



finder[®]

MANUALE KIT TAPPARELLE YESLY

Manuale di configurazione

App Finder YOU

SOMMARIO

CONTENUTO DEL KIT TAPPARELLE	2
APPLICAZIONE FINDER YOU	2
ASSOCIARE IL PRIMO DISPOSITIVO	3
AGGIUNGERE GLI ALTRI 13.S2	7
AGGIUNGERE L'INTERFACCIA 1Y.P2	10
CREARE GLI SCENARI CENTRALIZZATI	13
APPLICAZIONE DELLA CONFIGURAZIONE	19
POSIZIONARE IL RANGE EXTENDER	23
CONSEGNARE AL CLIENTE	24



CONTENUTO DEL KIT TAPPARELLE

Kit tapparelle YESLY Tipo 13.S2.8.230.B000.POA



5x Relè tapparelle Tipo 13.S2.8.230.B000



1x Interfaccia 2 input Tipo 1Y.P2.8.230.B000



1x Range extender Tipo 1Y.E8.230

APPLICAZIONE FINDER YOU



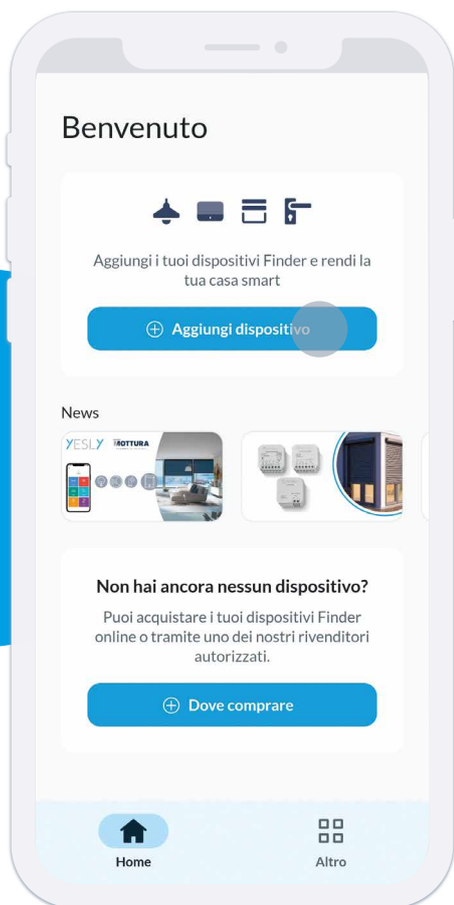
Applicazione gratuita per l'utilizzo e la configurazione dei sistemi smart by Finder YESLY e BLISS.

Disponibile su:



ASSOCIARE IL PRIMO DISPOSITIVO

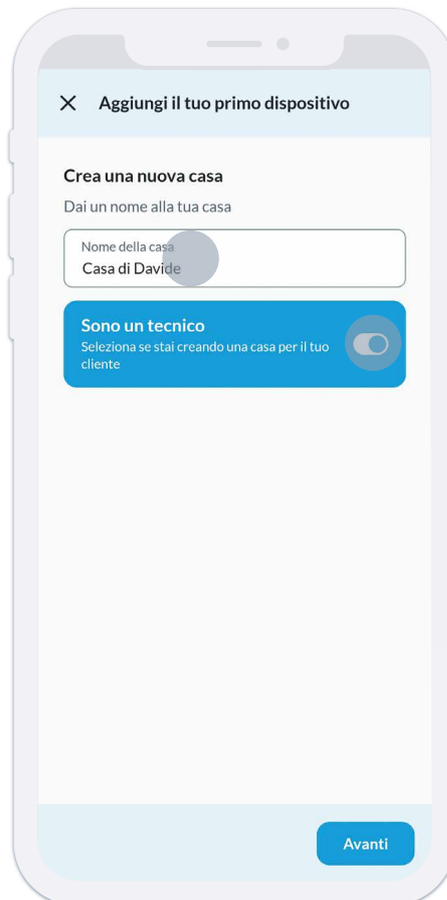
01



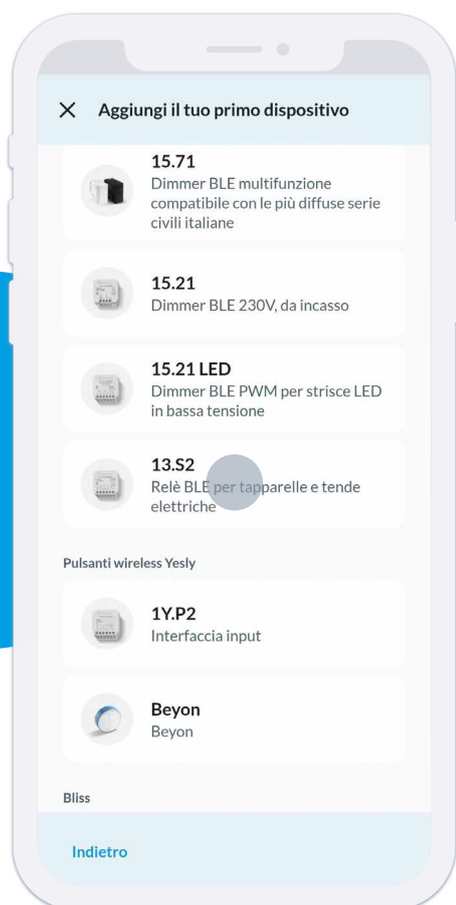
Dopo l'accesso, premere su "Aggiungi dispositivo" per iniziare la configurazione del kit tapparelle. Anche se non si è fisicamente sull'impianto.

Dopo aver creato una nuova casa, è necessario nominarla e selezionare "Sono un tecnico" nel caso in cui la casa non sia di nostra proprietà. Premere "Avanti" per continuare.

02



03



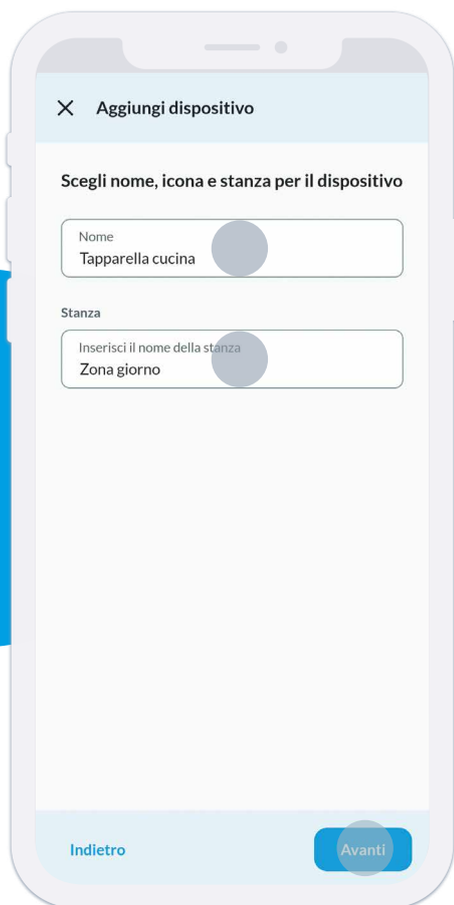
Premere su "13.S2" per iniziare la configurazione del primo relè tapparelle.

Eventualmente modificare i tempi di movimentazione dell'avvolgibile corrispondenti alla corsa reale. Premere "Avanti" per continuare.



