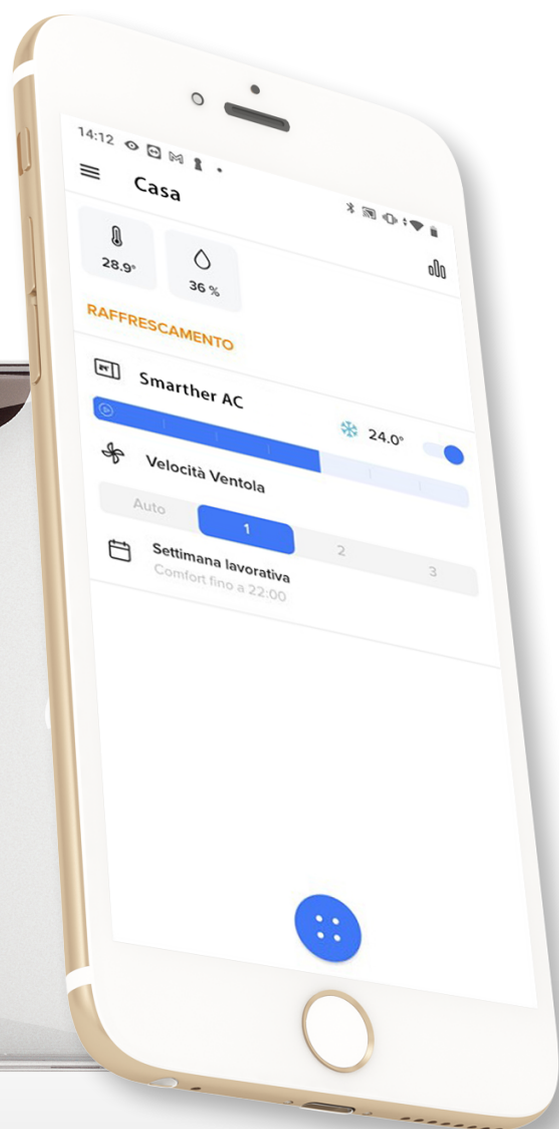


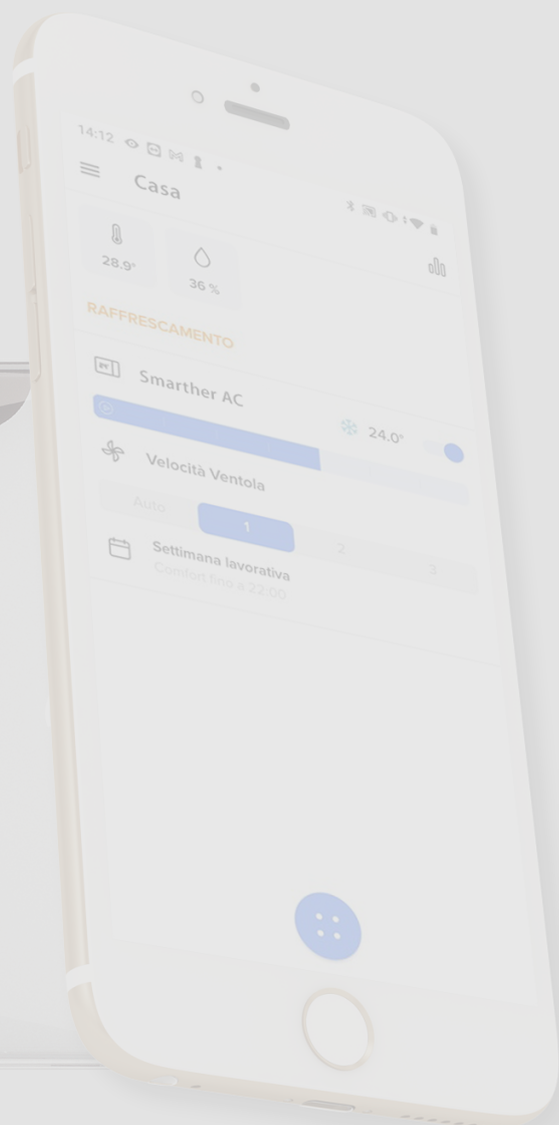


Home + Control





## Home + Control



## Indice

<b>Il tuo Smarther AC usalo subito!</b>	<b>5</b>
Riscalda subito la tua casa (Boost)	5
Imposta la temperatura	6
Imposta la velocità della ventola	7
<b>Installazione</b>	<b>8</b>
<b>Installazione da incasso (XW8003/XM8003/XG8003)</b>	<b>8</b>
Con scatole 503E	8
Con scatole 500	9
Con scatole 502PB	9
<b>Installazione a parete XW8003W</b>	<b>10</b>
<b>Vista frontale</b>	<b>11</b>
Simboli sul display di uno Smarther AC associato con Split IR	12
Simboli sul display di uno Smarther AC associato con Attuatore Fancoil	13
<b>Vista posteriore</b>	<b>14</b>
XW8003/XM8003/XG8003	14
XW8003W	14
<b>Dati tecnici</b>	<b>15</b>
<b>Avvertenze e diritti del consumatore</b>	<b>15</b>
<b>Funzionamento</b>	<b>16</b>
Comandare uno Split IR	18
Comandare uno o più Attuatori Attuatore fancoil collegati a Fancoil	18
Associa il tuo Smarther AC	19
Scarica l'App Home+Control	19
Registrazione account sul cloud utente	20
Associazione dell'account Home+Control allo Smarther AC	22
Associazione dello Smarther AC con Split IR utilizzando uno smartphone con sistema operativo Android	23
Associazione dello Smarther AC con Split IR utilizzando uno smartphone con sistema operativo iOS	31
Operazioni preliminari se utilizzi uno smartphone con sistema operativo iOS	31
Associazione dello Smarther AC con Attuatore fancoil (Radiofrequenza) utilizzando uno smartphone con sistema operativo Android	42
Creazione rete di Radiofrequenza	47
Associazione dello Smarther AC con attuatori Attuatore fancoil (Radiofrequenza) utilizzando uno smartphone con sistema operativo iOS	53
Operazioni preliminari se utilizzi uno smartphone con sistema operativo iOS	53
Creazione rete di Radiofrequenza	60
Creazione di una programmazione tramite la procedura guidata	66
Accedi alla tua casa tramite invito	69
Password dimenticata	70
Autenticazione	71
<b>Funzioni da dispositivo</b>	<b>72</b>
Funzione Boost	72
Imposta la temperatura	74
Imposta velocità ventola	77
Visualizzazione umidità ambiente	79
<b>Funzioni da App</b>	<b>80</b>
Home Page	80
Comanda singolo dispositivo	83
Imposta la temperatura	83
Imposta funzione OFF	85
Imposta funzione Boost	86
Comanda tutti i dispositivi della casa	87
Imposta una programmazione per tutti i dispositivi della casa	87
Funzione Assente	88
Funzione OFF	89

<b>Impostazioni</b>	<b>90</b>
<b>Gestisci la mia casa</b>	<b>90</b>
Parametri abitazione	90
Impostazioni stanze e dispositivi	92
Parametro "fan" (solo con Smarther AC associato ad un Attuatore fancoil)	93
Configura Smarther AC associato a uno Split IR	94
Configura Smarther AC associato a un Attuatore fancoil	95
Impostazioni avanzate	98
Gestisci Attuatore fancoil associato allo Smarther AC	105
<i>Rinomina e cancella Attuatore fancoil associato allo Smarther AC</i>	106
Pianificazioni programmate	107
<i>Crea una nuova programmazione</i>	107
<i>Duplica una programmazione</i>	109
<i>Rinomina una programmazione</i>	111
<i>Modifica una programmazione</i>	112
<i>Attiva una programmazione</i>	119
<i>Elimina una programmazione</i>	120
<i>Esempio di creazione di una nuova programmazione da una esistente</i>	121
<b>Comfort termico</b>	<b>128</b>
Durata predefinita (default) per Temperatura manuale.	129
<b>Grafici</b>	<b>130</b>
Grafico temperatura	130
Grafico umidità	131
<b>Gestisci i miei ospiti</b>	<b>132</b>
Invita utente	133
Cancella utente	133
<b>Aggiungi un prodotto a questa casa</b>	<b>134</b>
Aggiungi un attuatore fancoil	135
<b>Installa una nuova casa</b>	<b>136</b>
<b>Centro scorciatoie</b>	<b>137</b>
<b>Tema</b>	<b>139</b>
<b>Aiuto</b>	<b>140</b>
<b>Il mio account</b>	<b>141</b>
Profilo	141
<i>Email/account (cambio email/account gestione dispositivo)</i>	142
Sicurezza	144
<i>Modifica password</i>	144
<i>Disconnetti da tutti i dispositivi</i>	145
Programma di miglioramento	145
Autorizzazioni	146
Informazioni Legali	146
App partner	147
<b>Esci</b>	<b>147</b>
<b>Reset</b>	<b>148</b>
Reset configurazione Wi-Fi e impostazioni Apple Casa®	148
Reset alle impostazioni di fabbrica	150

## Il tuo Smarter AC usalo subito!

**ATTENZIONE:** Il dispositivo per funzionare deve essere prima configurato da App Home+Control.

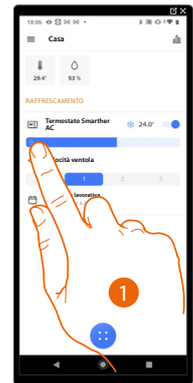
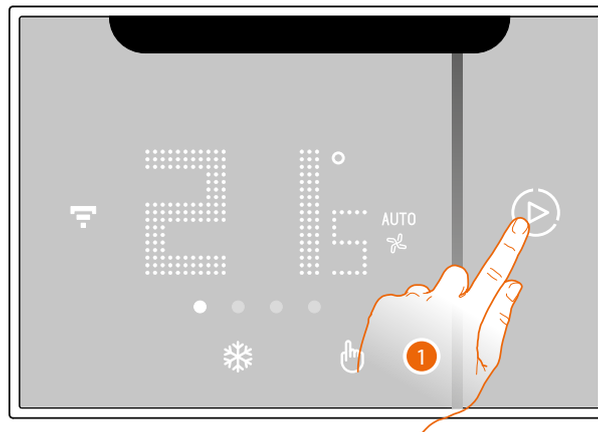
### Riscalda subito la tua casa (Boost)

Con la funzione BOOST, puoi accendere in maniera veloce il tuo impianto

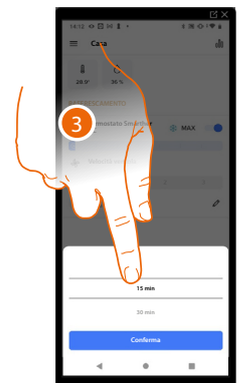
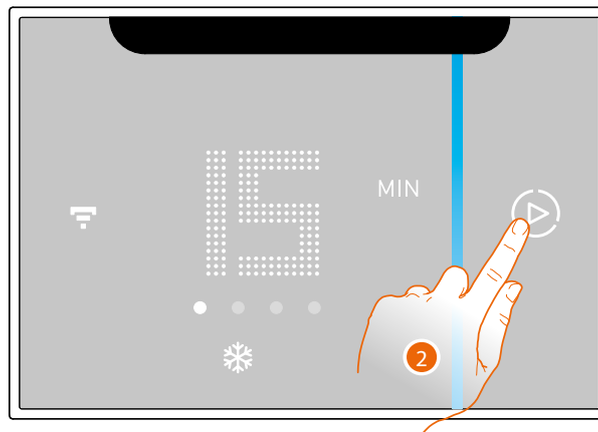
ATTIVAZIONE DA DISPOSITIVO

oppure

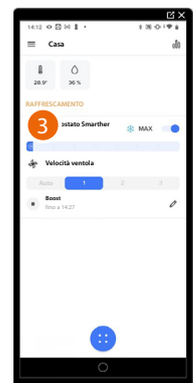
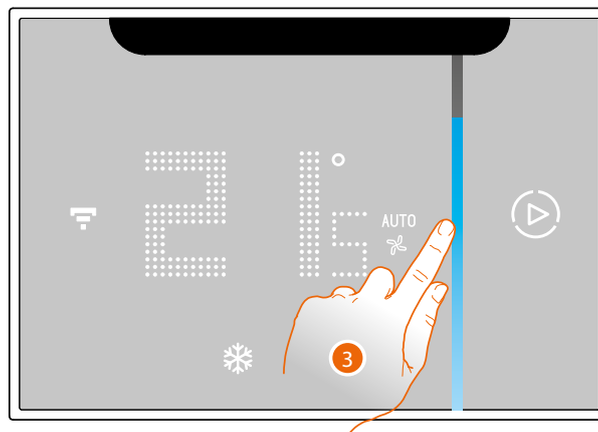
DA APP



1. Tocca per attivare la funzione



2. Seleziona il periodo di accensione tra 15/30/45 minuti



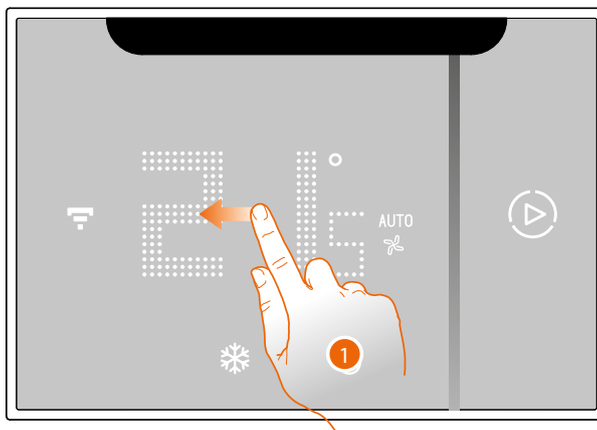
3. Un indicatore visivo ti mostrerà il tempo rimanente in cui il tuo impianto resterà acceso

### Imposta la temperatura

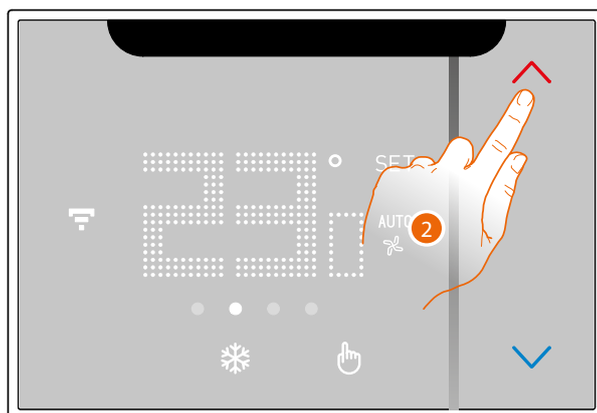
ATTIVAZIONE DA DISPOSITIVO

oppure

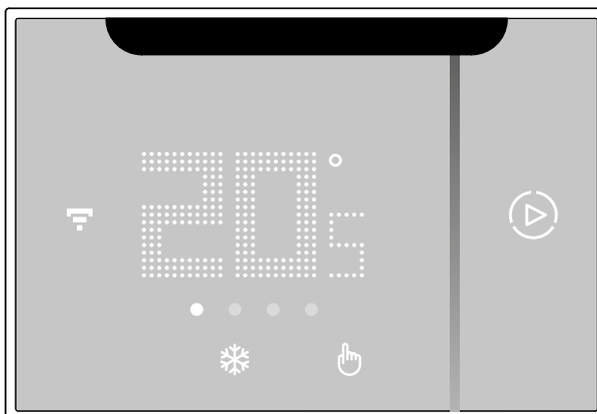
DA APP



1. Dallo Smarter AC scorri per visualizzare la pagina di impostazione della temperatura



2. Dallo Smarter AC tocca i tasti  per aumentare o diminuire la temperatura, oppure dall'App scorri per aumentare o diminuire la temperatura.



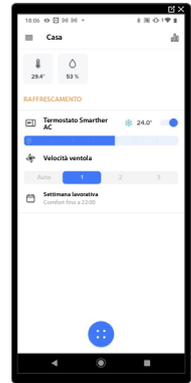
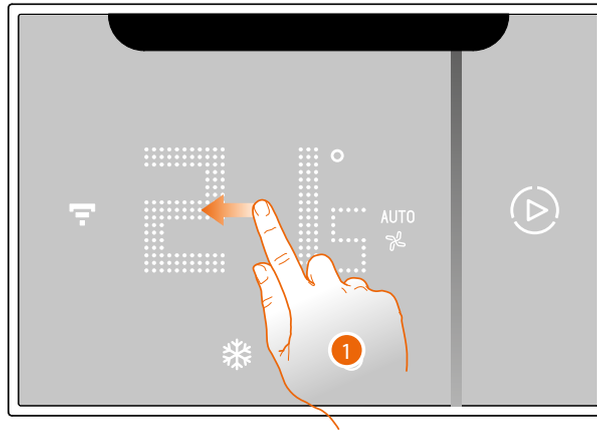
**NOTA:** nel caso in cui vuoi impostare una temperatura diversificata in base all'ora ed al giorno della settimana, devi creare una programmazione apposita (vedi [Pianificazioni programmate](#))

## Imposta la velocità della ventola

ATTIVAZIONE DA DISPOSITIVO

oppure

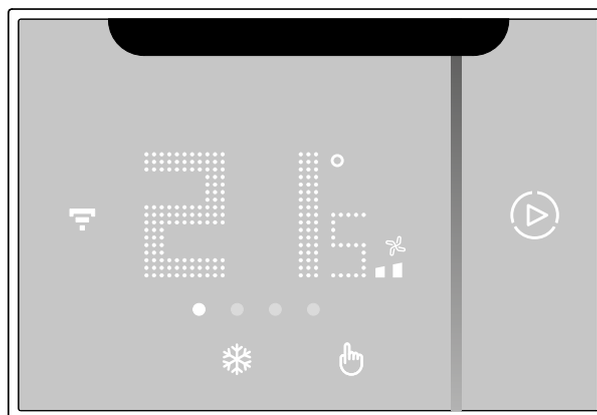
DA APP



1. Dallo Smarther AC scorri per visualizzare la pagina di impostazione della velocità della ventola



2. Dallo Smarther AC tocca i tasti  per aumentare o diminuire la velocità della ventola oppure dall'App tocca per selezionare la velocità della ventola. Puoi selezionare il valore della velocità su 3 livelli (1,2,3) oppure impostare velocità automatica.

