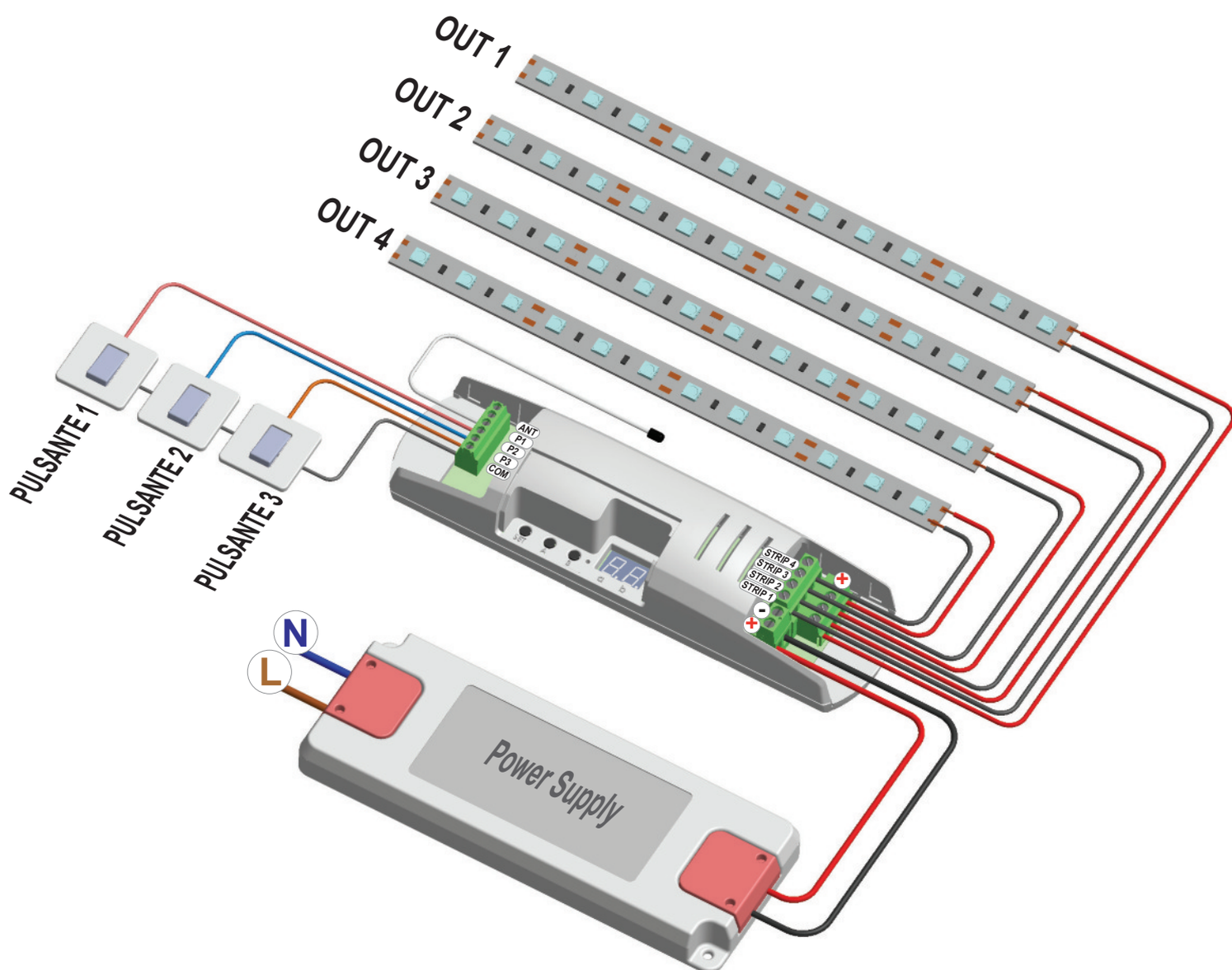


# Guida rapida TOP-V8/4

Centrale di comando per gestire  
fino a 4 strip monocolore (led in tensione)



## SCHEMA DI COLLEGAMENTO



### ATTENZIONE:

Vedi il manuale completo per i limiti di impiego e le  
caratteristiche complete della centrale

## DESCRIZIONE

Una volta effettuati i collegamenti, la centrale è già funzionante via filo con le funzioni preimpostate e le impostazioni di default.

### FUNZIONI VIA FILO

La funzione dei tasti è preimpostata.

Pulsante 1:

pressione breve= On Off strip 1

pressione lunga= dimmer up/down strip 1

Pulsante 2:

pressione breve= On Off strip 2

pressione lunga= dimmer up/down strip 2

Pulsante 3:

pressione breve= On Off strip 3

pressione lunga= dimmer up/down strip 3

NOTA: strip 4 può essere comandata solo via radio o se le strip sono impostate come sincronizzate

### IMPOSTAZIONI DI DEFAULT

La centrale ha dei parametri preimpostati per il funzionamento standard.

- comando delle 4 strip sincronizzato: disattivato
- funzione memo: disattivato
- fade di accensione: 0,5s
- fade di spegnimento: 0,5s
- temporizzazione: nessuna temporizzazione

Queste impostazioni possono essere personalizzate, vedi il manuale completo.