04

05

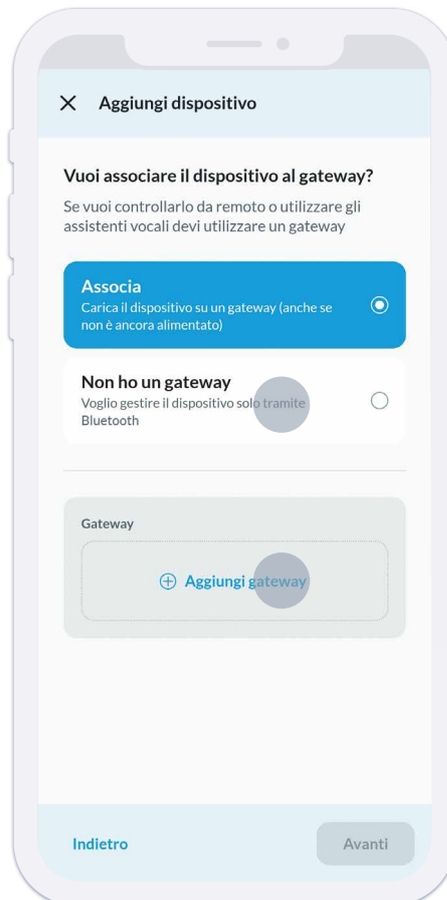


Nominare il relè tapparelle e la stanza o zona nella quale sarà poi installato il dispositivo. Premere **“Avanti”** per continuare.

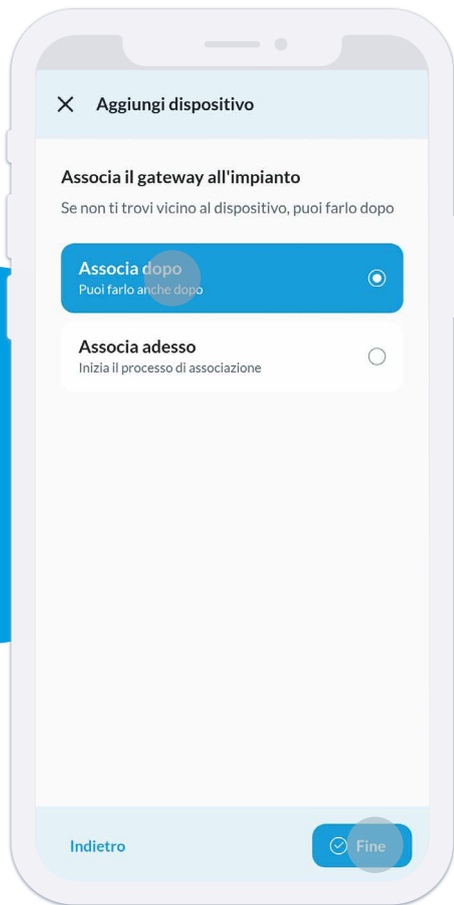
Premere su **“Aggiungi gateway”** se si vuole utilizzare un gateway Tipo 1Y.GU.005.1 per utilizzare l’impianto da remoto e/o con gli assistenti vocali, quindi seguire la procedura di associazione.

Altrimenti premi su **“Non ho un gateway”** se si vuole utilizzare l’impianto solo in locale o se si aggiungerà il gateway in seguito.

06



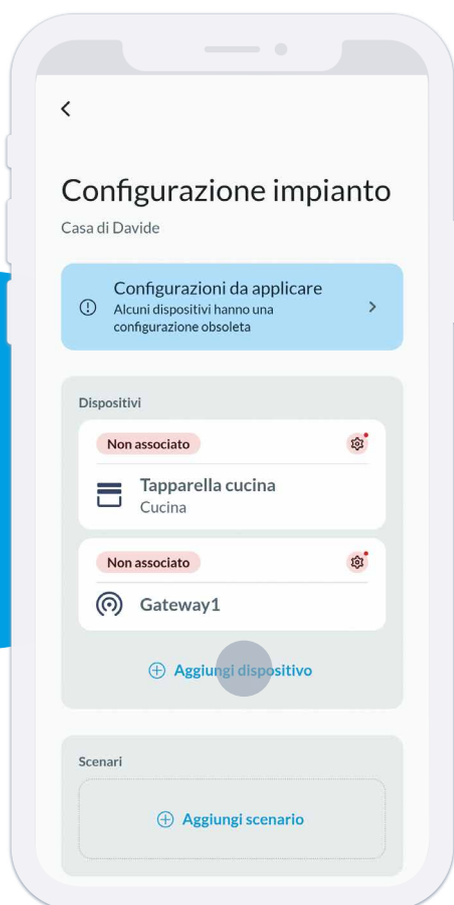
07



Premere **“Associa dopo”** e poi **“Fine”** per procedere con la configurazione.

AGGIUNGERE GLI ALTRI 13.S2

01



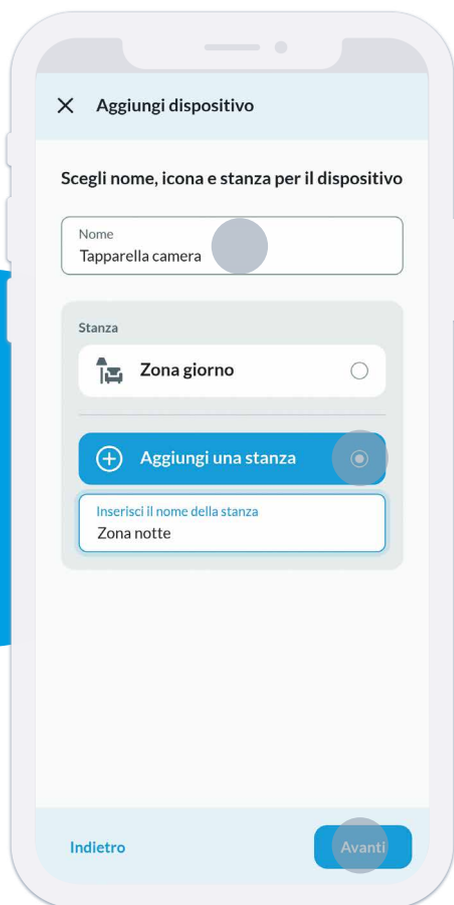
A questo punto, premere su **"Aggiungi dispositivo"** per continuare ad associare gli altri dispositivi Tipo 13.S2 presenti nel kit tapparelle.

Eventualmente modificare i tempi di movimentazione dell'avvolgibile corrispondenti alla corsa reale. Premere **"Avanti"** per continuare.



02

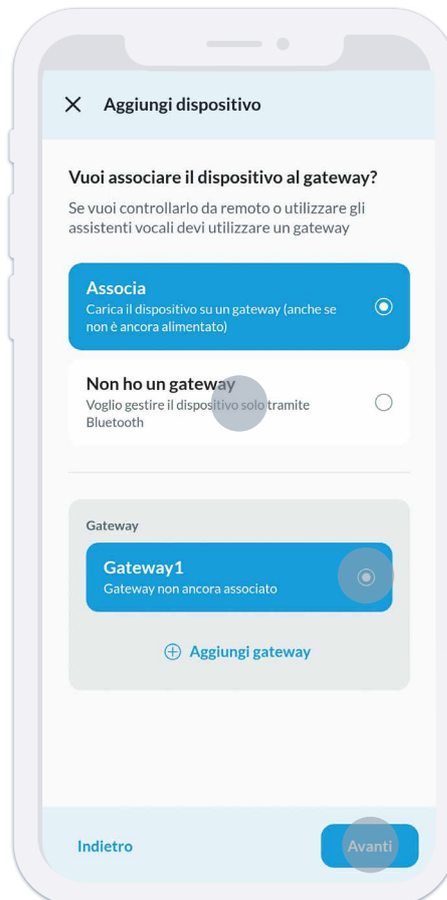
03



Nominare il relè tapparelle e la stanza o zona nella quale sarà poi installato il dispositivo. Premere **“Avanti”** per continuare.

