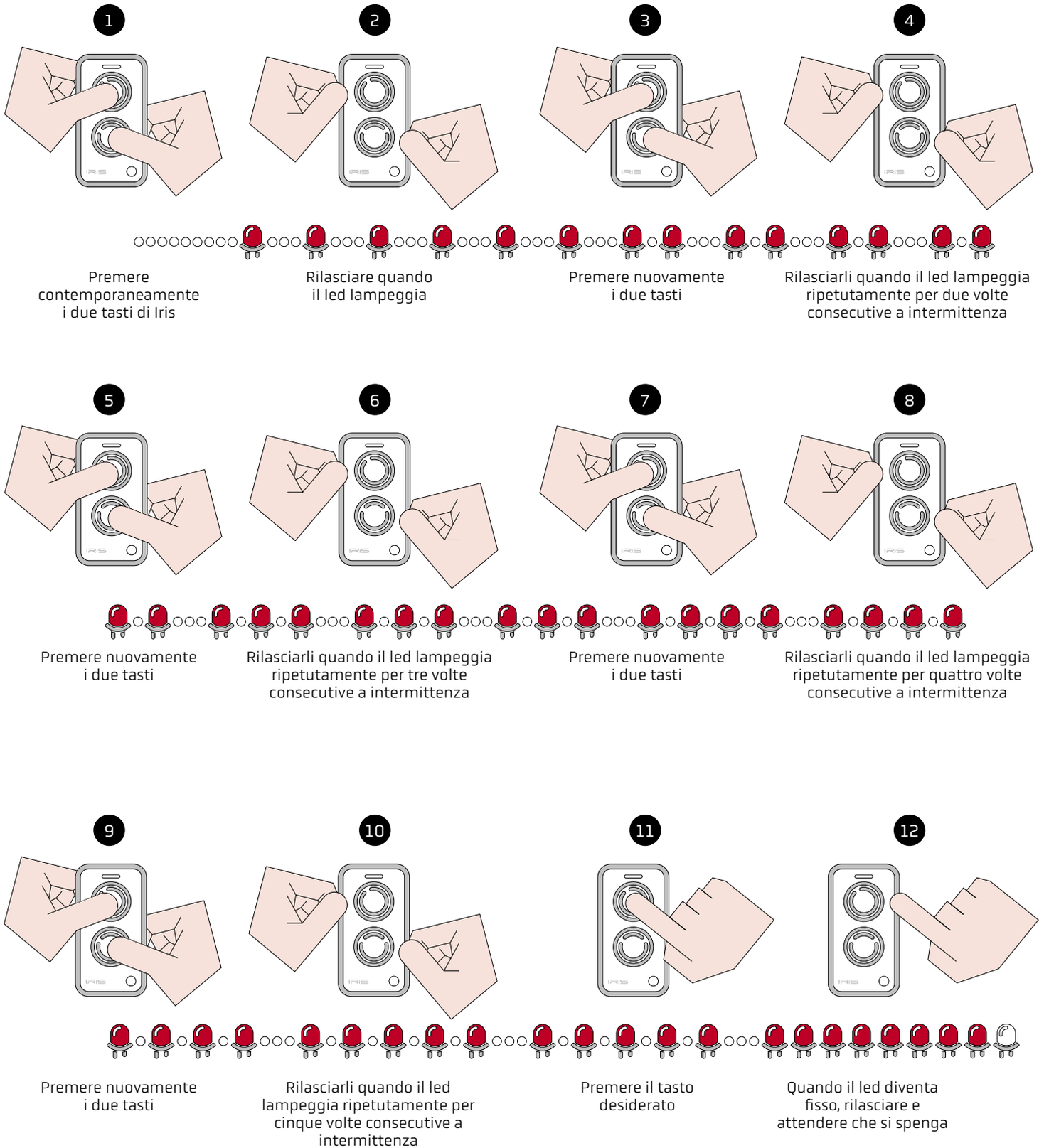


Terminata la procedura, il tasto programmato trasmetterà il segnale con il LED ROSSO e sarà subito funzionante. **APPRENDIMENTO DIRETTO.**



PROCEDURA TRASMISSIONE CONTINUA

Questa procedura viene eseguita dopo che il radiocomando IRIS è già stato programmato e funzionante, e permette di trasmettere il segnale fino al rilascio del tasto.