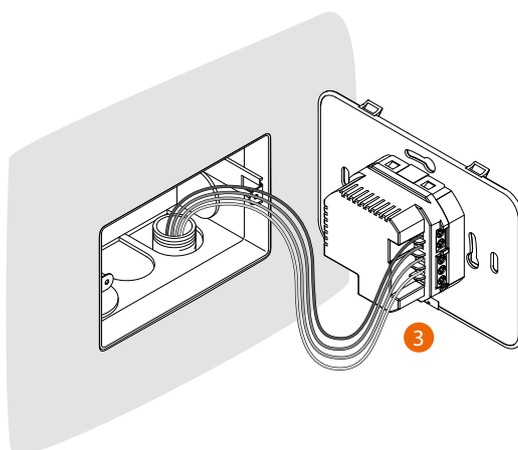
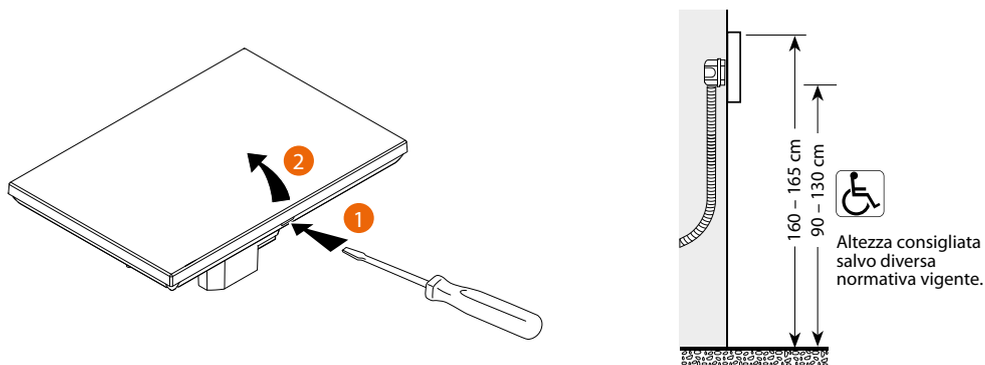


Una volta terminata l'impostazione attendi qualche secondo, sul display ritornerà la visualizzazione della temperatura misurata.

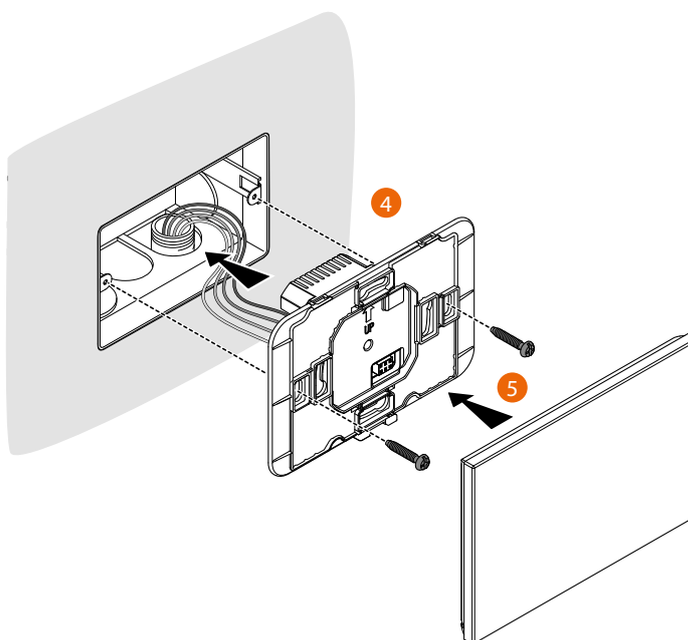
## Installazione

### Installazione da incasso (XW8003/XM8003/XG8003)

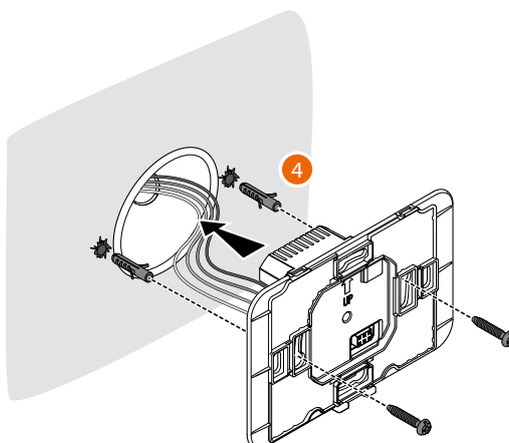
**NOTA:** Installare lo Smarther in modo che rimanga nel campo visivo dello split e verificare che non ci siano ostacoli (piante, mobili, lampadari, ecc.), che possano oscurare la comunicazione tra emettitore e ricevitore infrarossi.



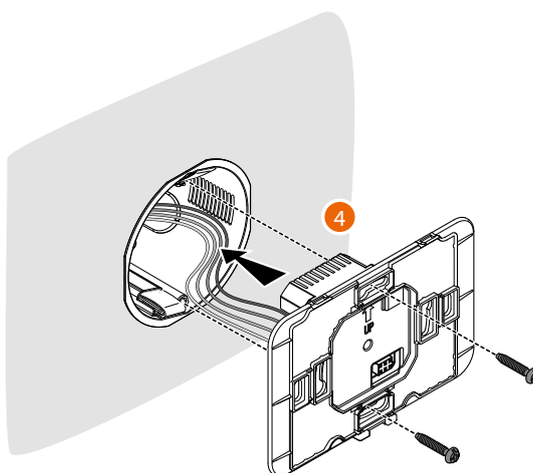
### Con scatole 503E



**Con scatole 500**



**Con scatole 502PB**



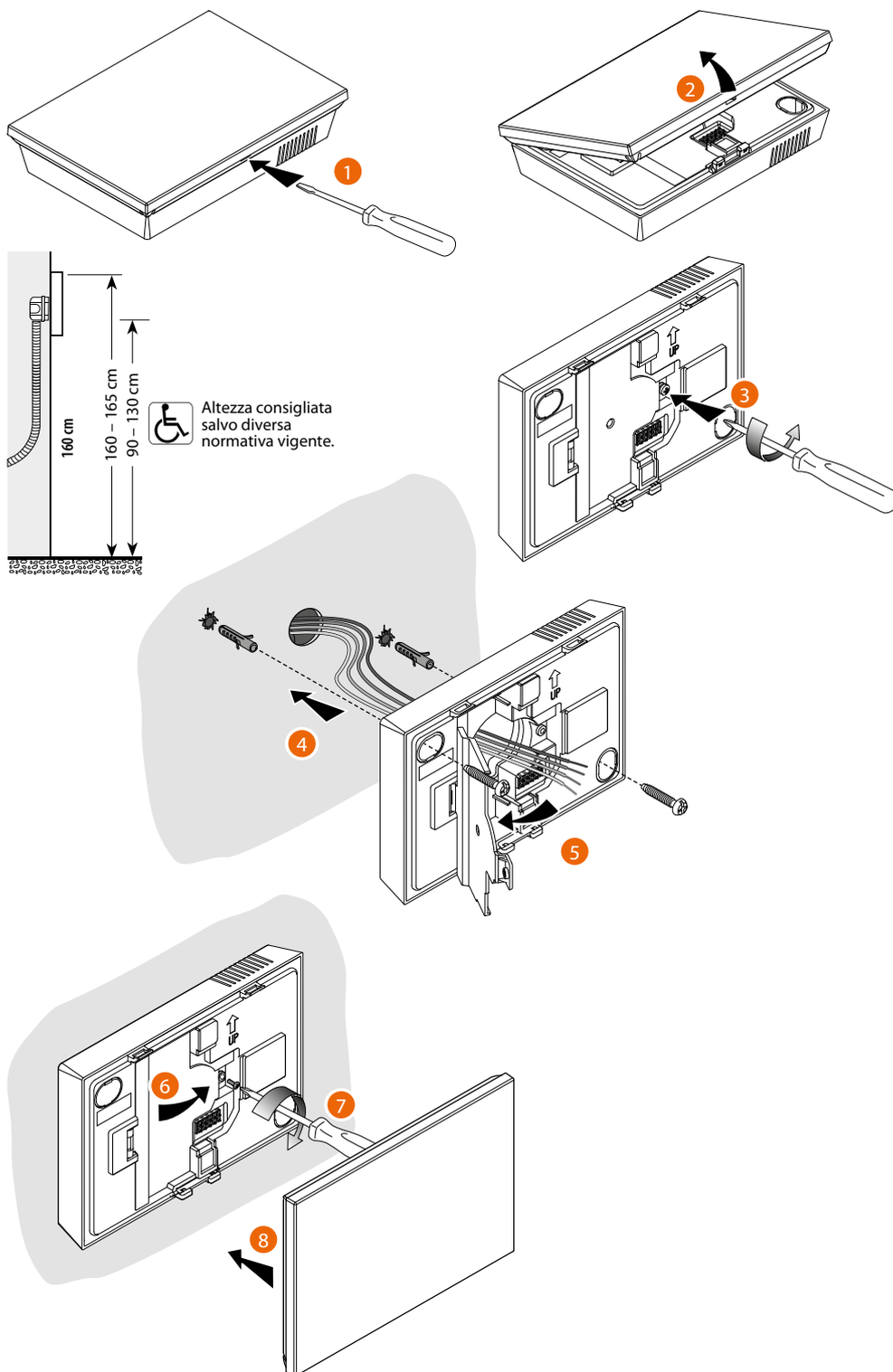
**ATTENZIONE:** Evitare serrare le viti con eccessiva forza, al fine di evitare deformazioni della base che potrebbero compromettere la corretta installazione del dispositivo.

La parte frontale deve agganciarsi saldamente alla base e la molletta di aggancio deve scattare in posizione.

Una volta finita l'installazione attendere 2 ore prima di verificare la temperatura letta.

### Installazione a parete XW8003W

**NOTA:** Installare lo Smarther in modo che rimanga nel campo visivo dello split e verificare che non ci siano ostacoli (piante, mobili, lampadari, ecc.), che possano oscurare la comunicazione tra emettitore e ricevitore infrarossi.

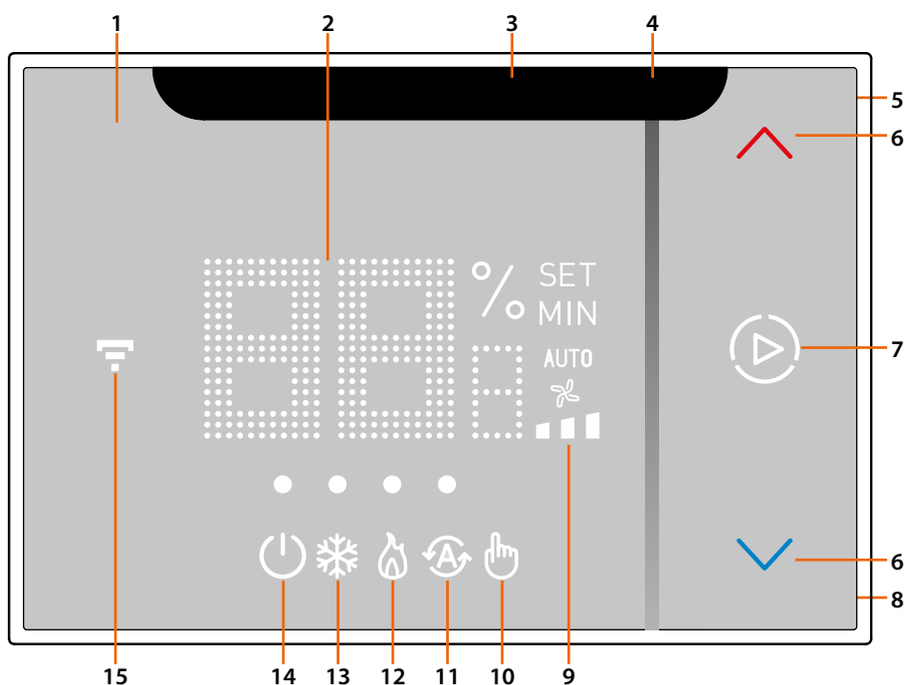


**ATTENZIONE:** Evitare serrare le viti con eccessiva forza, al fine di evitare deformazioni della base che potrebbero compromettere la corretta installazione del dispositivo.

La parte frontale deve agganciarsi saldamente alla base e la molletta di aggancio deve scattare in posizione.

Una volta finita l'installazione attendere 2 ore prima di verificare la temperatura letta.

**Vista frontale**



1. Display touch-screen
2. Visualizzazione temperatura\*/umidità
3. Emettitore IR
4. Indicatore tempo residuo del funzionamento in modalità "Boost"
5. Tasto connessione Wi-Fi ed impostazioni Radiofrequenza
6. Tasti per impostazione temperatura
7. Attivazione modalità Boost
8. Tasto Reset (5" per [Reset Wi-Fi e Apple casa](#), 10" [Reset alle impostazioni di fabbrica](#))
9. Indicatore velocità ventola Split IR o Fancoil (Automatico/1/2/3)
10. Indicatore modalità manuale
11. Indicatore modalità automatica
12. Indicatore riscaldamento
13. Indicatore raffrescamento
14. Indicatore "Termostato spento"
15. Indicatore connessione Wi-Fi

\* In impianti con Split IR, la temperatura misurata dallo Smarther AC non sarà di riferimento per l'accensione/spegnimento dell'impianto. La temperatura di riferimento sarà quella letta dagli Split IR e non potrà essere visualizzata ne' sullo Smarther AC ne' sull'App.

**ATTENZIONE:** Il dispositivo per funzionare deve essere prima [associato all'App Home+Control e configurato](#).

**Simboli sul display di uno Smarther AC associato con Split IR**

Icona	Cosa significa
 OFF	L'impianto è spento
 Funzionamento in modalità raffreddamento	L'impianto è in modalità raffreddamento.
 Funzionamento in modalità riscaldamento	L'impianto è in modalità riscaldamento.
 Funzionamento in modalità manuale	La modalità manuale esclude temporaneamente le programmazioni orarie; tramite l'App Home+Control puoi anche impostare la durata di questa modalità, trascorso tale tempo riprenderà il funzionamento come da programmazione
 Funzionamento in modalità automatico	L'impianto è in modalità "Automatico" cioè viene gestita automaticamente la commutazione tra riscaldamento e raffreddamento.
 Attivazione modalità Boost	La modalità Boost ti permette di forzare l'accensione dell'impianto per un periodo limitato (15, 30 o 45 minuti) indipendentemente dalla temperatura misurata e da quella programmata
 * Tasti per impostazione della temperatura	Il valore impostato è valido per il solo funzionamento in modalità manuale.
 Indicatore connessione Wi-Fi	<p>Acceso = connesso</p> <p>Spento = disconnesso</p> <p>Lampeggiante blu = indica che il dispositivo è pronto per l'associazione con l'App Home+Control</p> <p>Lampeggiante bianco = identifica lo Smarther AC in alcune procedure nel caso tu ne abbia più di uno nell'impianto.</p>
AUTO  Modalità ventola 	<p>AUTO = ventola in modalità automatica</p> <p> = visualizza velocità ventola attiva</p>

**NOTA:** le immagini illustrate nel presente manuale sono puramente indicative e potrebbero pertanto non essere perfettamente rappresentative delle caratteristiche del prodotto.

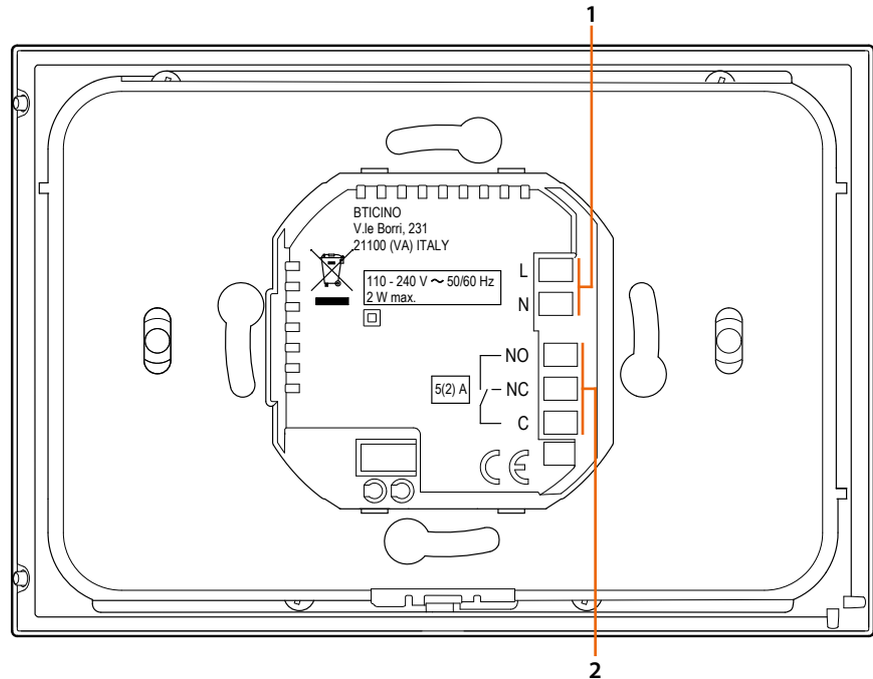
### Simboli sul display di uno Smarther AC associato con Attuatore Fancoil

Icona	Cosa significa
 OFF	L'impianto è spento
 Funzionamento in modalità raffreddamento	L'impianto è in modalità raffreddamento ed è acceso.
 Funzionamento in modalità riscaldamento	L'impianto è in modalità riscaldamento ed è acceso.
 Funzionamento in modalità manuale	La modalità manuale esclude temporaneamente le programmazioni orarie; tramite l'App Home+Control puoi anche impostare la durata di questa modalità, trascorso tale tempo riprenderà il funzionamento come da programmazione
 Attivazione modalità Boost	La modalità Boost ti permette di forzare l'accensione dell'impianto per un periodo limitato (15, 30 o 45 minuti) indipendentemente dalla temperatura misurata e da quella programmata
 * Tasti per impostazione della temperatura	Il valore impostato è valido per il solo funzionamento in modalità manuale.
 Indicatore connessione Wi-Fi	<p>Acceso = connesso</p> <p>Spento = disconnesso</p> <p>Lampeggiante blu = indica che il dispositivo è pronto per l'associazione con l'App Home+Control</p> <p>Lampeggiante bianco = identifica lo Smarther AC in alcune procedure nel caso tu ne abbia più di uno nell'impianto.</p>
AUTO  Modalità ventola 	<p>AUTO = ventola in modalità automatica</p> <p> = visualizza velocità ventola attiva</p>

**NOTA:** le immagini illustrate nel presente manuale sono puramente indicative e potrebbero pertanto non essere perfettamente rappresentative delle caratteristiche del prodotto.