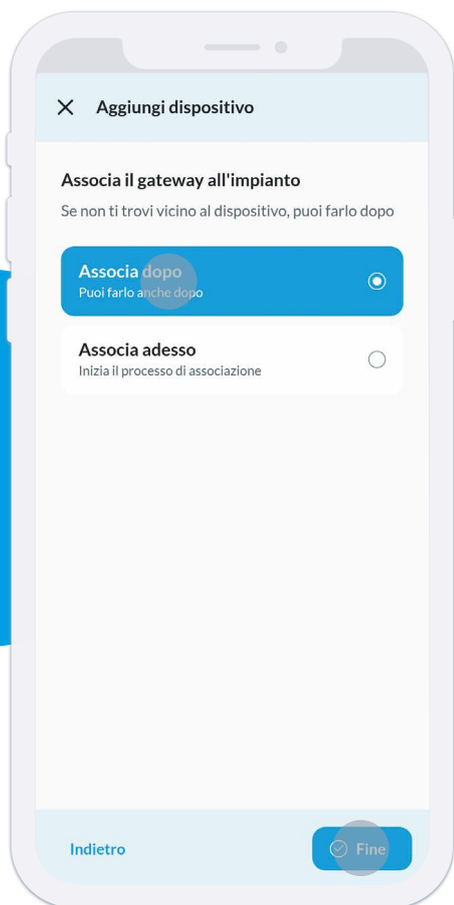
Selezionare il gateway precedentemente associato per utilizzare l’impianto da remoto e/o con gli assistenti vocali.

Altrimenti premi su **“Non ho un gateway”** se si vuole utilizzare l’impianto solo in locale o se si aggiungerà il gateway in seguito.



04

05

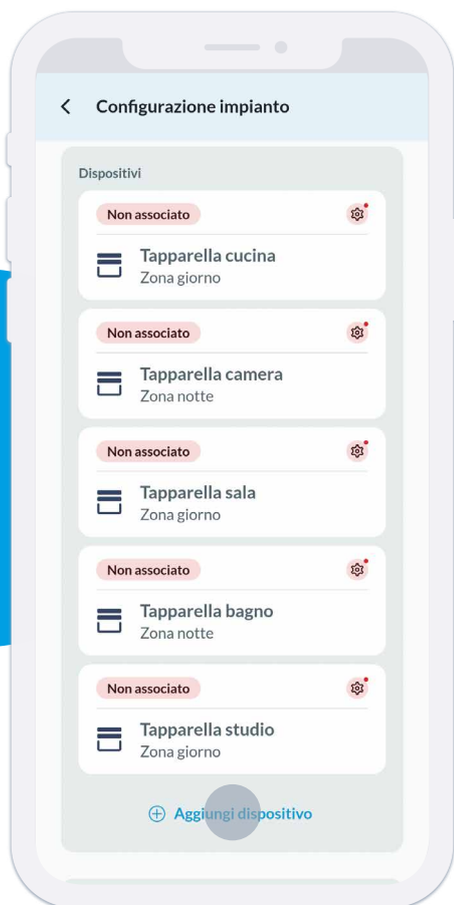


Premere **“Associa dopo”** e poi **“Fine”** per procedere con la configurazione.

Ripetere queste operazioni fino ad avere tutti i 13.S2 che verranno installati sull'app con la scritta **“Non associato”**.

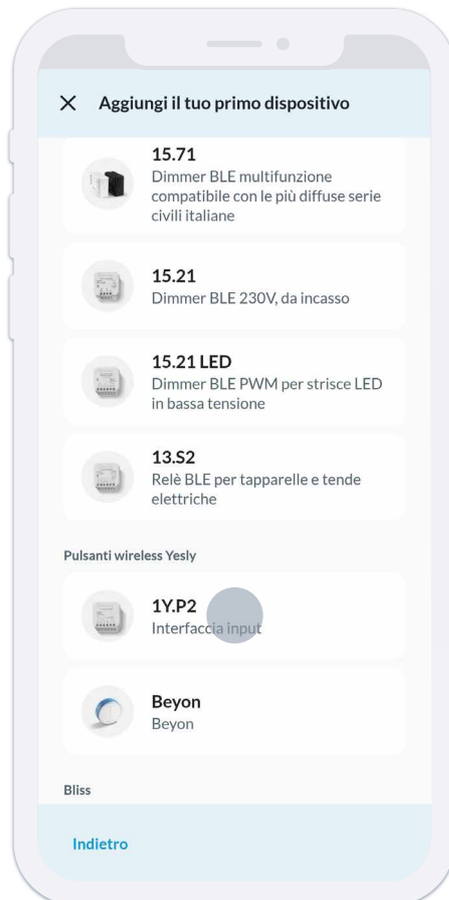
AGGIUNGERE L'INTERFACCIA 1Y.P2

01



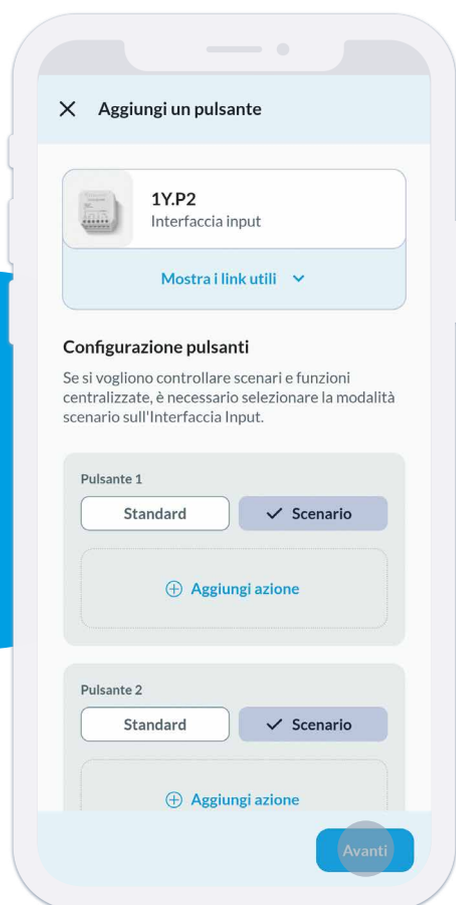
Una volta aggiunti tutti i 13.S2 nell'impianto, premere "Aggiungi dispositivo" per andare avanti.

Premere su "1Y.P2" per configurare l'interfaccia dalla quale richiamare gli scenari centralizzati di apertura e chiusura generale.