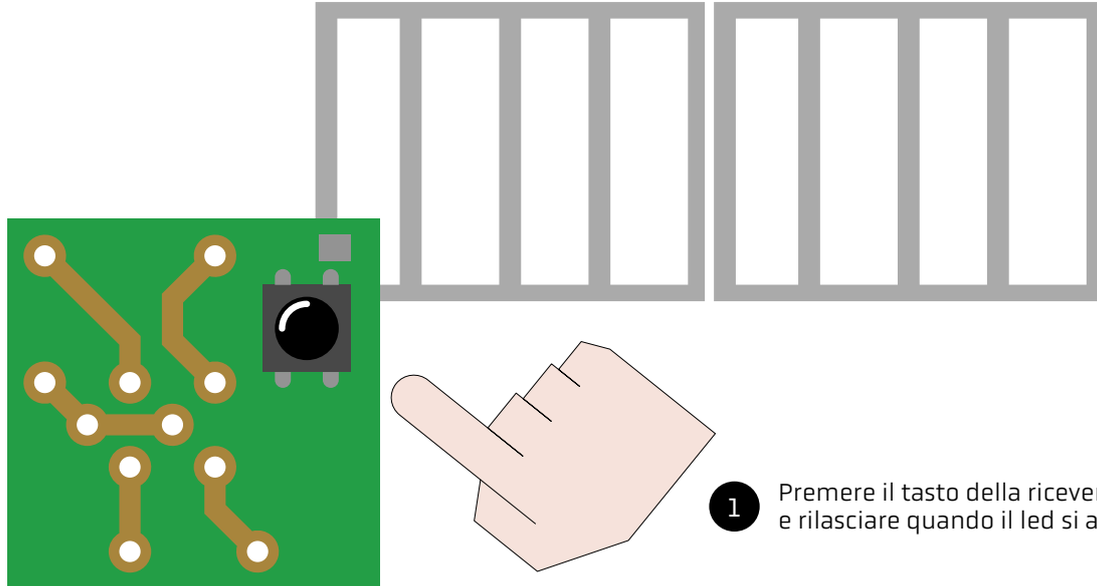


MEMORIZZAZIONE ALLA RICEVENTE MANUALE

La memorizzazione deve essere sempre eseguita a cancello chiuso, agendo manualmente sul tasto presente sulla scheda radio dell'impianto. Sulla ricevente, premere il tasto (che può avere nomi diversi a seconda della marca) MEMO, PRG, PGM, RADIO, CODE o P e successivamente premere il tasto del radiocomando programmato.

Attenzione! È consigliato consultare il manuale d'uso dell'impianto in quanto differente per ogni marca e modello.

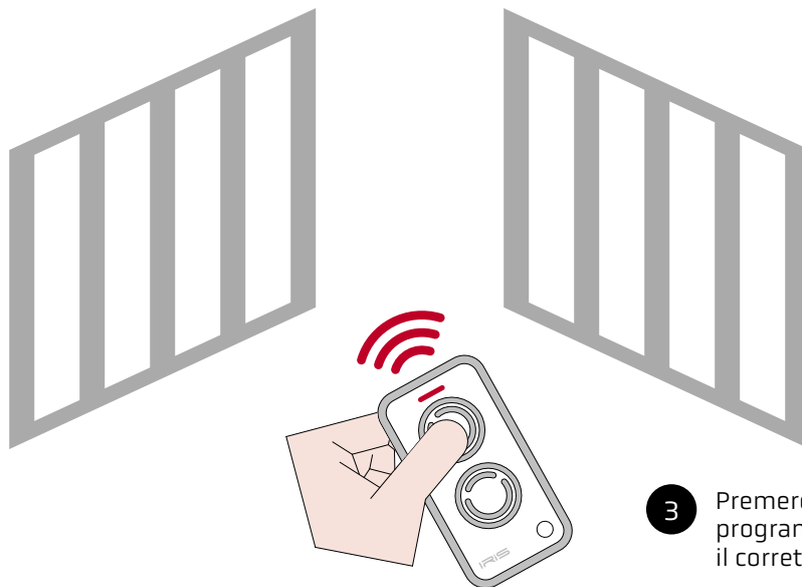
ESEMPIO GENERICO



- 1 Premere il tasto della ricevente radio e rilasciare quando il led si accende



- 2 Premere il tasto programmato e rilasciarlo quando il led della ricevente lampeggia o si spegne per conferma