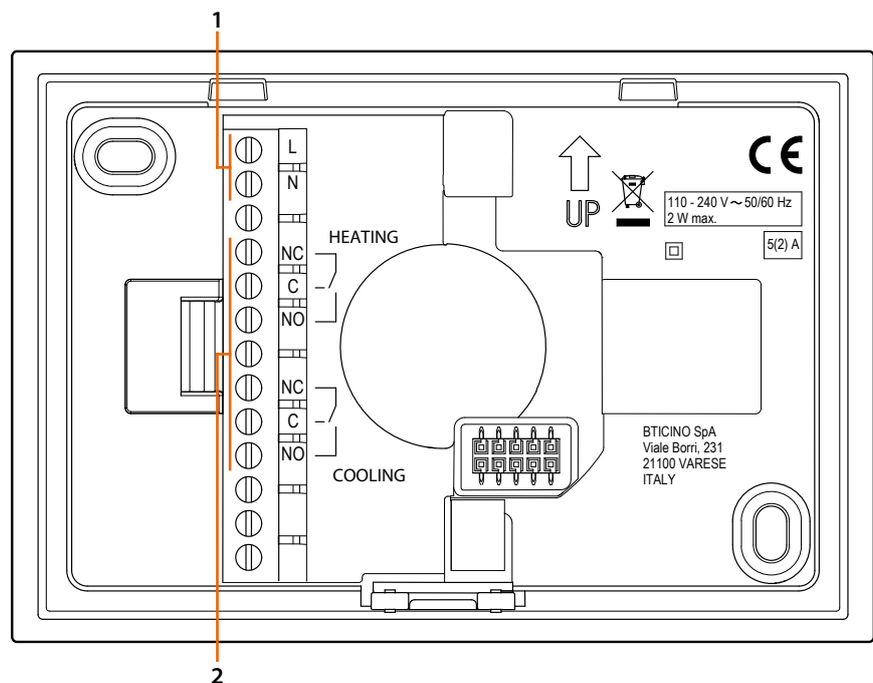
**Vista posteriore**

**XW8003/XM8003/XG8003**



1. Morsetti di collegamento alimentazione
2. Morsetti di collegamento (uso futuro)

**XW8003W**



1. Morsetti di collegamento alimentazione
2. Morsetti di collegamento (uso futuro)

### Dati tecnici

Alimentazione	110 – 240 Vac , 50/60Hz
Assorbimento	2 W max
Sezione massima dei cavi	1 x 1,5mm <sup>2</sup>
Portata contatti	5(2) A
Temperatura di funzionamento	5 – 40 °C
Tipo azionamento	1BU
Grado inquinamento	2
Tensione impulsiva nominale	4 kV
Compatibile Emittitore IR (3460IR)	
Compatibile Attuatore Fancoil (0 489 10)	

Dispositivo wireless conforme allo standard 802.11b/g/n, frequenza 2.4 – 2.4835 GHz, potenza di trasmissione < 20 dBm. Protocollo di sicurezza WEP/WPA/WPA2. Protocollo IPv4.

Connessione radio: comunicazione a corto raggio, frequenza 868MHz/915MHz, potenza di trasmissione < 25mW e.r.p.\*

Tecnologia: Banda di frequenza radio 2,4 GHz (16 canali) - Byte rate: 250 KB/s . Rete MESH in grado di risolvere automaticamente i problemi, ad alto livello di sicurezza (AES128) conforme a HA1.2 della normativa IEEE 802.15.4 (LR-WPAN)

*\* La connessione radio con frequenza 868MHz/915MHz non è attivata in Malesia, Cina, Giappone, Singapore, Taiwan, Thailandia, Vietnam e Israele.*

### Avvertenze e diritti del consumatore



Leggere attentamente prima dell'uso e conservare per un riferimento futuro



Divieto di toccare le unità con le mani bagnate.  
 Divieto di utilizzo di pulitori liquidi o aerosol.  
 Divieto di occludere le aperture di ventilazione.  
 Divieto di modificare i dispositivi.  
 Divieto di rimuovere parti di protezione dai dispositivi.  
 Divieto di esporre l'unità a stitlicidio o a spruzzi d'acqua.  
 Divieto di installare le unità in prossimità di fonti di calore / freddo o punti di emissione di aria calda/fredda.  
 Divieto di installare le unità in prossimità di gas nocivi e polveri.  
 Divieto di fissaggio delle unità su superfici non adatte.



Pericolo di shock elettrico.



Rischio caduta dei dispositivi a causa di cedimento della superficie su cui sono installati o installazione inappropriata.  
 Togliere l'alimentazione prima di ogni intervento sull'impianto.  
 L'azionamento da remoto può causare danni a persone o cose.



**ATTENZIONE:** Le operazioni di installazione, configurazione, messa in servizio e manutenzione devono essere effettuate esclusivamente da personale qualificato.  
 Assicurarsi che l'installazione a parete sia effettuata correttamente come da istruzioni installative.  
 Assicurarsi che l'installazione dell'unità sia conforme alle normative vigenti.  
 Collegare i cavi di alimentazione secondo le indicazioni.  
 Per eventuali espansioni di impianto utilizzare solo gli articoli indicati nelle specifiche tecniche

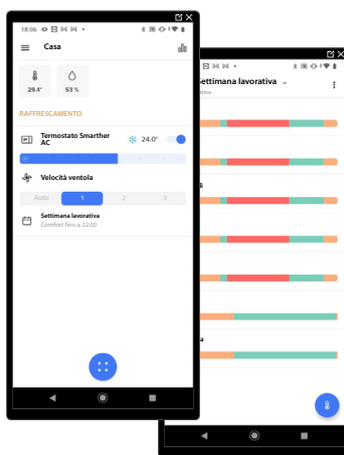
**NOTA:** l'azionamento da remoto può causare danni a persone o cose

## Funzionamento

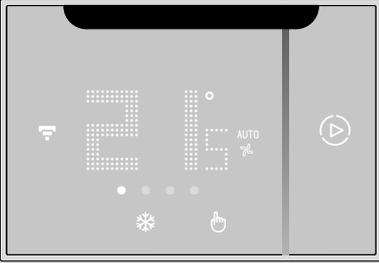
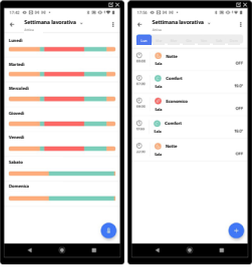
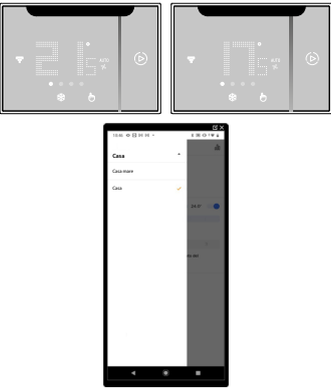
Dopo aver associato uno Split IR oppure un Attuatore fancoil, lo Smarther AC ti permette di:

- regolare manualmente la temperatura
- accendere l'impianto per un periodo di tempo limitato (modalità Boost)
- regolare le ventole
- visualizzare l'umidità rilevata

Le funzioni avanzate sono disponibili grazie all'App Home+Control, scaricabile gratuitamente dagli Store (per i dispositivi iOS da App Store, per i dispositivi Android da Play Store). In modalità avanzata potrai effettuare delle **pianificazioni programmate** ed effettuare varie regolazioni. La comunicazione tra lo smartphone su cui è installata l'App Home+Control e lo Smarther AC avviene tramite la connessione Wi-Fi di cui il dispositivo è dotato, non necessita pertanto di connessioni filari oltre all'alimentazione di rete.



Funzioni	Funzioni disponibili e differenze tra Smarther AC e App	
	Smarther AC connesso con App	
	Da Smarther AC	Da App
Boost 	<input checked="" type="checkbox"/> Al termine del periodo impostato lo Smarther AC torna alla programmazione in corso.	<input checked="" type="checkbox"/> Al termine del periodo impostato lo Smarther AC torna alla programmazione in corso.
Spegnimento 	<input checked="" type="checkbox"/> La modalità impostata è permanente	<input checked="" type="checkbox"/> La modalità impostata è permanente
Imposto temperatura 	<input checked="" type="checkbox"/> La temperatura impostata ha un tempo determinato (default 3 ore) modificabile da App	<input checked="" type="checkbox"/> La temperatura impostata ha un tempo determinato (default 3 ore) modificabile
Vielocità ventola AUTO 	<input checked="" type="checkbox"/> Visualizzata nella terza pagina	<input checked="" type="checkbox"/> Visualizzata in Home Page
Visualizza umidità 	<input checked="" type="checkbox"/> Visualizzata nella quarta pagina	<input checked="" type="checkbox"/> Visualizzata in Home Page

Funzioni disponibili e differenze tra Smarther AC e App	
Da Smarther AC	Da App
<p><b>Funzioni</b></p>  <p>Smarther AC connesso con App</p>	
Modalità OFF (spegnimento temporizzato)	<input checked="" type="checkbox"/>
Modalità assente	<input checked="" type="checkbox"/>
Impostazioni	<input checked="" type="checkbox"/>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Abilita interfaccia touch (default: abilitato)</li> <li>– Luminosità display (*) (default: automatico senza spegnimento)</li> <li>– Attivazione beep (default: disattivo)</li> <li>– Attivazione vibrazione (default: abilitato)</li> </ul>
<p>Programmazione di un profilo di temperature giornaliero o settimanale</p> 	<input checked="" type="checkbox"/>
<p>Gestione di piu' Smarther AC e di piu' case</p> 	<input checked="" type="checkbox"/>

(\*) livelli di luminosità del display: **Off, Automatico senza spegnimento, Automatico con spegnimento, Personalizzato**

**NOTA:** per la connessione tra lo Smarther AC e lo smartphone è richiesta la presenza di una rete Wi-Fi domestica con accesso ad internet. Per utilizzare il servizio il Cliente deve dotarsi di attrezzature tecniche che consentano l'accesso alla rete Internet, sulla base di un accordo concluso dal Cliente stesso con un ISP (Internet Service Provider) in relazione al quale BTicino resta del tutto estranea.

Per la programmazione e l'utilizzo dello Smarther AC è necessario installare sul proprio smartphone l'applicativo dedicato Home+Control. I servizi offerti attraverso l'App prevedono che si possa interagire con lo Smarther AC da remoto ed attraverso la rete Internet. In questi casi l'integrazione e il buon funzionamento tra Smarther AC e App possono dipendere da:

- a) qualità del segnale Wi-Fi;
- b) qualità dei segnali dati;

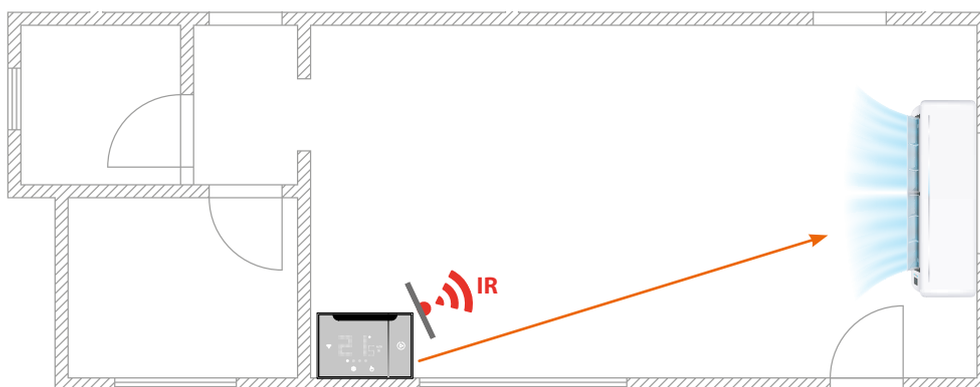
Si informa inoltre che l'utilizzo da remoto tramite l'App comporta l'utilizzo di dati, pertanto il costo legato al loro consumo dipende dalla tipologia di contratto che il cliente ha sottoscritto con un ISP (Internet Service Provider) e rimane a suo carico.

### Comandare uno Split IR

Il dispositivo grazie all'emettitore IR a bordo, può comandare, via infrarosso, uno Split IR nella stessa stanza.

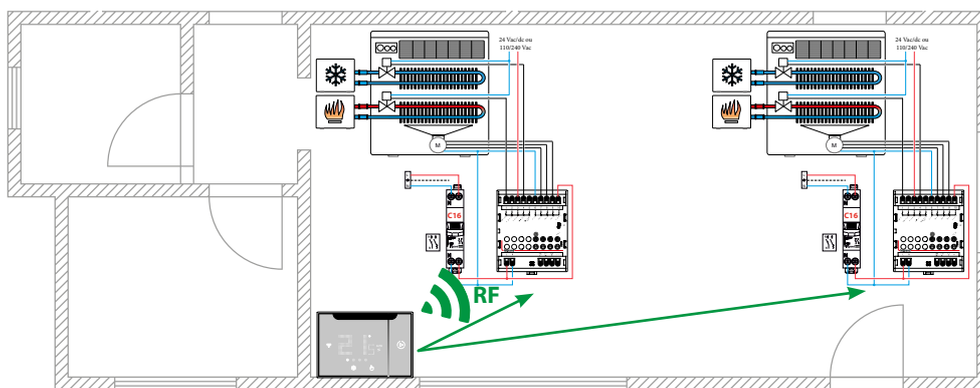
**NOTA:** Non tutti gli Split IR sono comandabili dallo Smarther AC, consulta il tuo installatore per ulteriori dettagli

**ATTENZIONE:** La comunicazione tra Smarther AC e Split IR è monodirezionale dal primo verso il secondo, cioè quando si invia un comando non si riceve nessuna conferma. Per evitare malfunzionamenti, installare lo Smarther AC in modo che rimanga nel campo visivo dello Split IR e verificare che non ci siano ostacoli (piante, mobili, lampadari, ecc.), che possano oscurare la comunicazione tra emettitore e ricevitore infrarossi.



### Comandare uno o più Attuatori Attuatore fancoil collegati a Fancoil

Il dispositivo può comandare via Radiofrequenza uno o più attuatori Attuatore fancoil 048910 collocati nella stessa stanza. Tramite la chiusura dei contatti a bordo, l'attuatore può pilotare l'apertura della valvola e le 3 velocità della ventola.



### Associa il tuo Smarther AC

Dopo aver alimentato il dispositivo, è necessario eseguire l'associazione con l'App gratuita Home+Control, per poter comandare il dispositivo:

**ATTENZIONE:** Se non esegui l'associazione con l'App, non potrai utilizzare i comandi neanche da locale.

Per fare questo devi:

1. [Scaricare l'App dagli Store](#)
2. [Registrarti e creare un account utente](#)
3. [Associare l'account al tuo Smarther AC tramite l'App](#)

### Scarica l'App Home+Control



Per poter controllare da remoto la tua casa, devi prima scaricare l'App dagli Store (per i dispositivi iOS® da App Store, per i dispositivi Android® da Play Store)

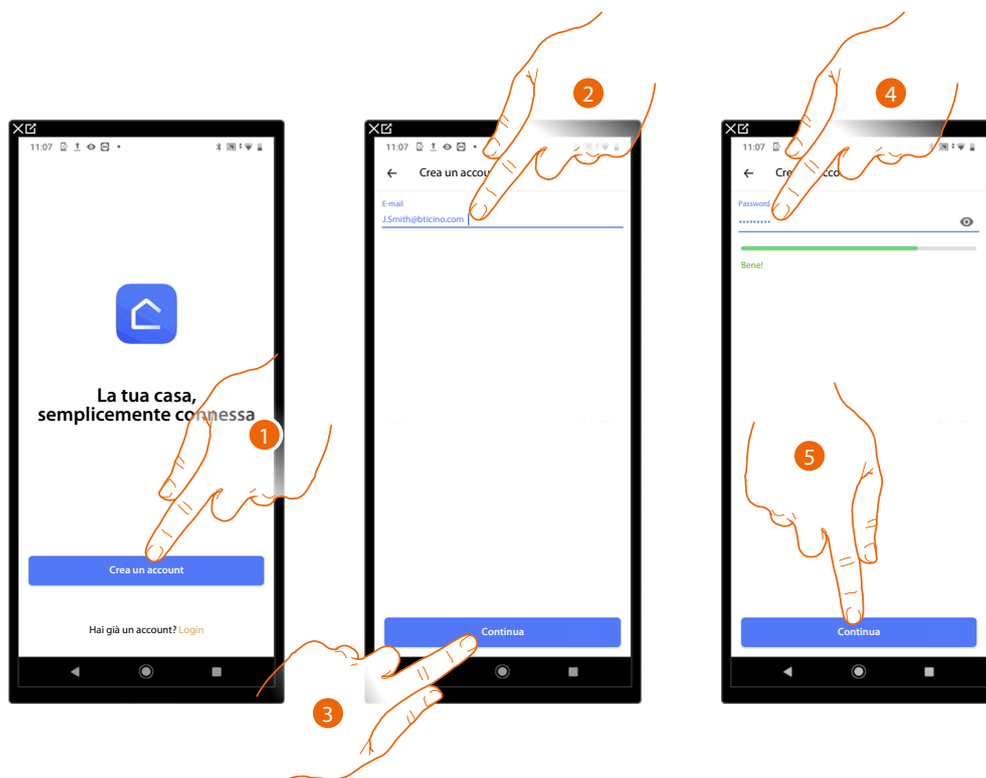


1. Sul tuo Smartphone avvia l'App per leggere i codici QR e successivamente inquadra il QR Code, oppure cerca l'App Home+Control negli store.

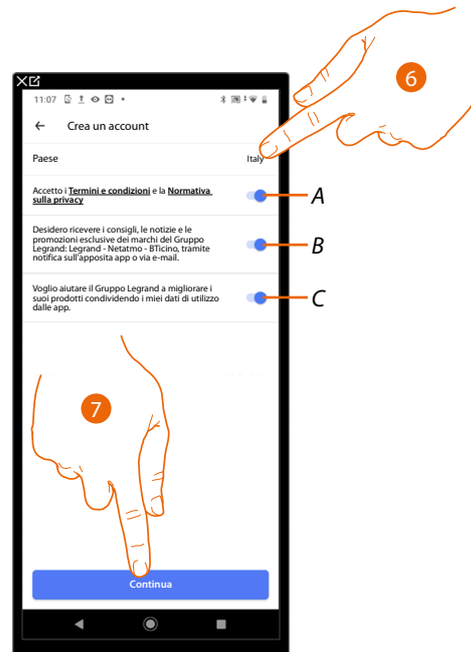
### Registrazione account sul cloud utente

Per poter utilizzare l'App Home+Control e quindi sfruttare le funzioni avanzate del tuo Smarther AC devi prima registrarti.