02

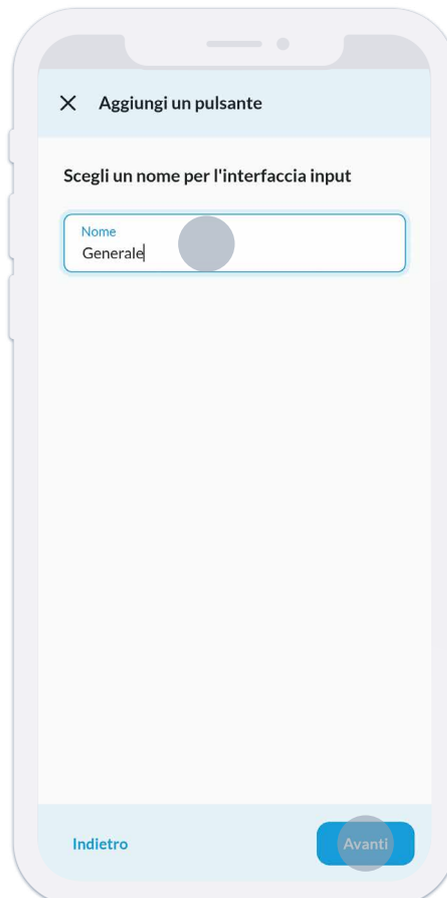
03



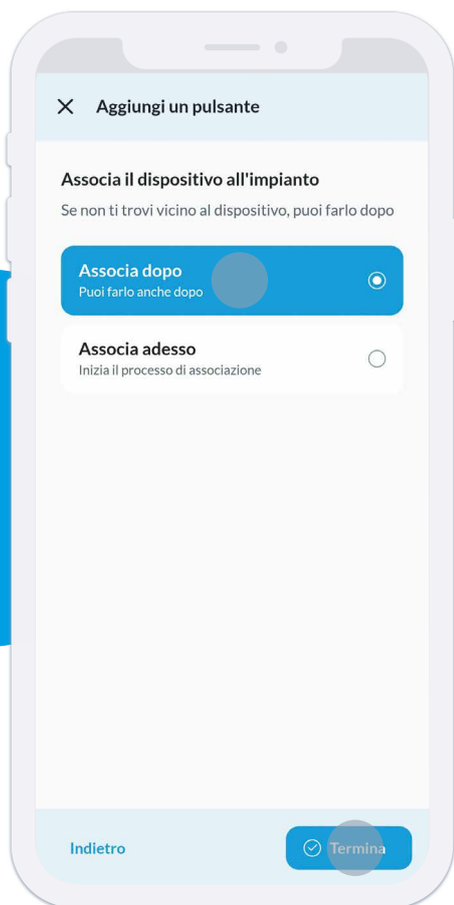
Lasciare impostato "Scenario" su entrambi gli input perché dovremmo richiamare un comando centralizzato.
Premere su "Avanti" per continuare.

Nominare il dispositivo, poi premere su "Avanti" per continuare.

04



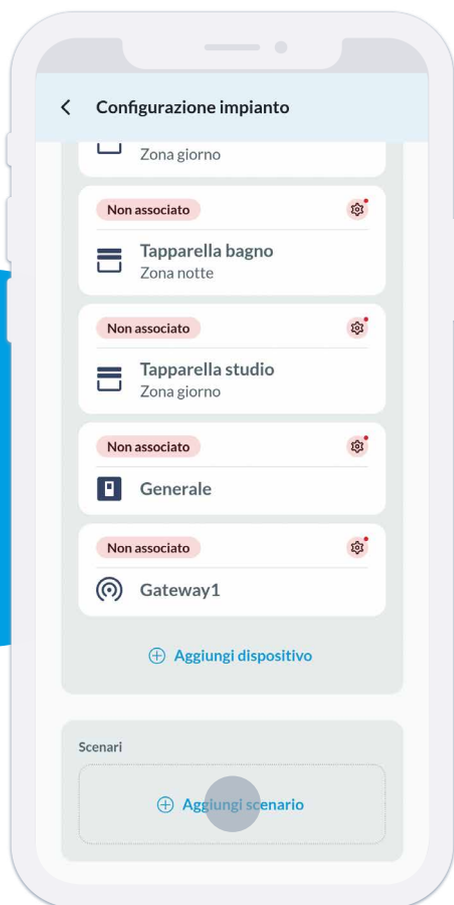
05



Premere su **“Associa dopo”**, poi premere **“Termina”** per continuare.

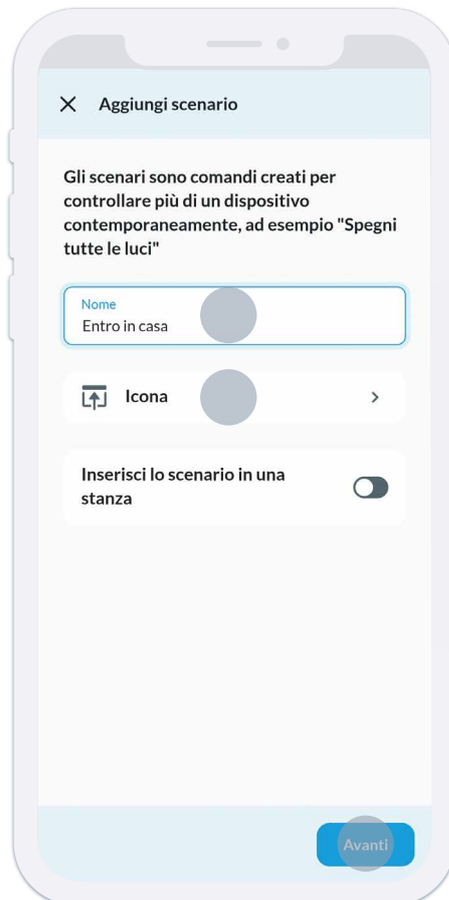
CREARE GLI SCENARI CENTRALIZZATI

01



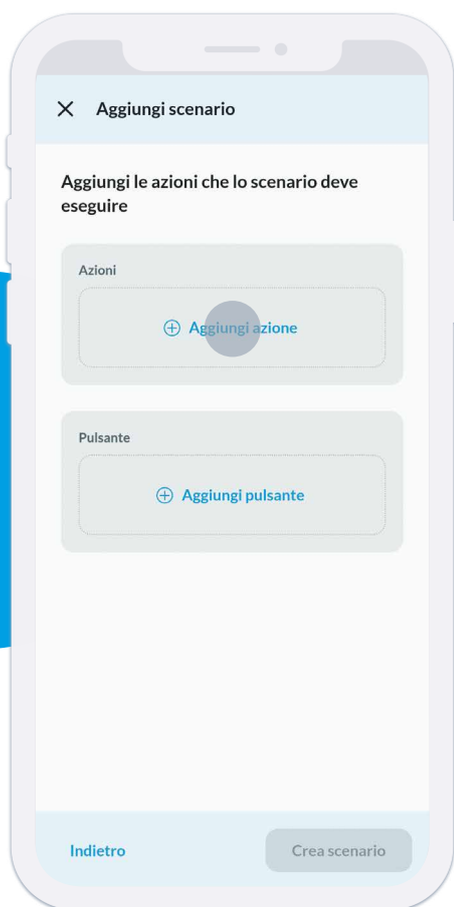
Una volta aggiunti tutti i dispositivi, premere su **"Aggiungi scenario"**.

Nominare lo scenario, poi scegliere l'icona per distinguerlo.
È possibile inserire lo scenario in una stanza oppure lasciarlo all'esterno, questa opzione è solo una comodità organizzativa della homepage.
Premere su **"Avanti"** per continuare.