### UTILIZZO VIA RADIO

Per poter utilizzare un trasmettitore è necessario fare una associazione, vedi procedura sul retro

## PROGRAMMAZIONE RADIO

Con questa procedura si possono programmare trasmettitori compatibili di tipo multifunzione o di tipo generico.

### QUALE RADIOCOMANDO VUOI ASSOCIARE ALLA CENTRALE?

#### RADIOCOMANDO MULTIFUNZIONE

**CODICI:**

HB70-SLCT, HB70-SPCT,

HB80-1C, HB80-1DIM, HB80-2L, HB80-30D, HB80-30RGBW, HB80-4C, HB80-4DIM, HB80-4L,

HB90-6LT,

ROUND-1SP,

SENSA-M, SENSA-P, SENSA-R35M, SENSA-R35P, SENSA-R35T, SENSA-T,

TOUCH-1, TOUCH-1CCT, TOUCH-1DIM, TOUCH-1SP, TOUCH-1L, TOUCH-1RGBW, TOUCH-3C, TOUCH-4DIM, TOUCH-CFU

Nel caso di **trasmettitori multifunzione** le modalità di comando del trasmettitore dipendono dal modello utilizzato. Fare riferimento al manuale del trasmettitore, paragrafo “comandi inviati dal trasmettitore”, tenendo presente che questo è un dispositivo di tipo “dimmer”.

#### RADIOCOMANDO GENERICO (WIRELESS BUS)

**CODICI:**

HB80-6G,

MCU-TX4,

TOUCH-1G, TOUCH-2G, TOUCH-4G, TOUCH-LOCK4, TOUCH-TX2,

ROUND-1G

Nel caso di trasmettitore di tipo generico le modalità di comando del trasmettitore dipendono dalla funzione associata al tasto durante la programmazione di pagina seguente.

Le funzioni che si possono associare a ciascun tasto sono:

**TABELLA 4.1 - FUNZIONE DEI TASTI DEI TRASMETTITORI GENERICI**

NUMERO DA IMPOSTARE NEL “PASSO 4b” DELLA PROCEDURA	FUNZIONE DEL TASTO
2	ON/OFF
3	ON
4	OFF
5	Dimmer intensità UP
6	Dimmer intensità DOWN
7	<b>Pressione breve:</b> ON/OFF <b>Pressione prolungata:</b> Dimmer intensità UP/ DOWN
8	<b>Pressione breve:</b> ON <b>Pressione prolungata:</b> Dimmer intensità UP
9	<b>Pressione breve:</b> OFF <b>Pressione prolungata:</b> Dimmer intensità DOWN
0	“Soft Off 1h”: spegnimento graduale in un ora

## PROCEDURA

### PASSO 1

Con pressioni brevi del tasto "SET" scorrere il menù fino a visualizzare sul display la programmazione "P1".



PRESSIONE BREVE

### PASSO 2

Fare una pressione prolungata del tasto "SET" (circa 3s) per entrare nella programmazione.

Il led sulla ricevente si accende



PRESSIONE LUNGA

### PASSO 3

#### A QUALE USCITA SI VUOLE ABBINARE?

Con pressioni brevi del tasto "A" scegliere l'uscita su cui programmare il trasmettitore, visualizzata sul display "a", vedi tabella a lato.

DISPLAY "a"	USCITA ABBINATA
1	OUT 1
2	OUT 2
3	OUT 3
4	OUT 4
A	Tutte le uscite



PRESSIONE BREVE

#### QUALE TRASMETTITORE SI VUOLE PROGRAMMARE?

**MULTIFUNZIONE**  
(vedi modelli e codici pagina precedente)

**GENERICI**  
(vedi modelli e codici pagina precedente)

### PASSO 4a

Con pressioni brevi del tasto "B" impostare il valore "1" sul display "b"

(il display "a" visualizza l'uscita su cui si sta programmando il trasmettitore)

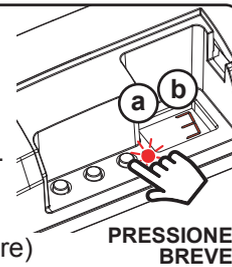


PRESSIONE BREVE

### PASSO 4b

Con pressioni brevi del tasto "B" impostare sul display "b" la funzione che si vuole abbinare al tasto. Vedi tabella 4.1 sulla pagina precedente.

(il display "a" visualizza l'uscita su cui si sta programmando il trasmettitore)



PRESSIONE BREVE

### PASSO 5

Fare una pressione prolungata del tasto "B" (circa 3s).

Il led sul display si accende.



PRESSIONE LUNGA

### PASSO 6

Fare una trasmissione con il trasmettitore da memorizzare (vedi manuale del trasmettitore, paragrafo "programmazione del trasmettitore").

Il led sulla ricevente emette tre lampeggi e si riaccende fisso.



INVIO DI UN COMANDO CON IL TRASMETTITORE



LED FA 3 LAMPEGGI

### PASSO 7

La centrale resta in ascolto per 50 secondi. Per uscire immediatamente dalla procedura fare una pressione breve del tasto "b".

Il led sul display si spegne.



PRESSIONE BREVE

### PASSO 8

Nel display si torna al menu di "programmazione radio". Se si vogliono memorizzare altri trasmettitori, ritornare al punto 3 di questa procedura.

Se si vuole tornare al menù di visualizzazione delle programmazioni fare una pressione prolungata (circa 3 sec) del tasto "SET".