Dopo aver aperto l'App segui le istruzioni per effettuare la registrazione:



1. Tocca per registrarti e creare un account altrimenti utilizza le tue credenziali se sei già registrato
2. Inserisci l'indirizzo email con il quale vuoi effettuare la registrazione
3. Tocca per continuare
4. Inserisci una password che deve avere i seguenti requisiti:
  - almeno 8 caratteri;
  - almeno una lettera minuscola (es. a);
  - almeno una lettera maiuscola (es. A);
  - almeno un numero (es. 1);
  - almeno una carattere speciale (es. \$);
5. Tocca per continuare



6. Seleziona il paese

A *Tocca per accettare i termini e le condizioni di utilizzo espressi nel testo collegato (obbligatorio)*

B *Tocca per abilitare la ricezione delle notizie e delle promozioni dei marchi del gruppo Legrand*

C *Tocca per aiutare il gruppo Legrand al miglioramento dei prodotti*

7. Tocca per creare l'account

A questo punto il sistema ti mostrerà un tutorial per aiutarti ad effettuare **l'associazione al tuo Smarther AC.**

### Associazione dell'account Home+Control allo Smarther AC

Questa procedura di associazione varia in base:

- al tipo di impianto
- ai dispositivi da associare allo Smarther AC
- al sistema operativo dello Smarther AC su cui hai installato l'App Home+Control

#### Associazione dello Smarther AC con Split IR utilizzando uno smartphone con sistema operativo Android



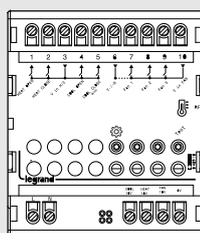
*NOTA: Non tutti gli Split IR sono comandabili dallo Smarther AC, consulta il tuo installatore per ulteriori dettagli*

#### Associazione dello Smarther AC con Split IR utilizzando uno smartphone con sistema operativo iOS

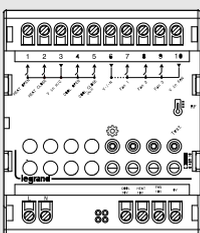


*NOTA: Non tutti gli Split IR sono comandabili dallo Smarther AC, consulta il tuo installatore per ulteriori dettagli*

#### Associazione dello Smarther AC con Attuatore fancoil (Radiofrequenza) utilizzando uno smartphone con sistema operativo Android



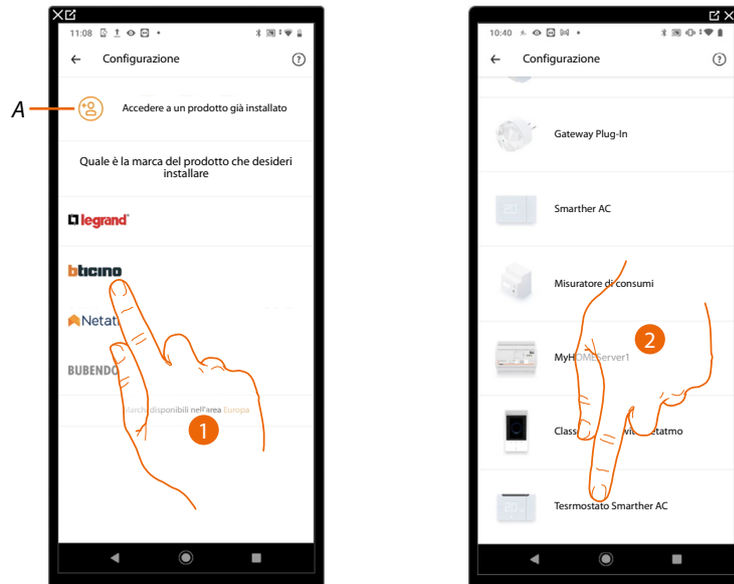
#### Associazione dello Smarther AC con Attuatore fancoil (Radiofrequenza) utilizzando uno smartphone con sistema operativo iOS



### Associazione dello Smarter AC con Split IR utilizzando uno smartphone con sistema operativo Android

**NOTA:** Non tutti gli Split IR sono comandabili dallo Smarter AC, consulta il tuo installatore per ulteriori dettagli

**NOTA:** Prima di iniziare l'associazione con la casa attiva la connessione al Wi-Fi di casa

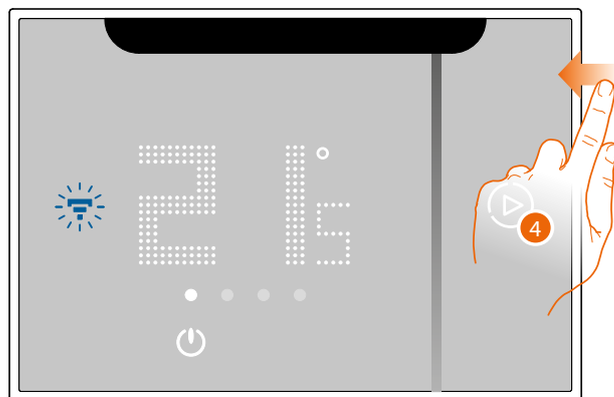


A Tocca se sei stato **invitato alla gestione di una casa**

1. Tocca per selezionare la marca del prodotto che desideri installare
2. Tocca per selezionare lo Smarter AC

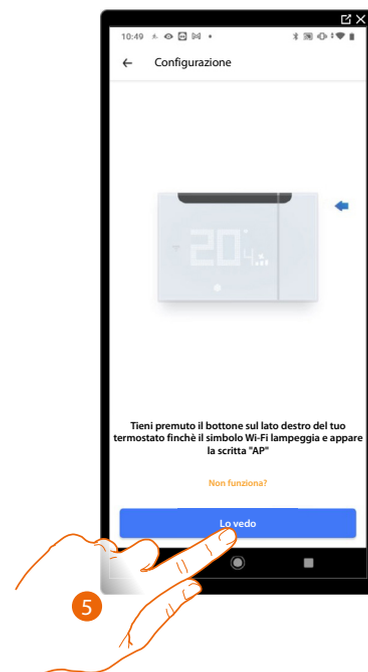
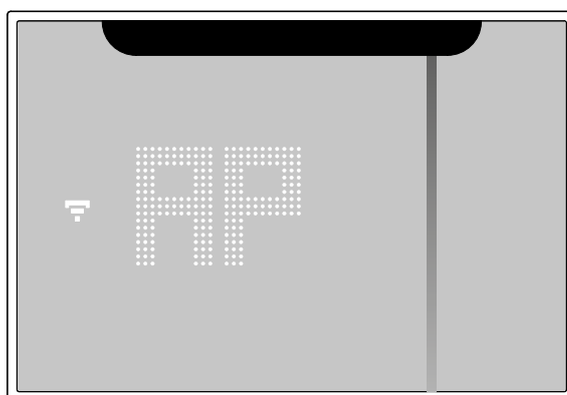


3. Tocca per iniziare la configurazione

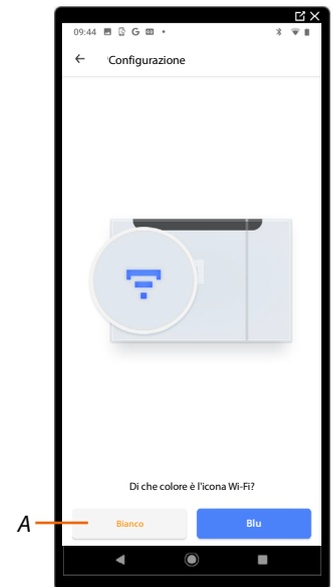
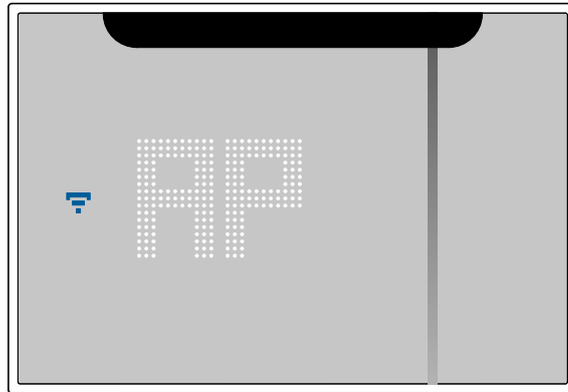


A *Apri la sezione FAQ per risolvere il problema*

4. Tieni premuto il pulsante superiore dello Smarter AC, fin quando appare la scritta "AP"

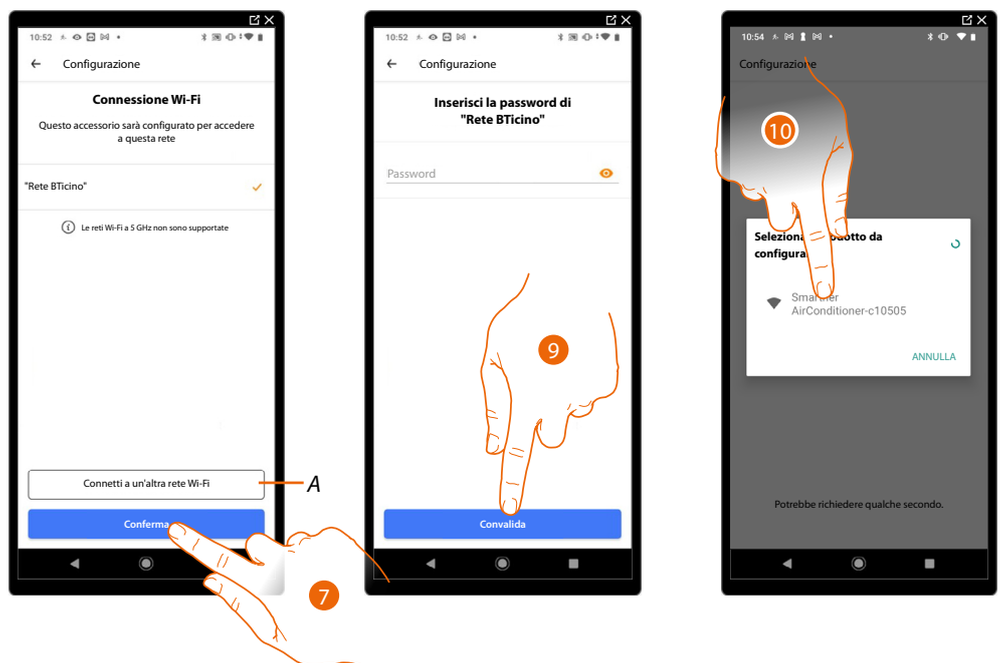


5. Premi per proseguire



6. Sullo Smarther AC appare simbolo del Wi-Fi di colore blu, tocca per proseguire la configurazione

A *Indica che stai utilizzando un'App non corretta per effettuare l'associazione*



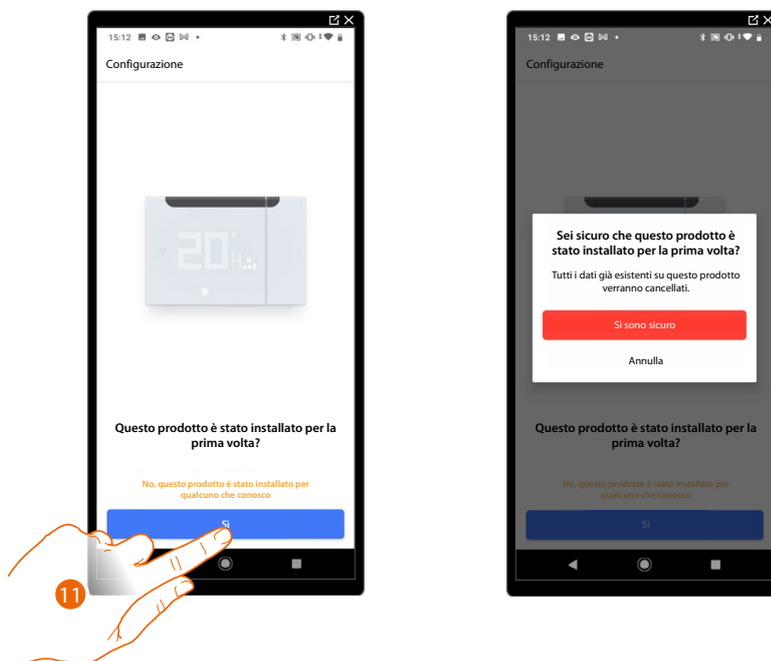
7. Tocca per confermare la rete Wi-Fi di casa proposta, altrimenti tocca (A) per selezionarne un'altra

8. Inserisci la password del Wi-Fi di casa

9. Tocca per continuare

**NOTA:** Nel caso in cui il firmware del tuo dispositivo non è aggiornato, potrebbe apparire la schermata di aggiornamento firmware.

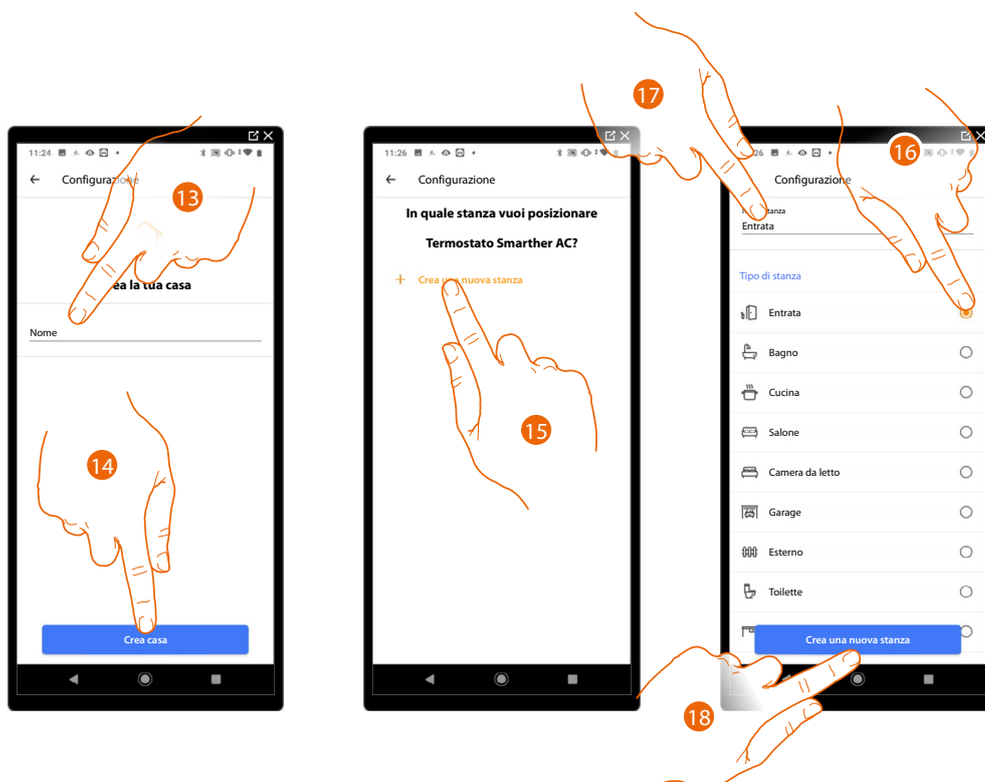
10. Seleziona lo Smarther AC



11. Tocca se è la prima installazione dello Smarther AC

12. Tocca per confermare che è la prima installazione

**ATTENZIONE:** Tutti i dati esistenti verranno cancellati



13. Inserisci un nome per la casa

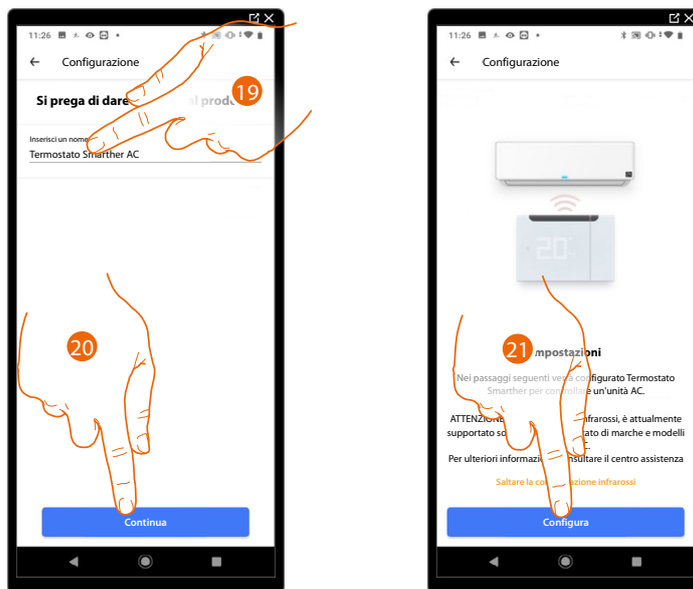
14. Tocca per creare una nuova casa Home+Control

15. Tocca per creare una nuova stanza

16. Seleziona il tipo di stanza in cui hai installato lo Smarther AC

17. Tocca eventualmente per rinominare la stanza

18. Tocca per confermare

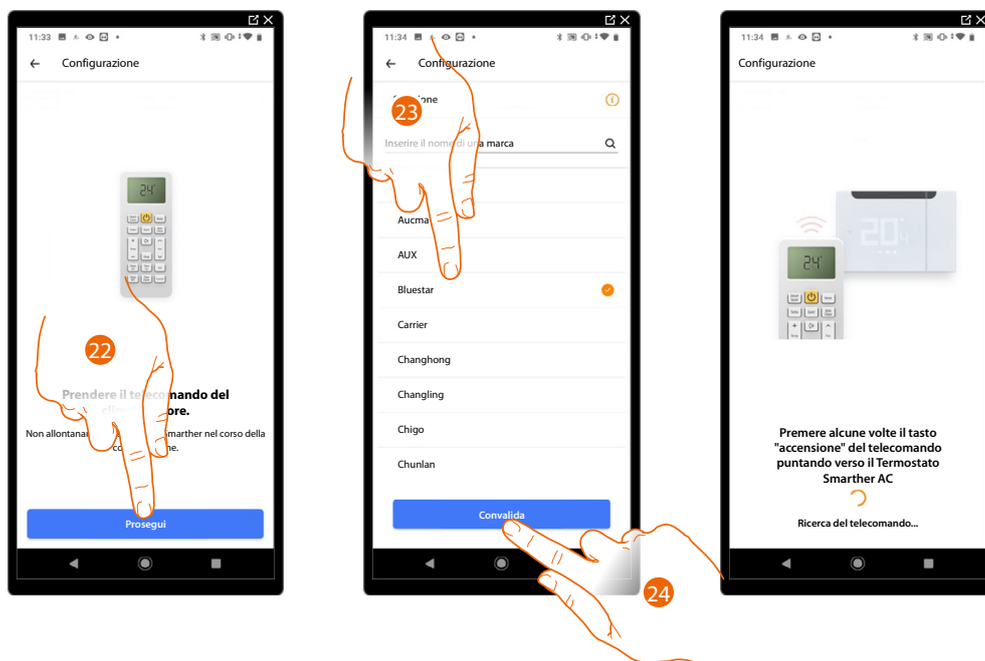


19. Personalizza il nome dello Smarter AC

20. Tocca per confermare

21. Tocca per iniziare l'associazione del termostato allo Split IR

**NOTA:** Attualmente solo un numero limitato di marche e modelli di split sono supportati. Vedi Help center per maggiori informazioni.