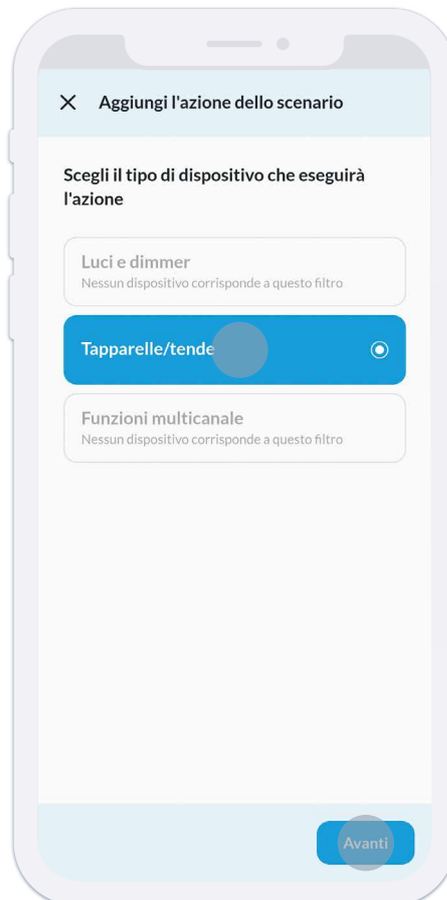
02

03



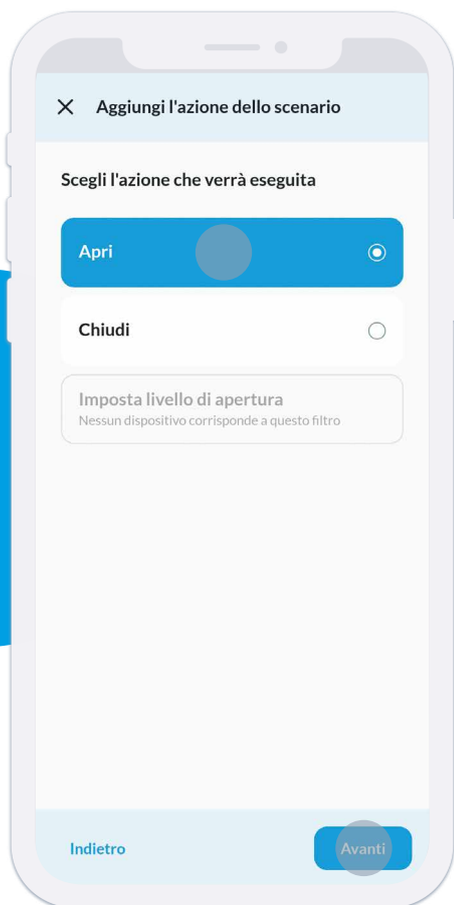
Premere su **“Aggiungi azione”** per selezionare i dispositivi che devono essere coinvolti nello scenario e la loro relativa azione.

Premi su **“Tapparelle/tende”** per selezionare i dispositivi da coinvolgere nello scenario. Premi **“Avanti”** per continuare.



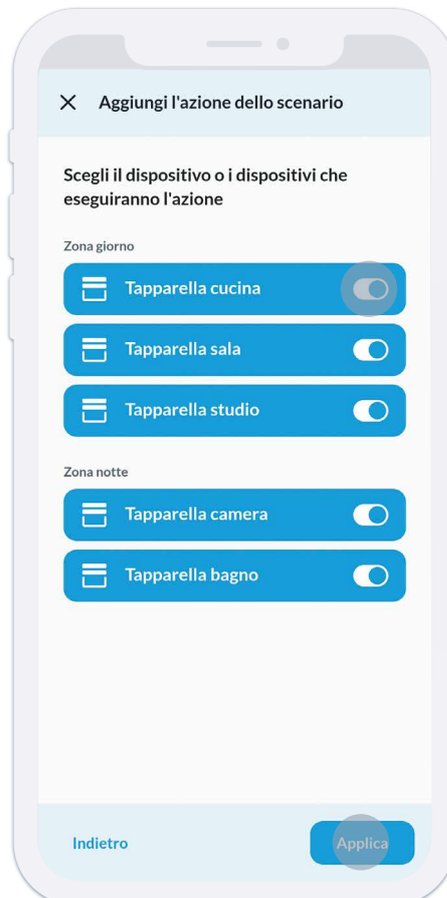
04

05



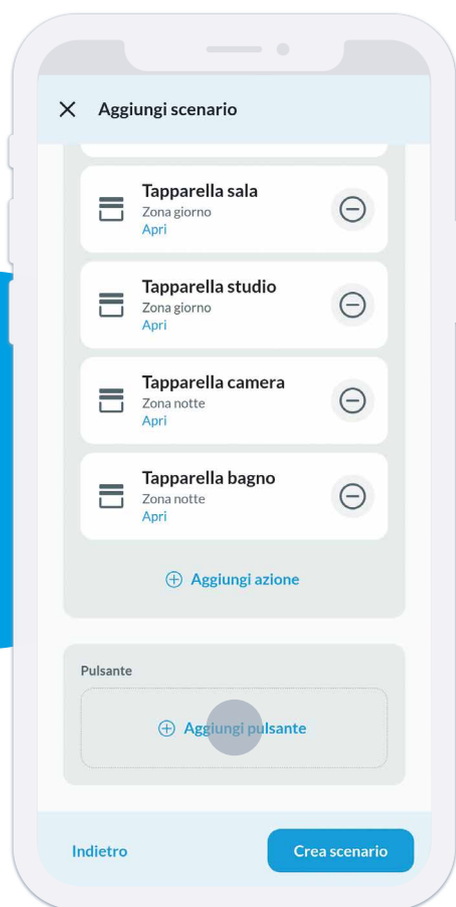
Seleziona l'azione che devono eseguire i dispositivi all'attivazione dello scenario. Premere "Avanti" per continuare.

Selezionare i dispositivi da coinvolgere nello scenario. Premere "Applica" per continuare.



06

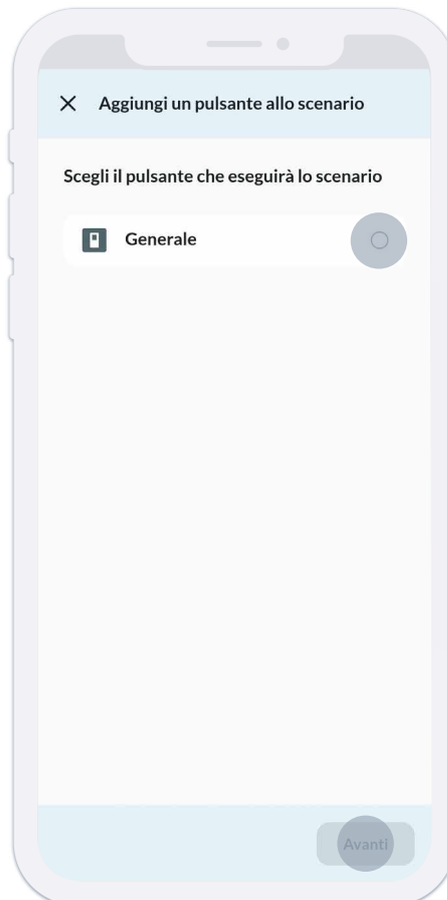
07



A questo punto lo scenario è attivo dall'app, ma se lo vogliamo anche richiamare dal pulsante di una interfaccia input, premere **"Aggiungi pulsante"**.

Selezionare l'interfaccia input precedentemente associata.
Premere **"Avanti"** per continuare.