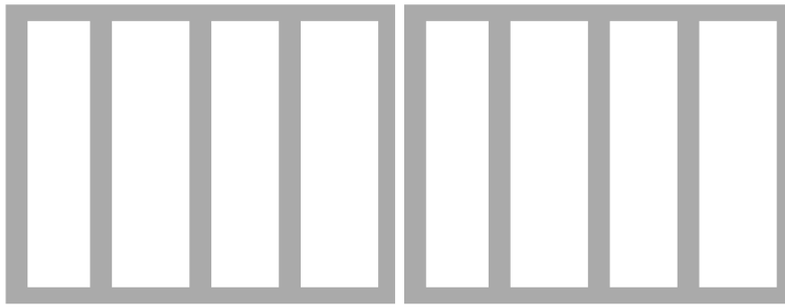


- 3 Premere il tasto programmato per verificare il corretto funzionamento

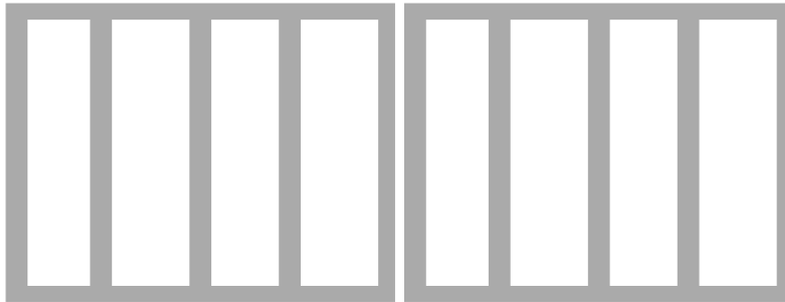


MEMORIZZAZIONE ALLA RICEVENTE AUTOMATICA VIA RADIO

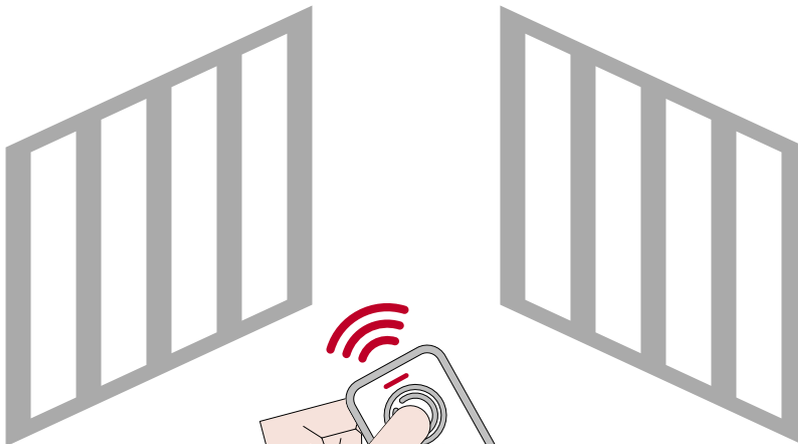
La memorizzazione deve essere sempre eseguita a cancello chiuso.



1 Premere il tasto programmato



2 Rilasciare quando il led verde lampeggia



3 Una volta terminato il lampeggio verde ripremere lo stesso tasto per confermare il funzionamento.

Attenzione! È possibile che al termine di tutta la procedura sia necessario premere più volte il tasto del radiocomando originale fino a che non torni a funzionare.



APPRENDIMENTO DIRETTO

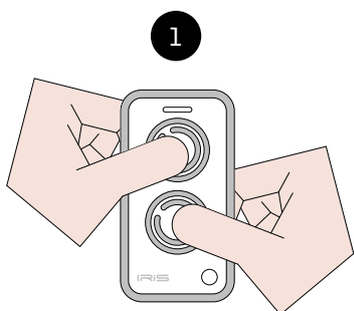
Una volta programmato il tasto, il radiocomando sarà subito funzionante.



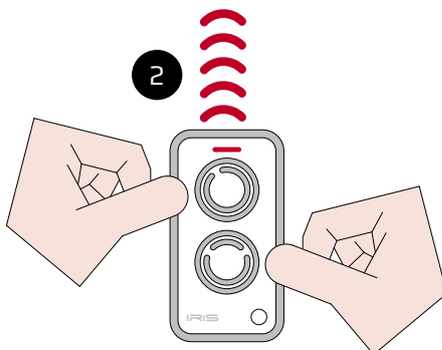
- 1 Premere una o più volte il tasto fino a che il cancello si apre



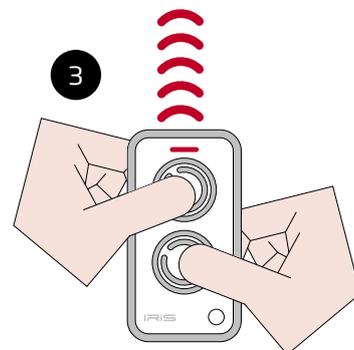
FUNZIONE TASTO NASCOSTO/SORGENTE



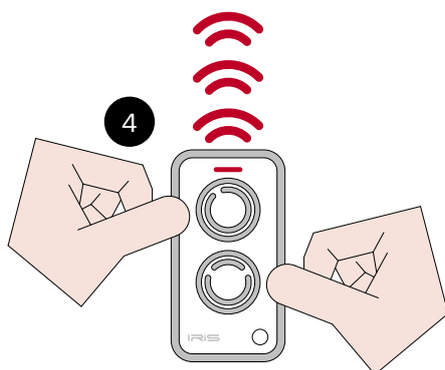
Premere contemporaneamente i due tasti



Rilasciare quando il led lampeggia



Premere nuovamente i due tasti



Rilasciare quando il led lampeggia ripetutamente per due volte consecutive ad intermittenza



Premere il tasto desiderato