22. Recupera il telecomando dallo Split IR e avvicinalo allo Smarter AC, tocca per proseguire

23. Seleziona la marca dello Split IR

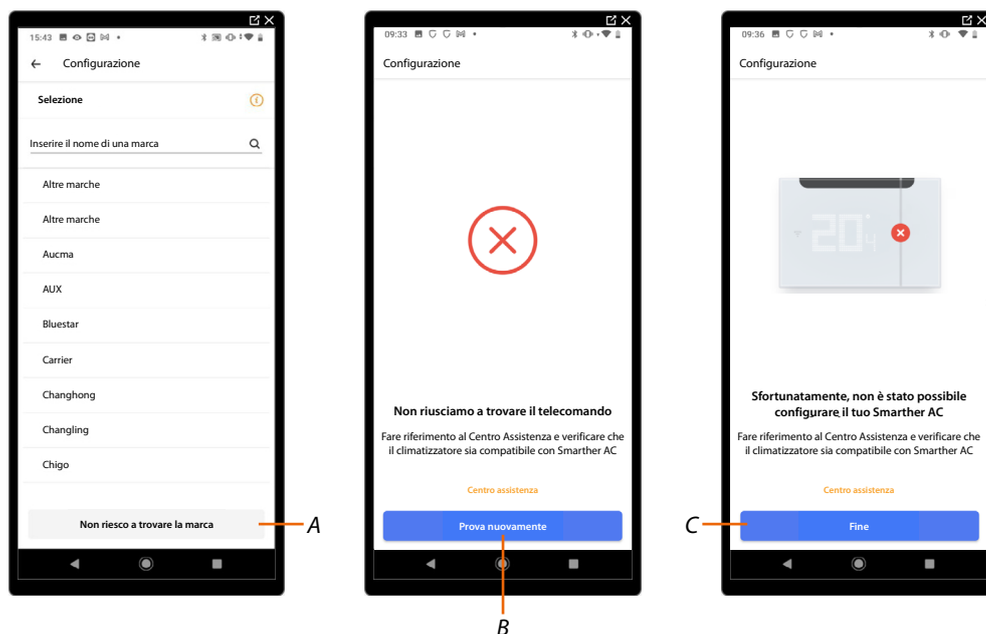
24. Tocca per proseguire

**NOTA:** Non tutti gli Split IR sono comandabili dallo Smarter AC, consulta il tuo installatore per ulteriori dettagli



25. Posiziona il telecomando dello Split IR di fronte allo Smarther AC e premi ripetutamente il tasto di accensione

Nel caso in cui la marca del tuo Split IR non è nell'elenco, il sistema eseguirà una serie di tentativi con varie frequenze radio con l'obiettivo di individuare quella in cui agisce il tuo Split IR.



A Tocca se il tuo Split IR non è nell'elenco e successivamente esegui l'operazione al punto 26

B Tocca per effettuare un ulteriore tentativo

C Anche in questo caso il tentativo non ha avuto esito positivo, tocca per terminare

A questo punto puoi saltare la procedura ma lo Smarther non potrà controllare lo Split IR.

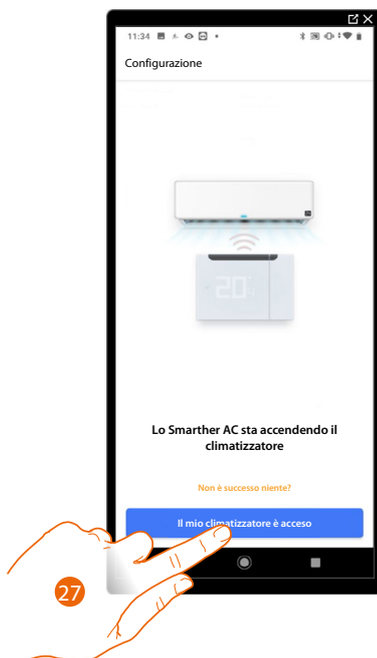
Il database con nuove marche e/o nuovi Split Ir viene aggiornato periodicamente.

Prova a ripetere la procedura dopo un aggiornamento firmware, il tuo Split potrebbe essere stato inserito nel database.

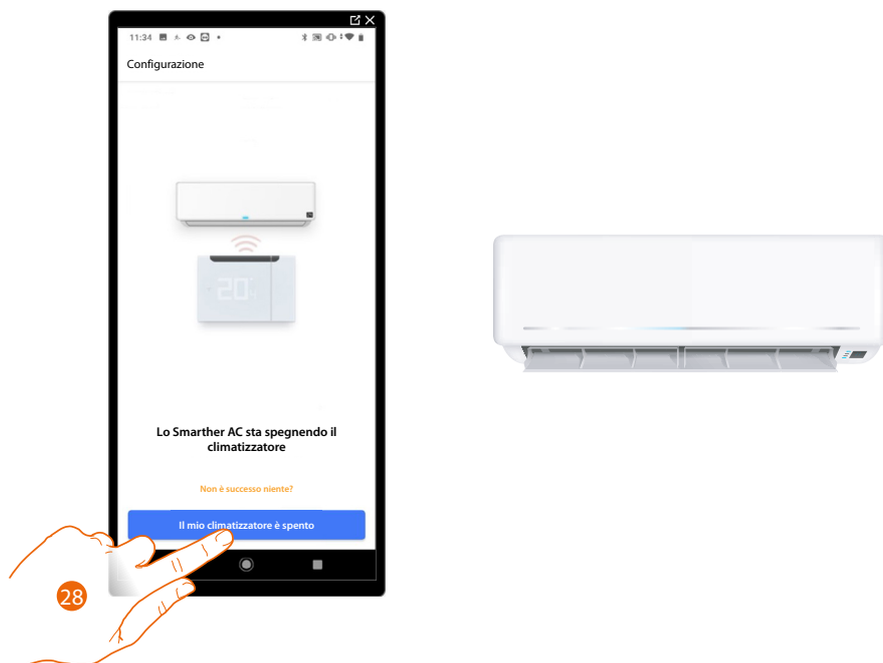
Ora il sistema ti richiederà di eseguire alcune azioni per testare la corretta connessione tra Smarther AC e Split IR.



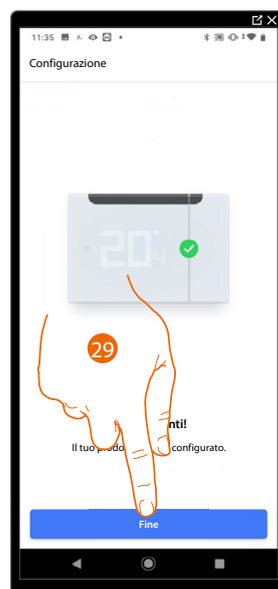
26. Assicurati che il tuo Split IR sia spento e tocca per confermare, verrà inviato un comando di accensione.



27. Se lo Split IR si è acceso, tocca per confermare, verrà inviato un comando di spegnimento.



28. Se lo Split IR si è spento tocca per proseguire



29. Ora con lo Smarter AC puoi comandare lo Split IR, tocca per terminare.  
A questo punto il tutorial ti guiderà nella creazione di una programmazione per regolare la temperatura

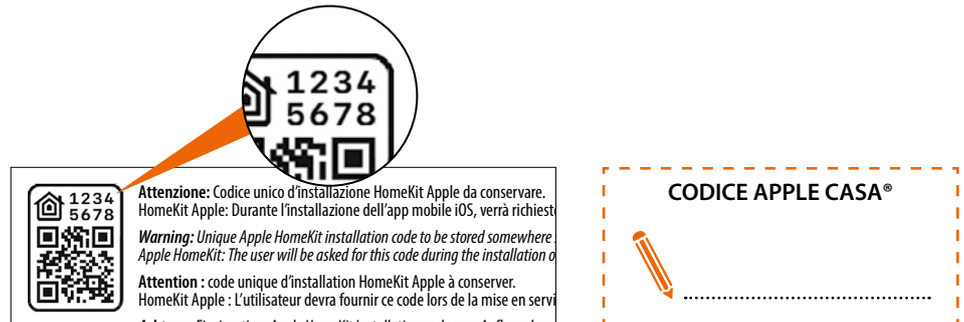
### Associazione dello Smarther AC con Split IR utilizzando uno smartphone con sistema operativo iOS

#### Operazioni preliminari se utilizzi uno smartphone con sistema operativo iOS

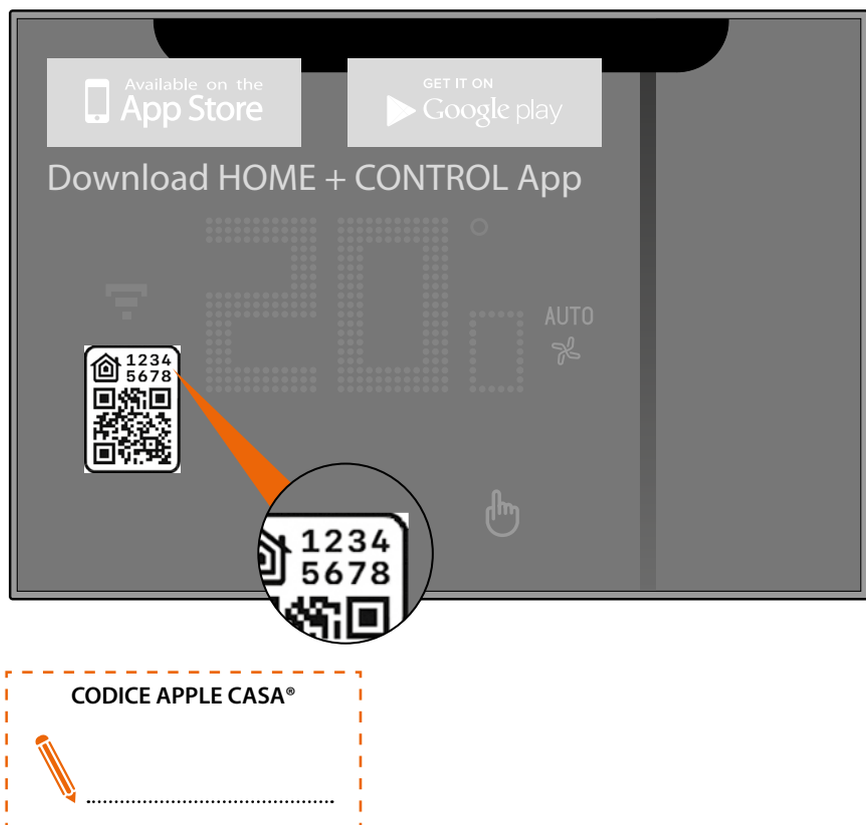
Prima di iniziare l'associazione preparati il codice Apple Casa® da scansire, oppure annotato nell'apposito spazio.

Puoi trovare il codice Apple Casa®:

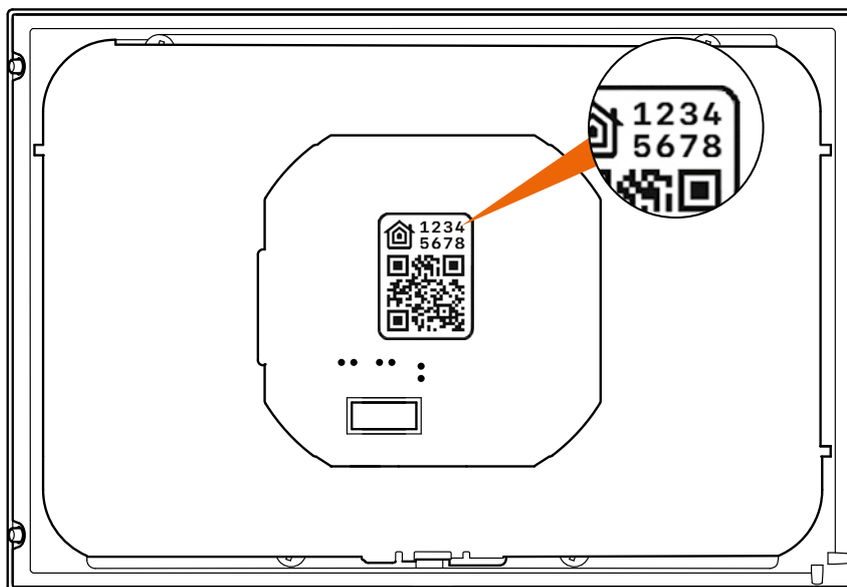
- sul foglio istruzioni



- sulla pellicola protettiva dello Smarther AC



- sul retro dello Smarther AC



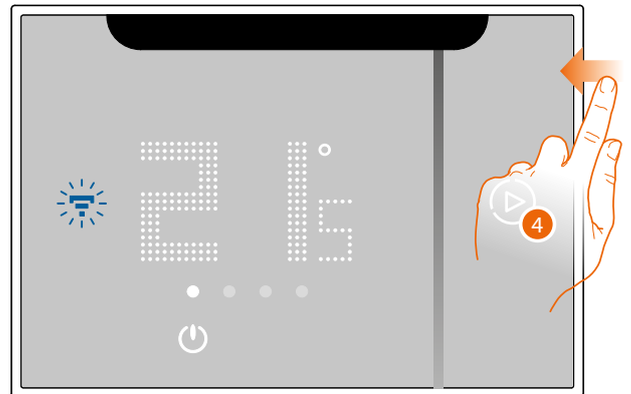
**CODICE APPLE CASA®**

 \_\_\_\_\_

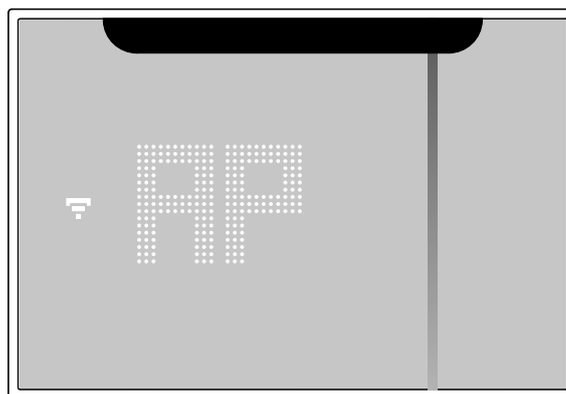


A **Tocca se sei stato invitato alla gestione di una casa**

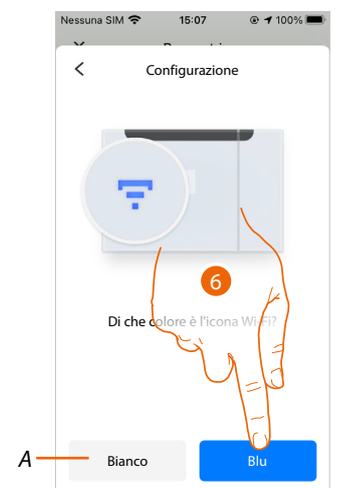
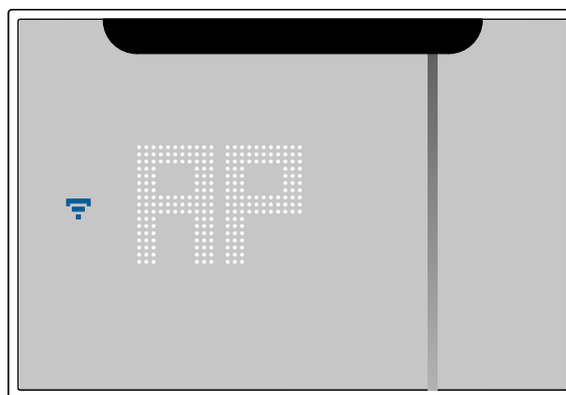
1. Tocca per selezionare la marca del prodotto che desideri installare
2. Tocca per selezionare lo Smarther AC
3. Tocca per iniziare la configurazione



4. Tieni premuto il pulsante superiore dello Smarter AC, fin quando appare la scritta "AP"

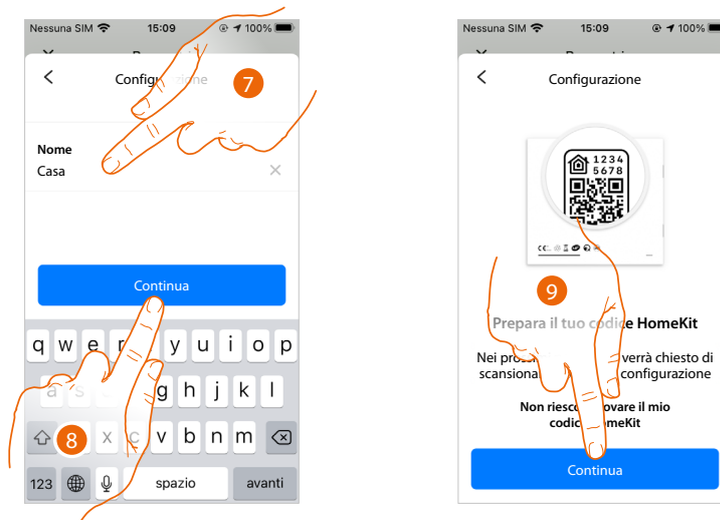


5. Premi per proseguire



6. Sullo Smarter AC appare simbolo del Wi-Fi di colore blu, tocca per proseguire la configurazione

A *Indica che stai utilizzando un'App non corretta per effettuare l'associazione*



7. Inserisci un nome per la casa

8. Premi per proseguire

Preparati il codice Apple Casa® (vedi [Operazioni preliminari se utilizzi uno smartphone con sistema operativo iOS](#))