08

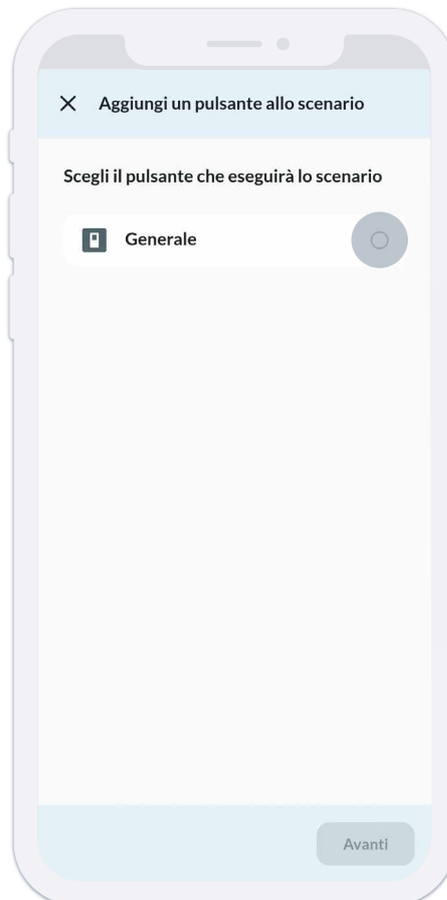


09



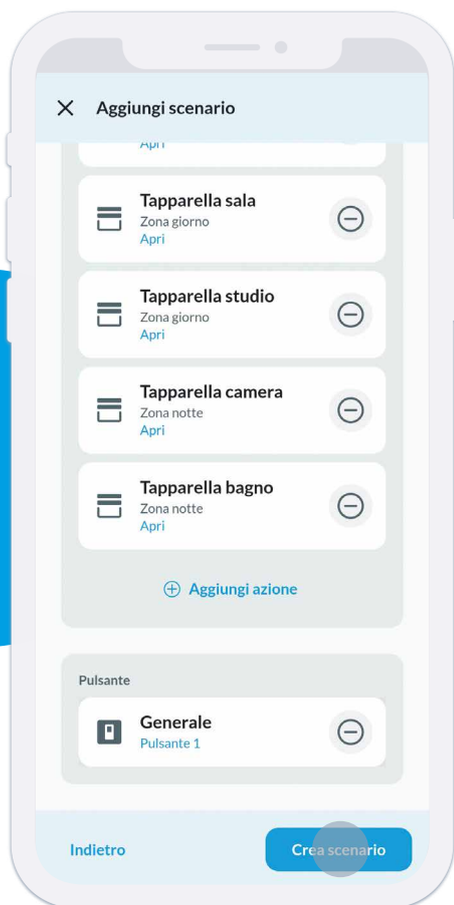
Seleziona il canale dell'interfaccia input Tipo 1Y.P2 dal quale si vuole attivare lo scenario.
Premere "Aggiungi pulsante" per continuare.

Selezionare l'interfaccia input precedentemente associata.
Premere "Avanti" per continuare.



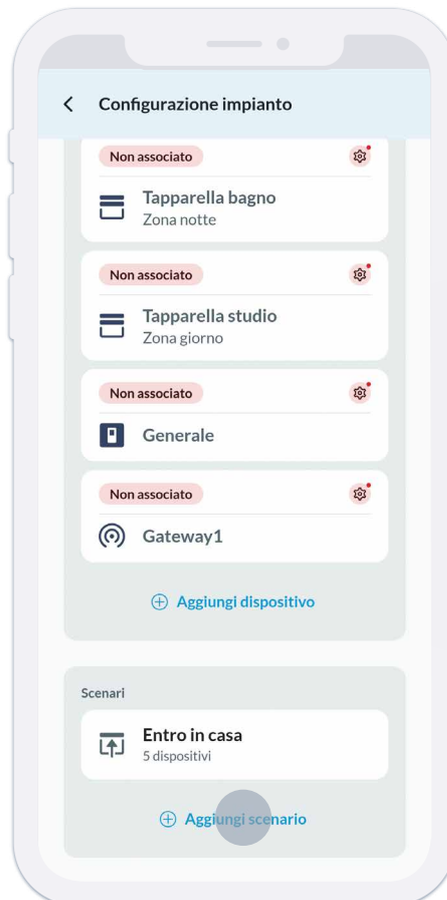
10

11



Adesso lo scenario è completo.
Premere "Crea scenario" per terminare.

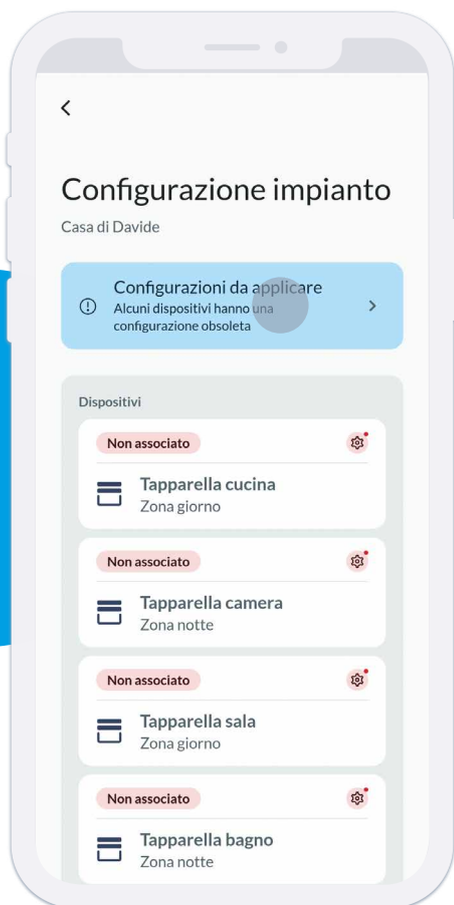
Uno scenario adesso è stato creato.
Premere "Aggiungi scenario" per creare un ulteriore scenario da associare all'altro canale dell'interfaccia input Tipo 1Y.P2 (operazione facoltativa).



12

APPLICAZIONE DELLA CONFIGURAZIONE

01



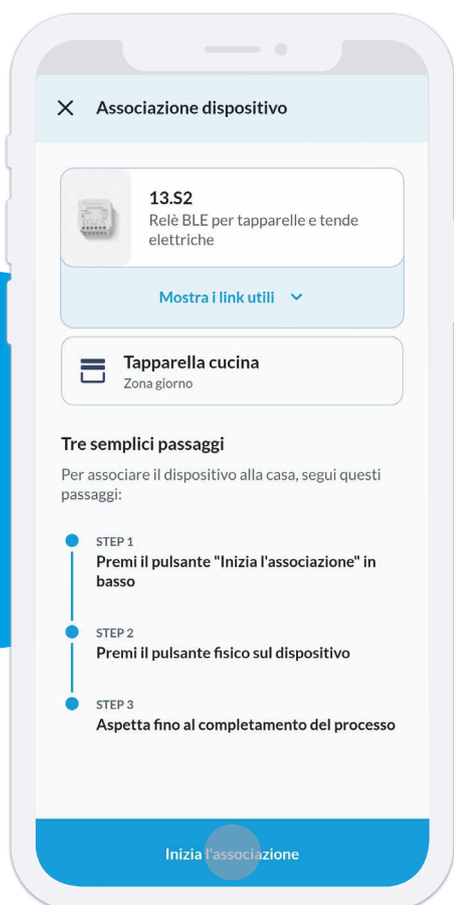
Una volta terminata la configurazione di dispositivi e scenari, sarà necessario trovarsi nel raggio d'azione del bluetooth dei dispositivi alimentati. Premere **“Configurazioni da applicare”** per procedere con l'associazione.