9. Premi per scansionare il codice Apple Casa®

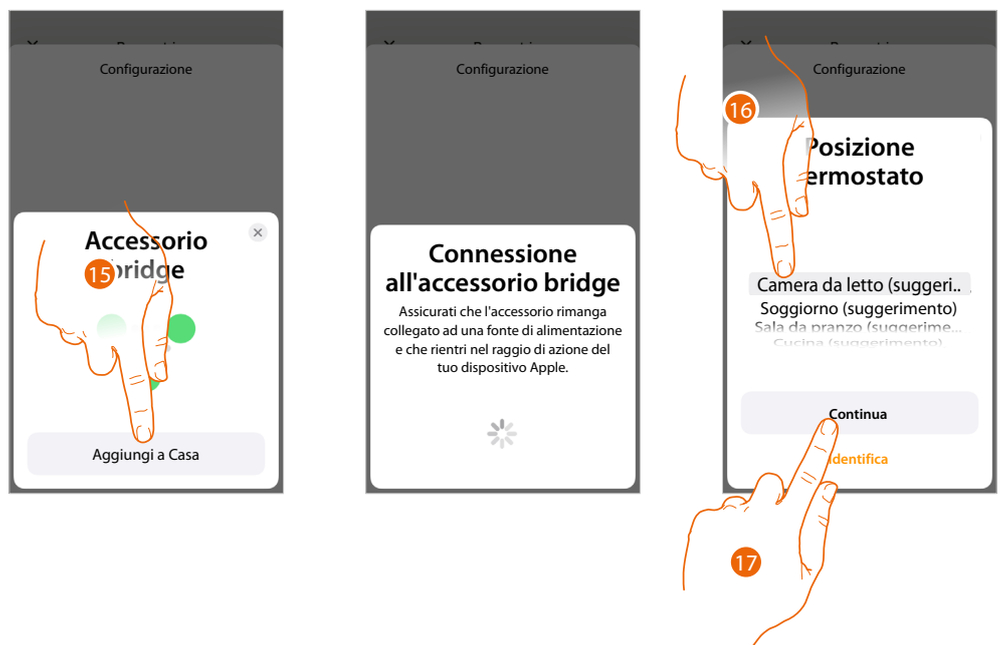


10. Scansiona il codice Apple Casa®

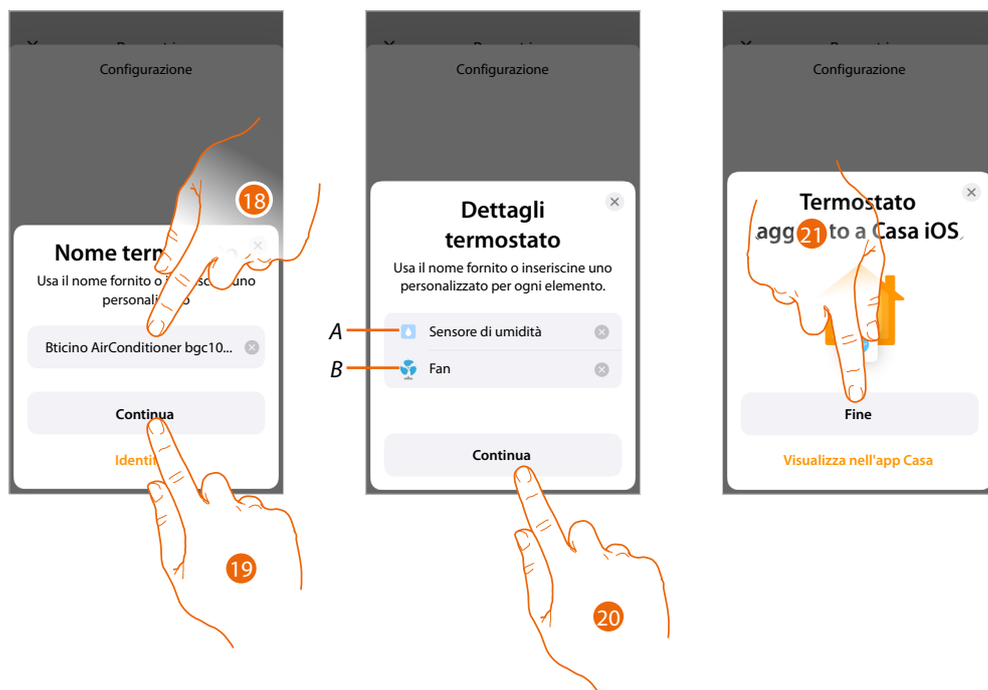
OPPURE



11. Tocca per aprire la pagina per l'inserimento manuale nel caso in cui il codice non venisse rilevato in automatico oppure non puoi scansionarlo
12. Tocca lo Smarther AC rilevato nelle vicinanze
13. Inserisci manualmente il codice Apple Casa®
14. Tocca per proseguire



15. Tocca per aggiungere lo Smarther AC alla casa
16. Tocca per selezionare il tipo di stanza in cui inserire lo Smarther AC
17. Tocca per confermare



18. Tocca eventualmente per rinominare il nome del termostato

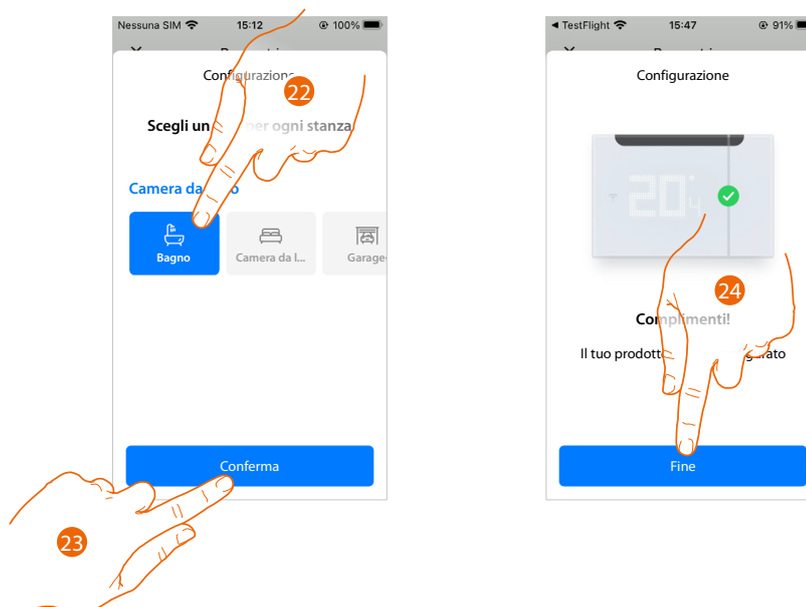
19. Tocca per confermare

*A Rinomina lo Smarther AC per la funzione di rilevazione umidità*

*B Rinomina lo Smarther AC per la funzione di raffreddamento*

20. Tocca per confermare

21. Tocca per aggiungere lo Smarther AC alla casa

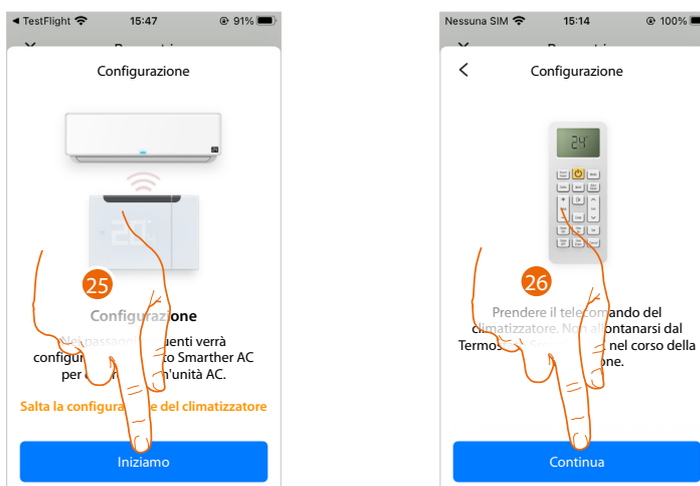


22. Tocca per selezionare il tipo di stanza in cui inserire lo Smarther AC

23. Tocca per confermare

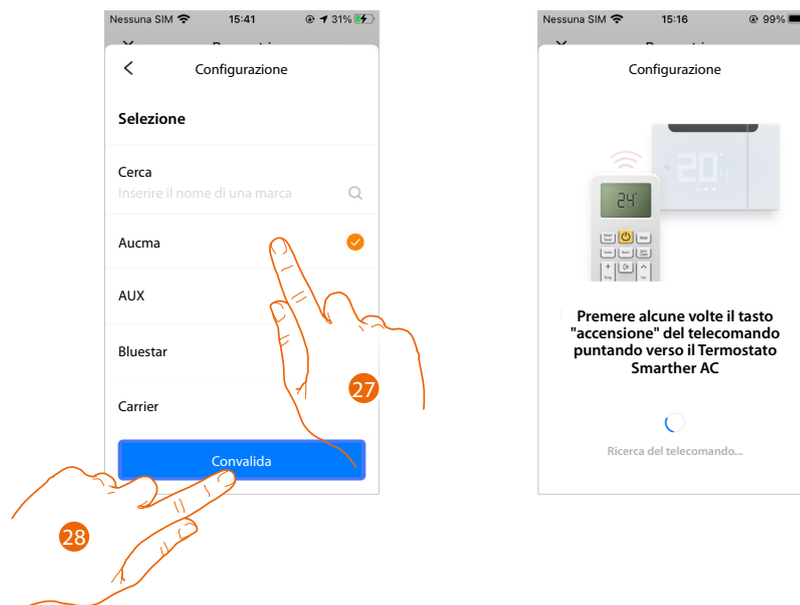
24. Lo Smarther AC è configurato correttamente, tocca per terminare la configurazione dello Smarther AC

È ora possibile iniziare l'associazione del termostato allo Split IR



25. Tocca per iniziare l'associazione del termostato allo Split IR

26. Recupera il telecomando dallo Split IR e avvicinalo allo Smarther AC, tocca per proseguire



27. Seleziona la marca dello Split IR

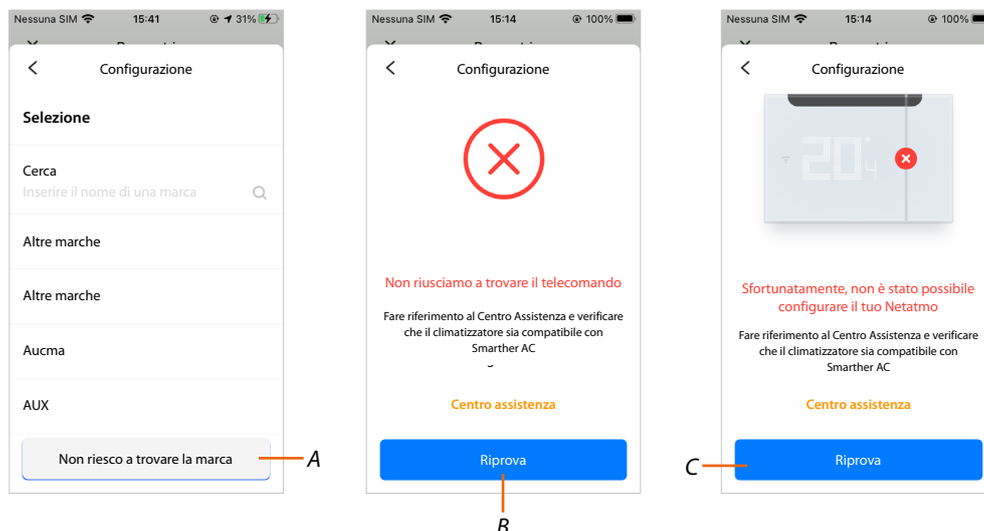
28. Tocca per proseguire

**NOTA:** Non tutti gli Split IR sono comandabili dallo Smarther AC, consulta il tuo installatore per ulteriori dettagli



29. Posiziona il telecomando dello Split IR di fronte allo Smarther AC e premi ripetutamente il tasto di accensione

Nel caso in cui la marca del tuo Split IR è nell'elenco, il sistema eseguirà una serie di tentativi con varie frequenze radio con l'obiettivo di individuare quella in cui agisce il tuo Split IR.



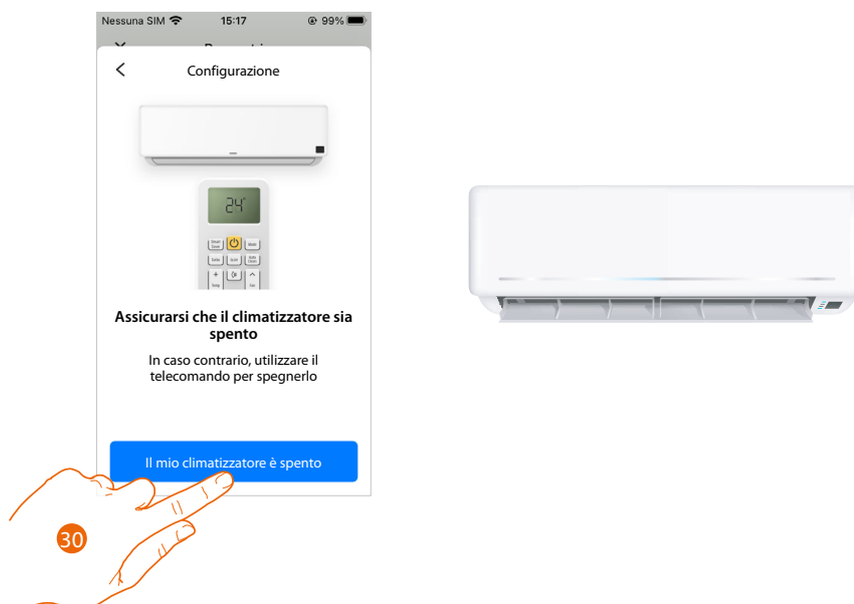
**A** Tocca se il tuo Split IR non è nell'elenco e successivamente esegui l'operazione al punto 29

**B** Tocca per effettuare un ulteriore tentativo

**C** Anche in questo caso il tentativo non ha avuto esito positivo, tocca per terminare

A questo punto puoi saltare la procedura ma non funzionerà, il tuo dispositivo non è compatibile con lo Split IR.

Nel caso in cui il tuo Split IR è compatibile, il sistema ti richiederà di eseguire alcune azioni per testare la corretta connessione tra Smarther AC e Split IR.



**30.** Assicurati che il tuo Split IR sia spento e tocca per confermare, verrà inviato un comando di accensione.



30. Se lo Split IR si è acceso, tocca per confermare, verrà inviato un comando di spegnimento.



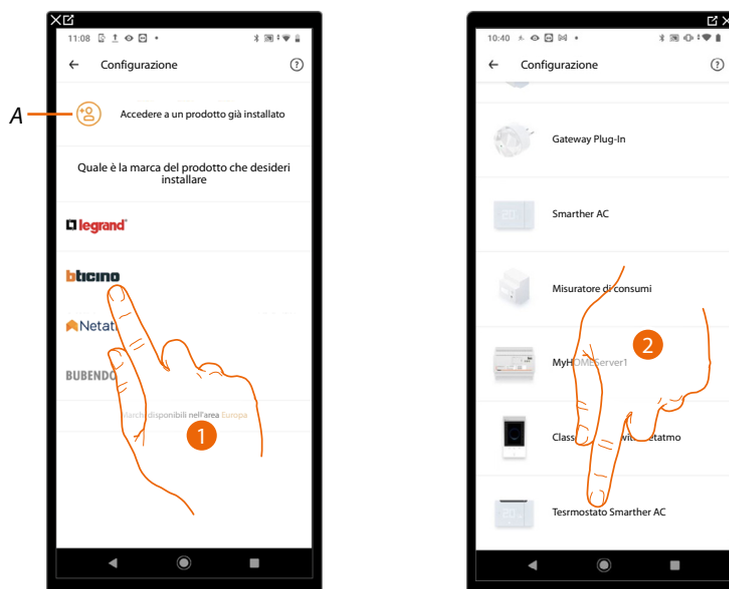
31. Se ,lo Split IR si è spento tocca per proseguire



33. Ora lo Smarther AC può comandare lo Split IR, tocca per terminare.  
A questo punto il tutorial ti guiderà nella creazione di una [programmazione per regolare la temperatura](#)

**Associazione dello Smarther AC con Attuatore fancoil (Radiofrequenza) utilizzando uno smartphone con sistema operativo Android**

*NOTA: Prima di iniziare l'associazione con la casa attiva la connessione al Wi-Fi di casa*

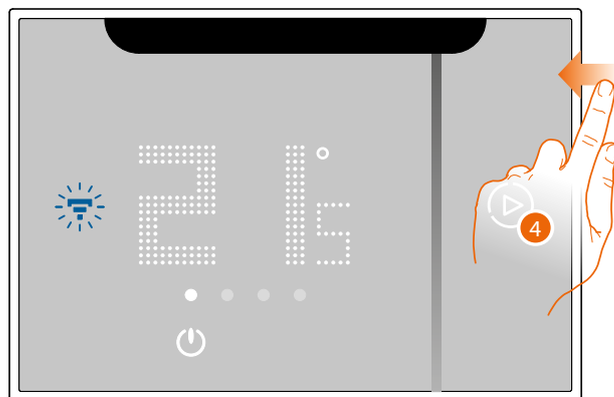


A Tocca se sei stato *invitato alla gestione di una casa*

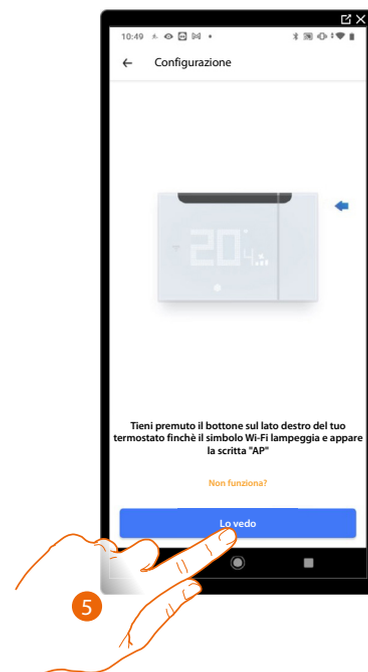
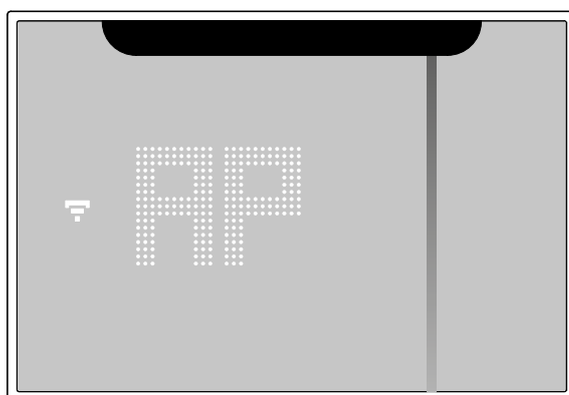
1. Tocca per selezionare la marca del prodotto che desideri installare
2. Tocca per selezionare lo Smarther AC



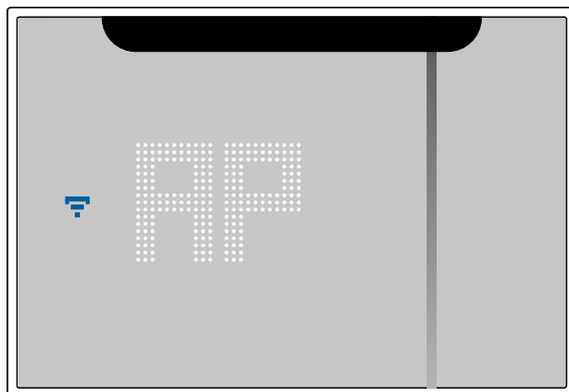
3. Tocca per iniziare la configurazione



- A *Apri la sezione FAQ per risolvere il problema*
4. Tieni premuto il pulsante superiore dello Smarter AC, fin quando appare la scritta "AP"

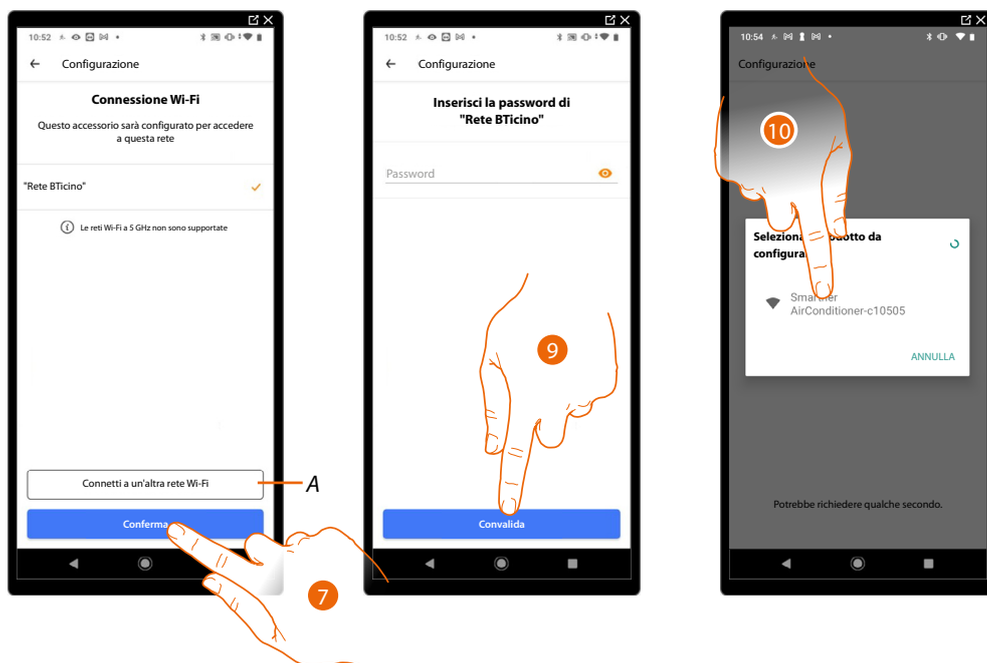


5. Premi per proseguire



6. Sullo Smarther AC appare simbolo del Wi-Fi di colore blu, tocca per proseguire la configurazione

A *Indica che stai utilizzando un'App non corretta per effettuare l'associazione*



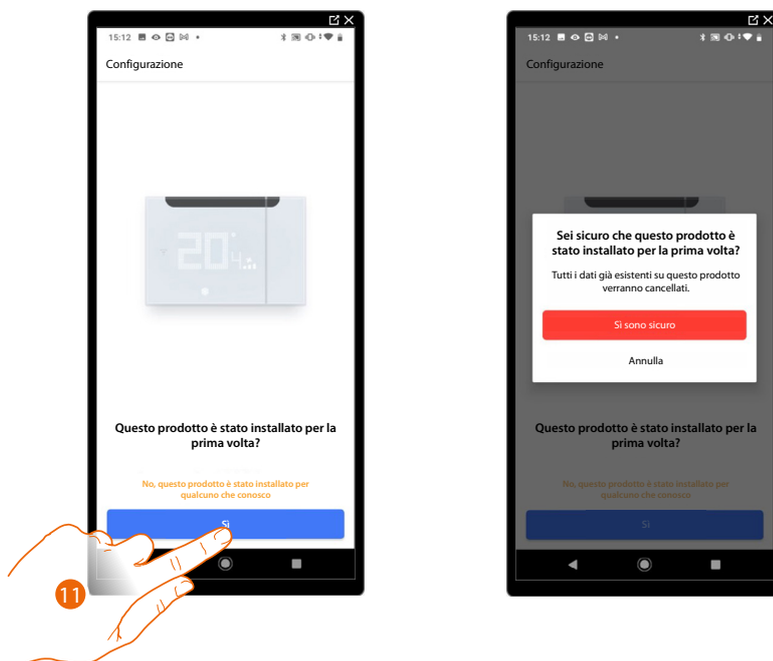
7. Tocca per confermare la rete Wi-Fi di casa proposta, altrimenti tocca (A) per selezionarne un'altra

8. Inserisci la password del Wi-Fi di casa

9. Tocca per continuare

**NOTA:** Nel caso in cui il firmware del tuo dispositivo non è aggiornato, potrebbe apparire la schermata di aggiornamento firmware.

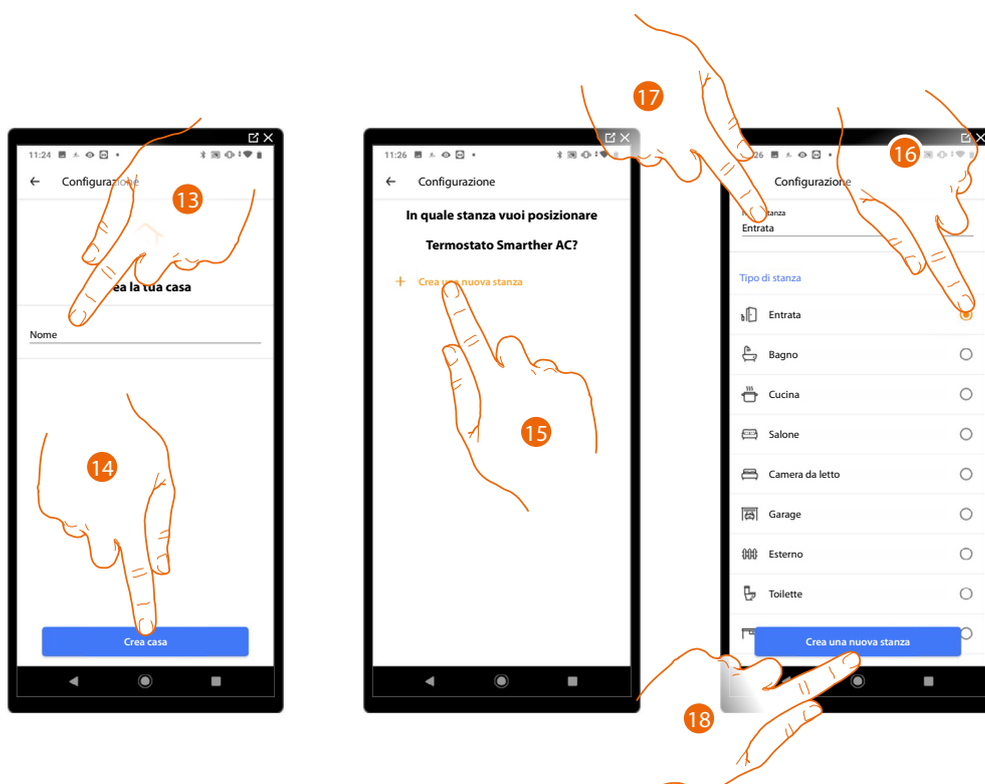
10. Seleziona lo Smarther AC



11. Tocca se è la prima installazione dello Smarther AC

12. Tocca per confermare che è la prima installazione

**ATTENZIONE:** Tutti i dati esistenti verranno cancellati



13. Inserisci un nome per la casa

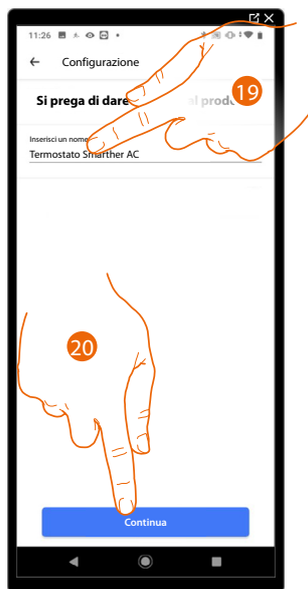
14. Tocca per creare una nuova casa Home+Control

15. Tocca per creare una nuova stanza

16. Seleziona il tipo di stanza in cui hai installato lo Smarther AC

17. Tocca eventualmente per rinominare la stanza

18. Tocca per confermare



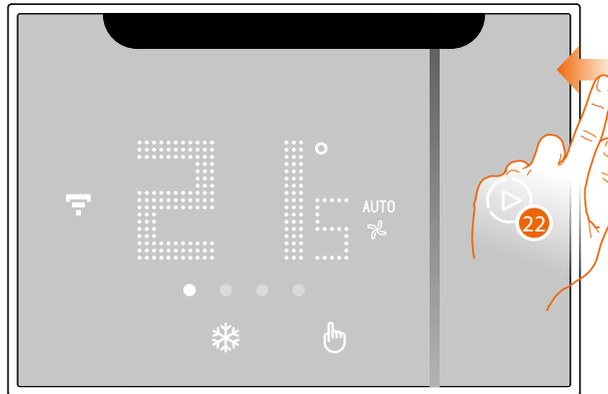
19. Personalizza il nome dello Smarter AC

20. Tocca per confermare

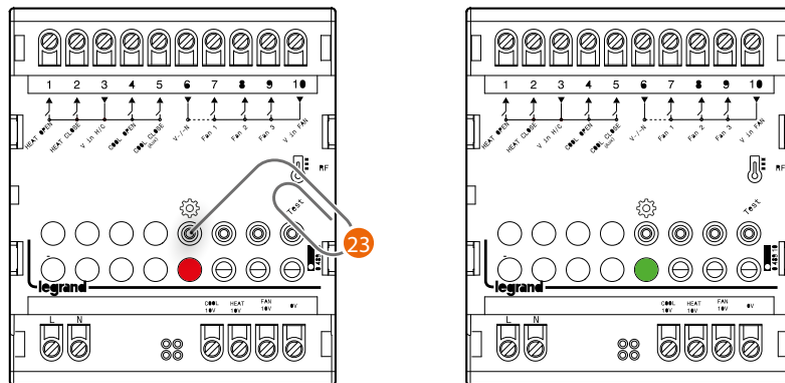
21. Il tutorial ti propone di iniziare la configurazione dello Split IR, tocca per saltare il passaggio e iniziare la configurazione dell'Attuatore fancoil

Prima di procedere con il passo successivo del tutorial (creazione di un programma di termoregolazione) è necessario creare una rete di radiofrequenza tra gli attuatori e lo Smarter stesso.

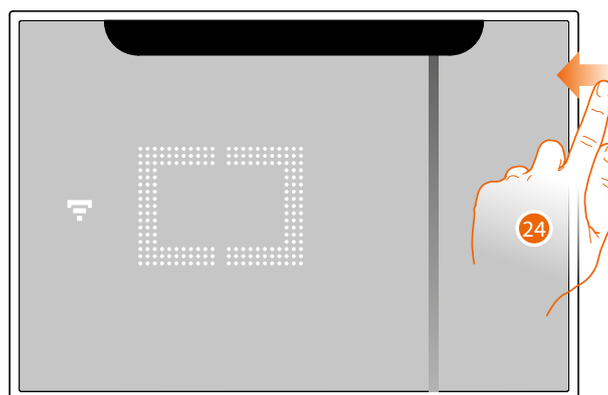
**Creazione rete di Radiofrequenza**



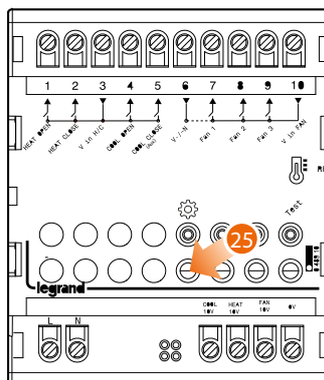
22. Tieni premuto il pulsante superiore dello Smarther AC, fin quando appare il simbolo "📶"



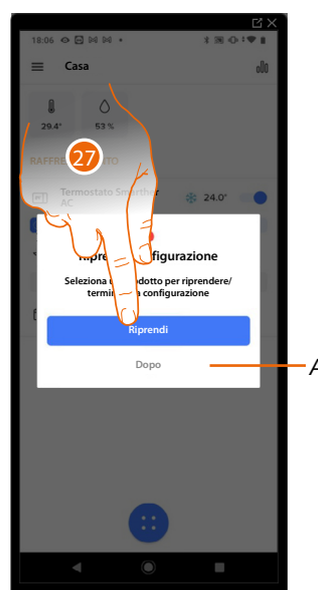
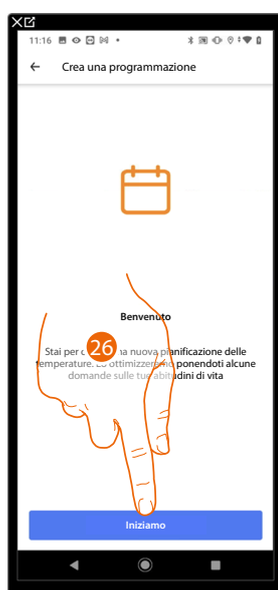
23. Premi brevemente il tasto "Program" dell'attuatore ed attendi che il LED si accenda verde. Ripeti la stessa procedura per tutti gli attuatori (massimo 5 attuatori Attuatore fancoil, 1 Smarther AC ogni stanza)



24. Il LED di rete si accende, tieni premuto qualche secondo il pulsante superiore dello Smarther AC e rilascialo per terminare.



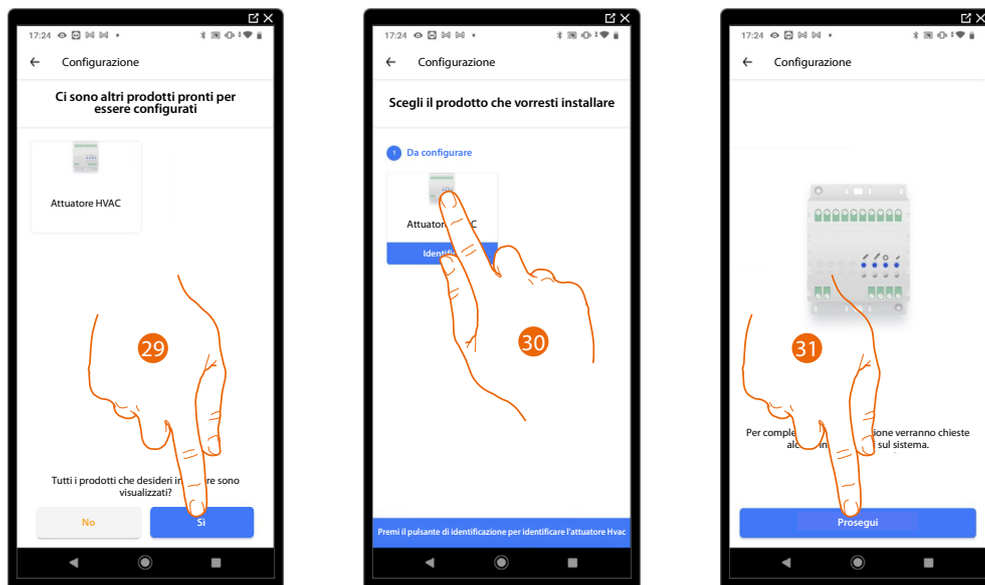
25. Il LED sull'attuatore si spegne



26. Ora puoi proseguire con il tutorial ed eseguire la creazione di un programma di termoregolazione (vedi [Creazione di una programmazione tramite la procedura guidata](#)).

27. Al termine del tutorial appare un avviso in Home Page che ti suggerisce di terminare la procedura eseguendo la configurazione dell'attuatore. Tocca per iniziare immediatamente la configurazione oppure tocca (A) per eseguirla in seguito nella sezione [Gestisci la mia casa](#)

28. Tocca per configurare l'Attuatore Fancoli

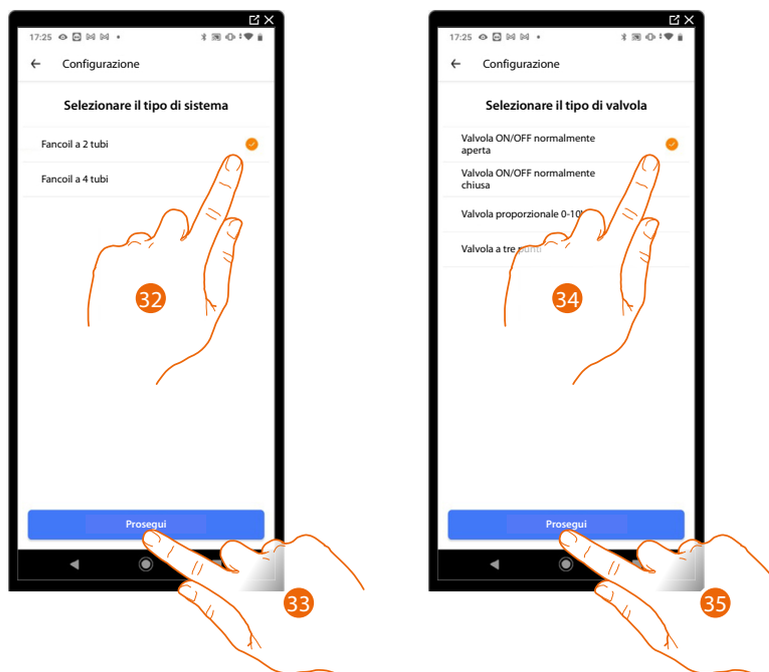


29. Tocca per confermare se tutti gli attuatori sono visibili

30. Tocca per selezionare l'attuatore da configurare

31. Tocca per iniziare la configurazione dei parametri idraulici dell'attuatore

**NOTA:** Prima di impostare questi parametri, si consiglia di consultare il termotecnico che ha progettato l'impianto. I parametri da configurare variano in base al tipo di fancoil installati.



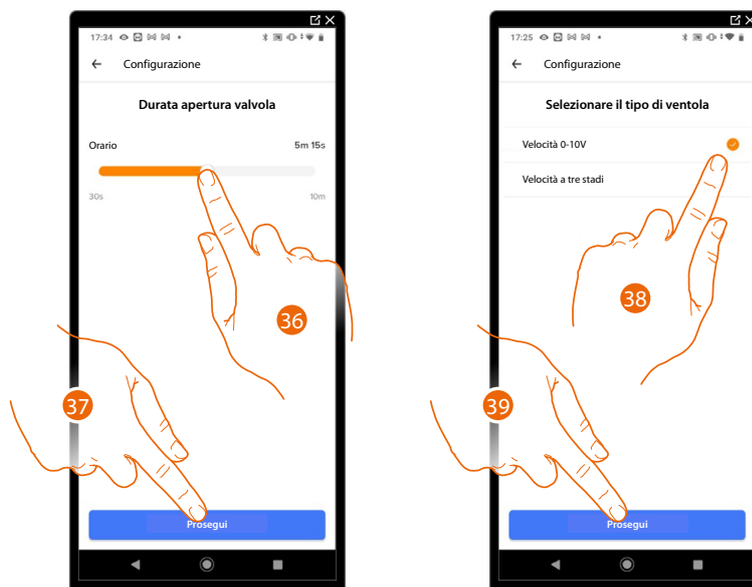
32. Seleziona la tipologia dell'impianto

33. Tocca per proseguire

34. Seleziona la tipologia di valvola

**NOTA:** Se selezioni il tipo "three point valve", ti viene richiesto di definire anche il parametro "valve opening duration".