Avvicinarsi fisicamente al primo dispositivo della lista (cablato ed alimentato) e premere **“Associa”**.



02

03



Seguire attentamente i passaggi suggeriti dall'app:
1. Premi **"Inizia l'associazione"** in basso
2. Tieni premuto il pulsante collegato al dispositivo
3. Quando richiesto, rilascia il pulsante

NOTA

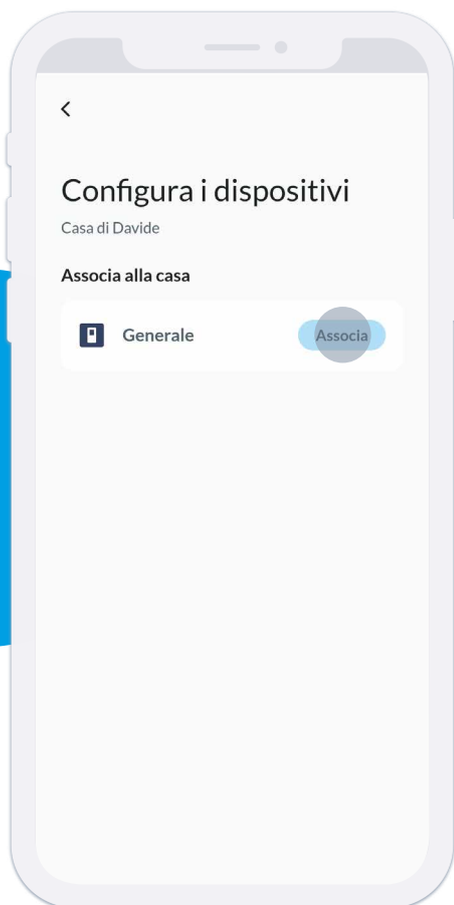
Controlla di aver abilitato il bluetooth e la posizione del telefono.

In questa operazione l'app scrive nella memoria del dispositivo YESLY le informazioni relative alla sua configurazione.
Premi **"OK"** per continuare.

04



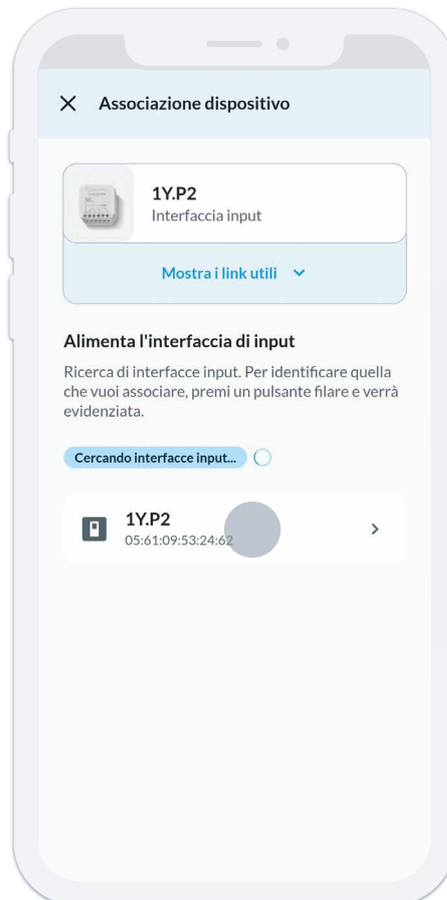
05



Ripetere il processo di associazione per tutti i restanti 13.S2 poi procedere con l'associazione dell'interfaccia input Tipo 1Y.P2. Premere "Associa" per continuare.

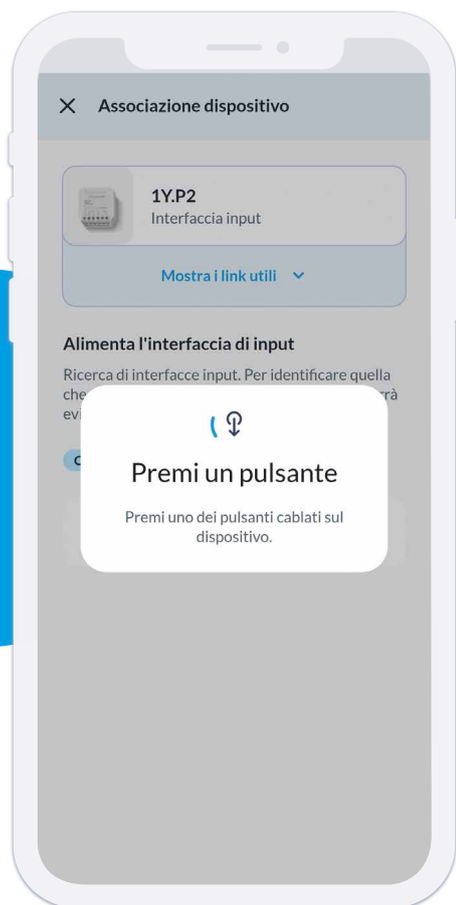
L'app mostra le interfacce disponibili nel raggio del Bluetooth.

Se ce n'è più di una, premere sul pulsante cablato della stessa per evidenziarla sull'app. Selezionare l'interfaccia per continuare.



06

07



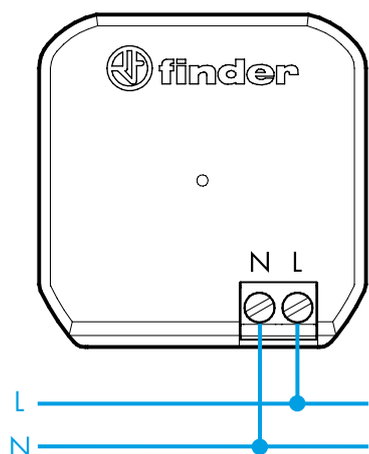
A questo punto premere e mantenere premuto il pulsante cablato dell'interfaccia input Tipo 1Y.P2. Quando richiesto, rilasciare il pulsante. Se il dispositivo presenta una versione del firmware obsoleta, partirà l'aggiornamento in automatico.

Associazione dell'interfaccia input Tipo 1Y.P2 terminata. Premere "OK" per continuare.

08



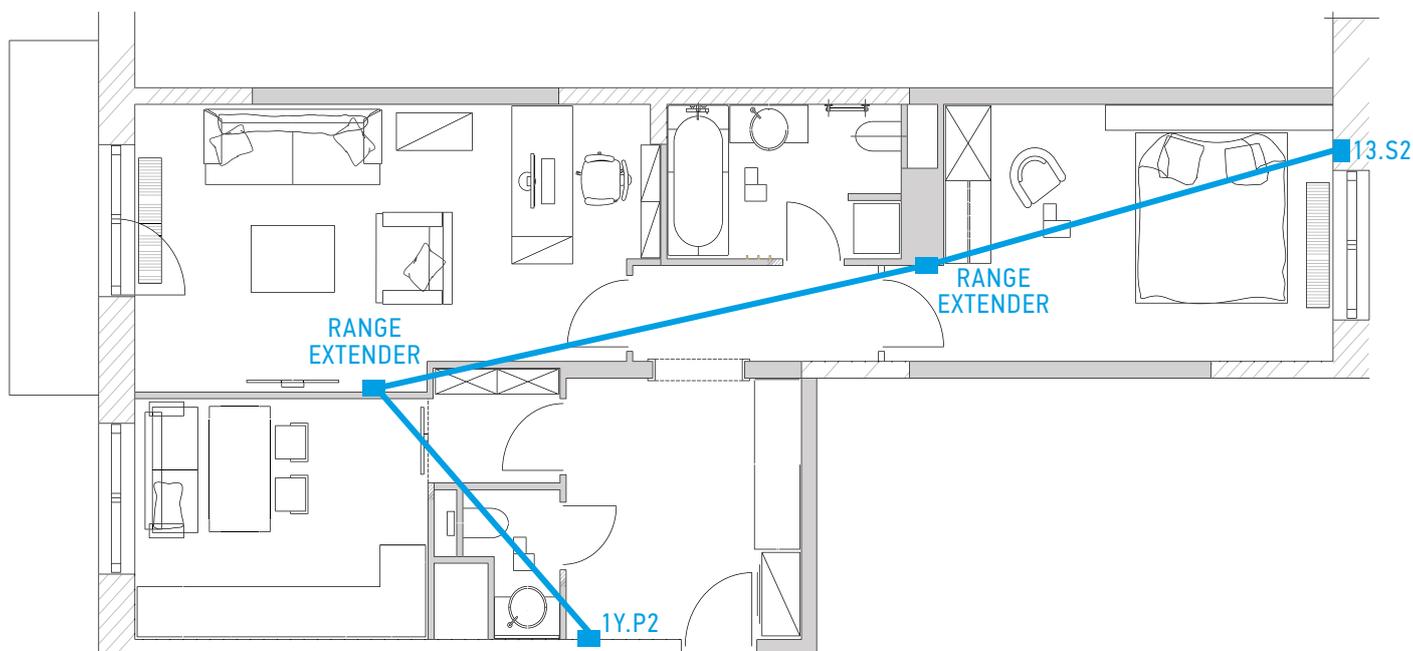
POSIZIONARE IL RANGE EXTENDER



I range extender permettono di ripetere il segnale in modo che tutti i dispositivi YESLY ricevano i comandi centralizzati inviati dall'interfaccia input Tipo 1Y.P2, gateway, smartphone o altri pulsanti bluetooth.

Sono plug-n-play ovvero non necessitano di configurazione.

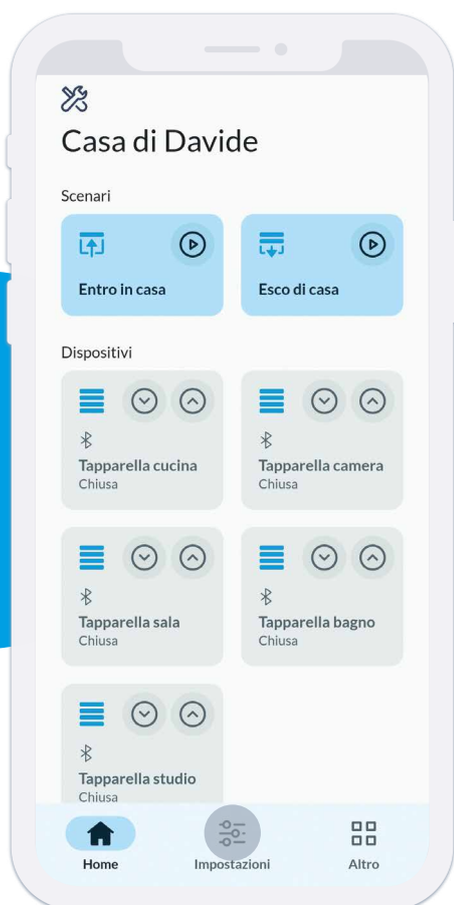
INSTALLAZIONE



- Installare il range extender 1Y.E8 in posizione interna rispetto alla planimetria della casa evitando i muri perimetrali.
Interporre il range extender tra l'interfaccia input e il/i dispositivo/i YESLY che non rispondono al comando centralizzato.
- Installare massimo 6 range extender in un impianto.
- Se il LED rosso lampeggia senza fermarsi per più di 15 secondi è indice di traffico bluetooth eccessivo. Rimuovere uno o più range extender per diminuire il traffico.

CONSEGNA AL CLIENTE

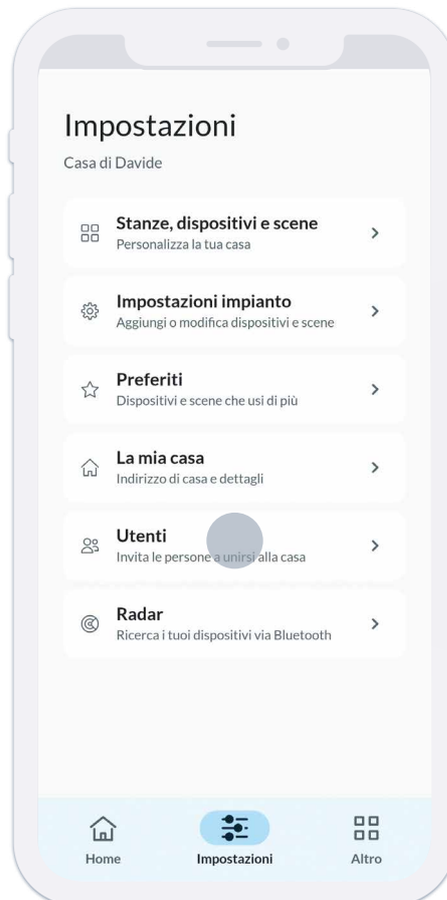
01



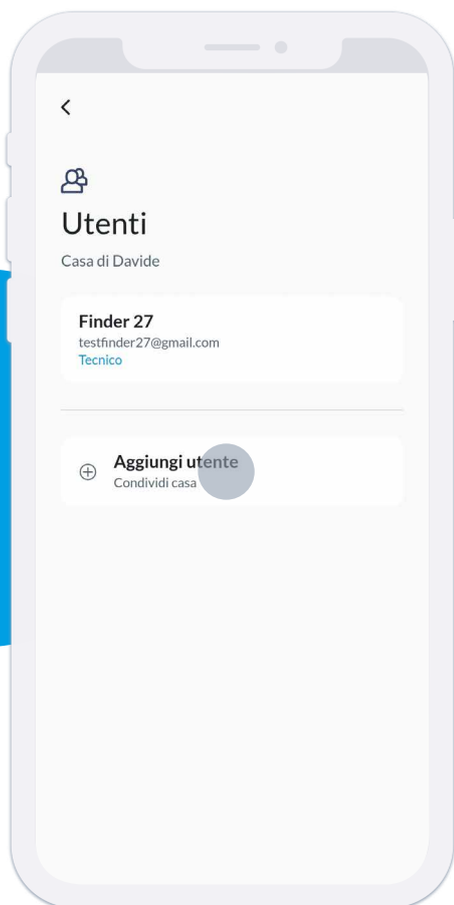
Una volta verificato il corretto funzionamento di tutto l'impianto, andare su "Impostazioni".

Da qui è possibile gestire tutte le impostazioni della casa, tra cui gli utenti che hanno accesso ad essa. Selezionare "Utenti" per continuare.

02



03



Da qui è possibile gestire tutti gli accessi alla casa. Premere **“Aggiungi utente”** per consegnare la casa al proprietario.

Immettere il nominativo e la mail del cliente, selezionare **“Proprietario”** poi premere su **“Invita”**. Arriverà una mail di accettazione sull’indirizzo mail inserito.

NOTA

Se è presente un gateway è possibile condividere come **“Ospite”** ovvero con accessi infiniti anche temporizzati ma senza poter modificare nulla sull’impianto o utilizzarlo tramite bluetooth.

04