35. Tocca per proseguire

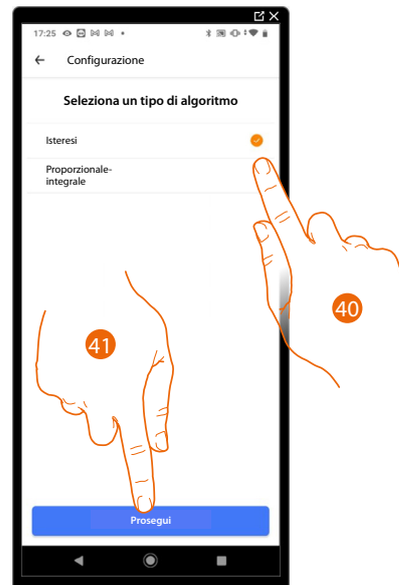


36 Nel caso in cui al punto precedente hai selezionato il tipo "three point valve", ti viene richiesto di impostare la durata di apertura della valvola.

37. Tocca per proseguire

38. Seleziona il tipo di ventola

39. Tocca per proseguire



40. Seleziona il tipo di algoritmo tra:

**Algoritmo di isteresi:** questo algoritmo è basato sull'isteresi, cioè la capacità di una struttura di variare più o meno lentamente la propria temperatura in base alla tipologia di impianto e quindi in base alla velocità con cui i dispositivi installati impiegano per riscaldare/raffreddare.

Se selezioni questo algoritmo devi definire le soglie che lo regolano (vedi schermata successiva).

**Algoritmo proporzionale integrale (PI):** questa modalità di regolazione adatta continuamente il tempo di funzionamento del sistema in base alla differenza tra la temperatura ambiente e la temperatura programmata.

Il sistema può ad esempio spegnersi quando la temperatura ambiente è inferiore alla temperatura programmata poiché il termostato valuta che la temperatura sarà raggiunta senza apporto di energia aggiuntiva grazie all'inerzia.

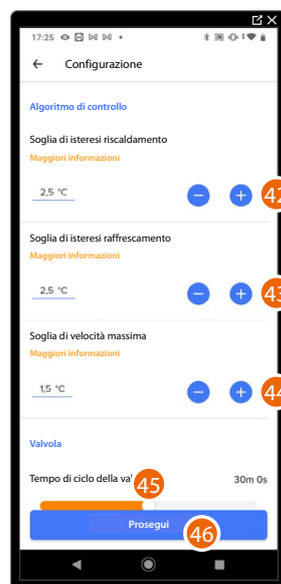
Al contrario, il sistema può accendersi quando la temperatura programmata è già raggiunta per poter anticipare un eventuale abbassamento di temperatura.

La regolazione Proporzionale Integrale consente di mantenere con precisione la temperatura impostata, senza effetti di surriscaldamento e consumo eccessivo.

Migliora il comfort e offre fino al 10% di risparmio energetico.

Questo algoritmo non necessita di ulteriori impostazioni.

41. Tocca per proseguire



**NOTA:** Questa configurazione è necessaria solo se al punto precedente hai selezionato "Isteresi" come algoritmo

42. Tocca per impostare il valore di isteresi per riscaldamento

**Valori isteresi:**

**0,1°C:** adatta ai sistemi di riscaldamento e raffreddamento ad alta isteresi (lenti).

**5°C:** impostazione adatta ai sistemi di riscaldamento e raffreddamento a bassa isteresi (veloci)

43. Tocca per impostare il valore di isteresi per raffreddamento

44. Tocca per impostare il valore di di soglia per cui il fancoil si attiva alla velocità massima.

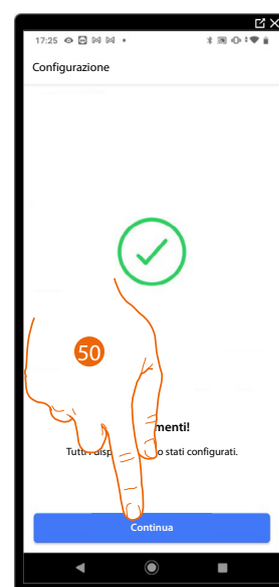
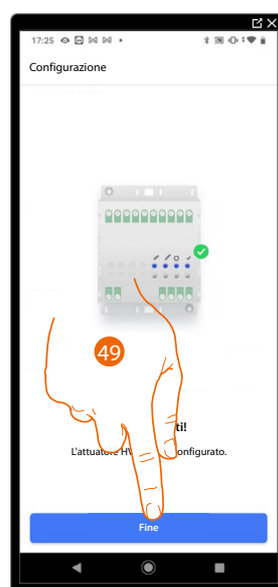
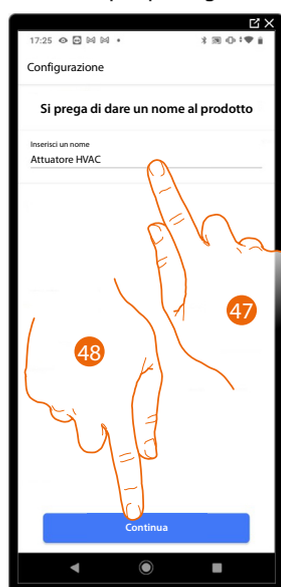
Esempio: temperatura impostata = 24°C, Full speed threshold = 1,5°C, temperatura misurata 25,5°C, il fancoil si attiva alla massima velocità per raggiungere nel minor tempo possibile la temperatura impostata.

45. Scorri per selezionare il tempo minimo per cui il termostato attiverà l'impianto.

Questa funzione serve per evitare azionamenti inutili dell' impianto.

Se ad esempio, la valvola comandata dal termostato ha un tempo di apertura di 2 minuti, è consigliabile impostare 2 minuti in questo parametro

46. Tocca per proseguire



47. Inserisci un nome per l'attuatore

48. Tocca per proseguire

49. Tocca per terminare

50. Tocca per terminare

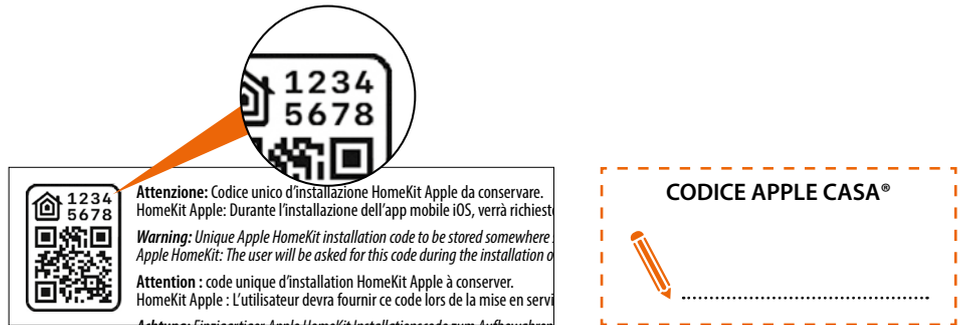
**Associazione dello Smarther AC con attuatori Attuatore fancoil (Radiofrequenza) utilizzando uno smartphone con sistema operativo iOS**

**Operazioni preliminari se utilizzi uno smartphone con sistema operativo iOS**

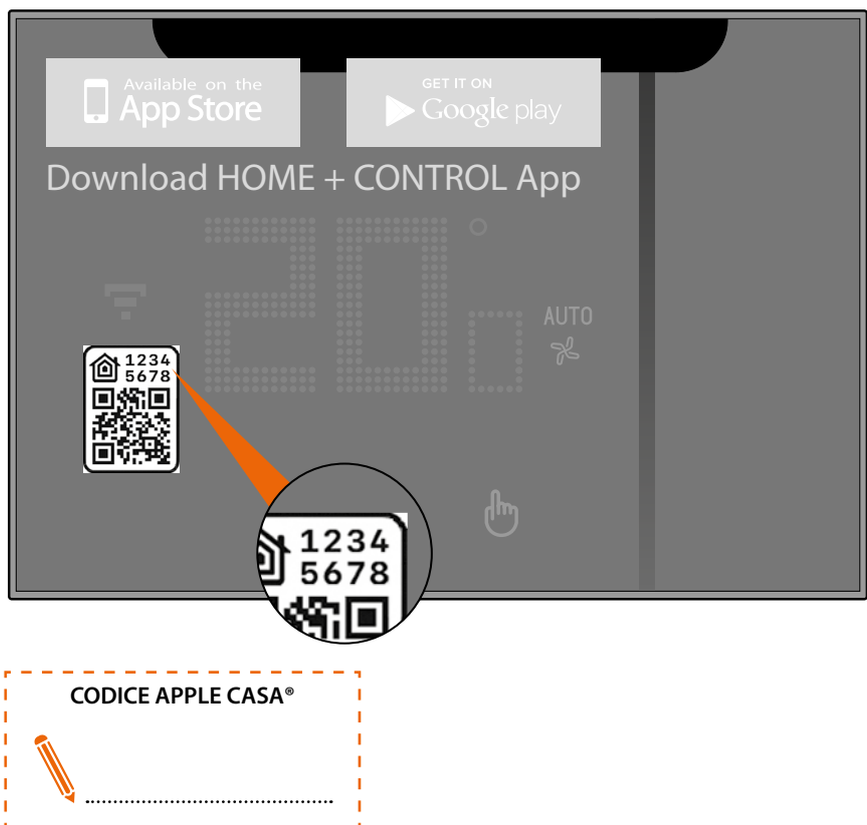
Prima di iniziare l'associazione preparati il codice Apple Casa® da scansire, oppure annotato nell'apposito spazio.

Puoi trovare il codice Apple Casa®:

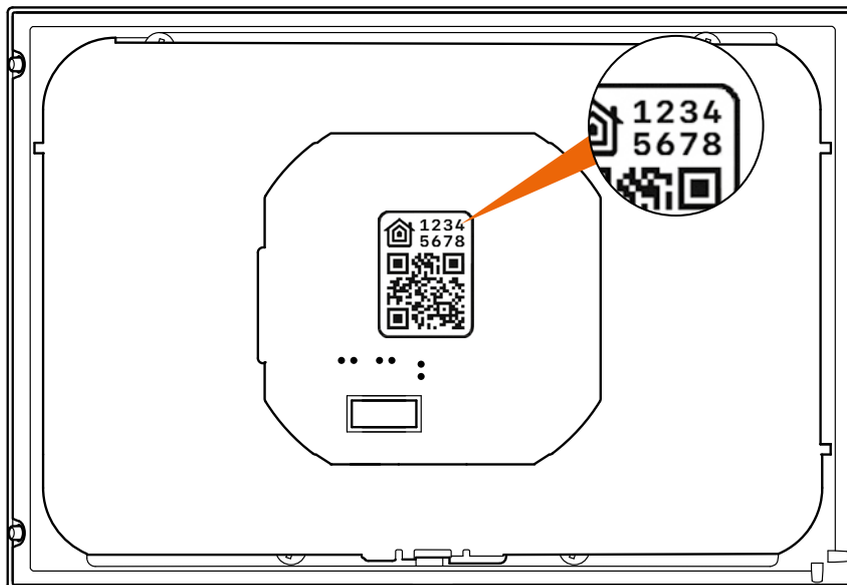
- sul foglio istruzioni



- sulla pellicola protettiva dello Smarther AC

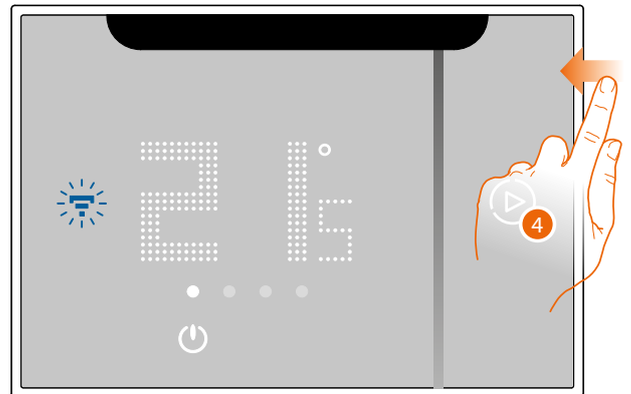


- sul retro dello Smarther AC

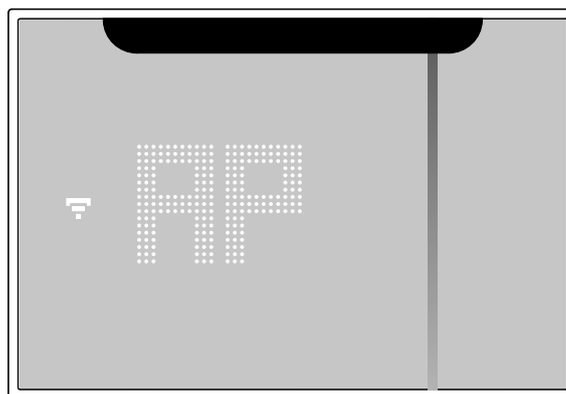


A *Tocca se sei stato invitato alla gestione di una casa*

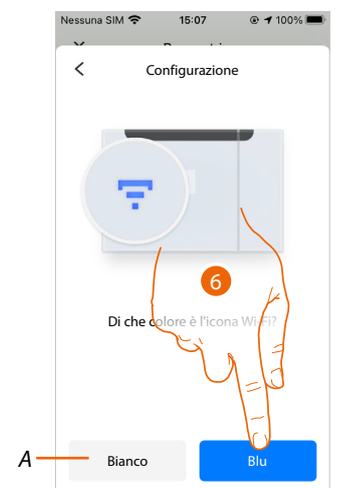
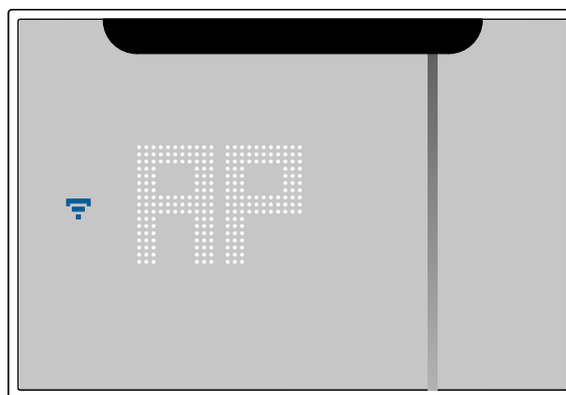
1. Tocca per selezionare la marca del prodotto che desideri installare
2. Tocca per selezionare lo Smarther AC
3. Tocca per iniziare la configurazione



4. Tieni premuto il pulsante superiore dello Smarter AC, fin quando appare la scritta "AP"

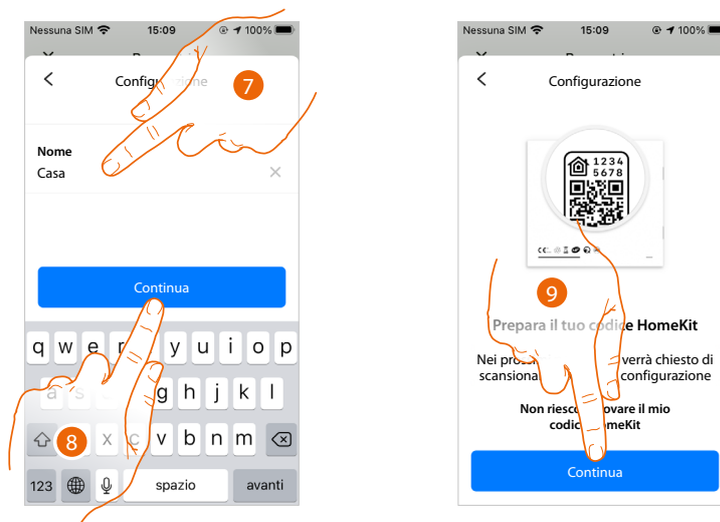


5. Premi per proseguire



6. Sullo Smarter AC appare simbolo del Wi-Fi di colore blu, tocca per proseguire la configurazione

A *Indica che stai utilizzando un'App non corretta per effettuare l'associazione*



7. Inserisci un nome per la casa

8. Premi per proseguire

Preparati il codice Apple Casa® (vedi [Operazioni preliminari se utilizzi uno smartphone con sistema operativo iOS](#))

9. Premi per scansionare il codice Apple Casa®

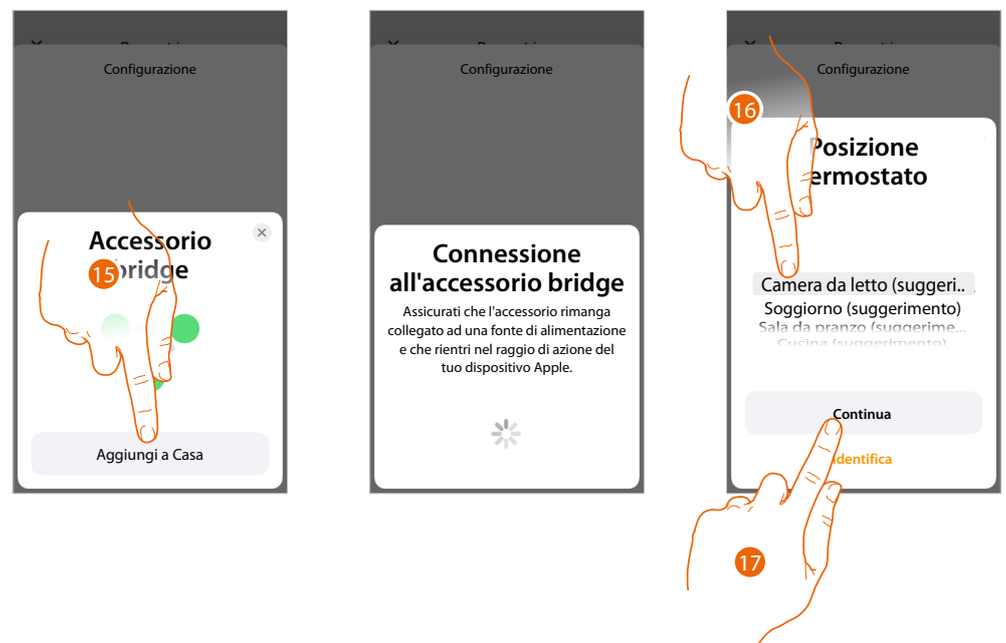


10. Scansiona il codice Apple Casa®

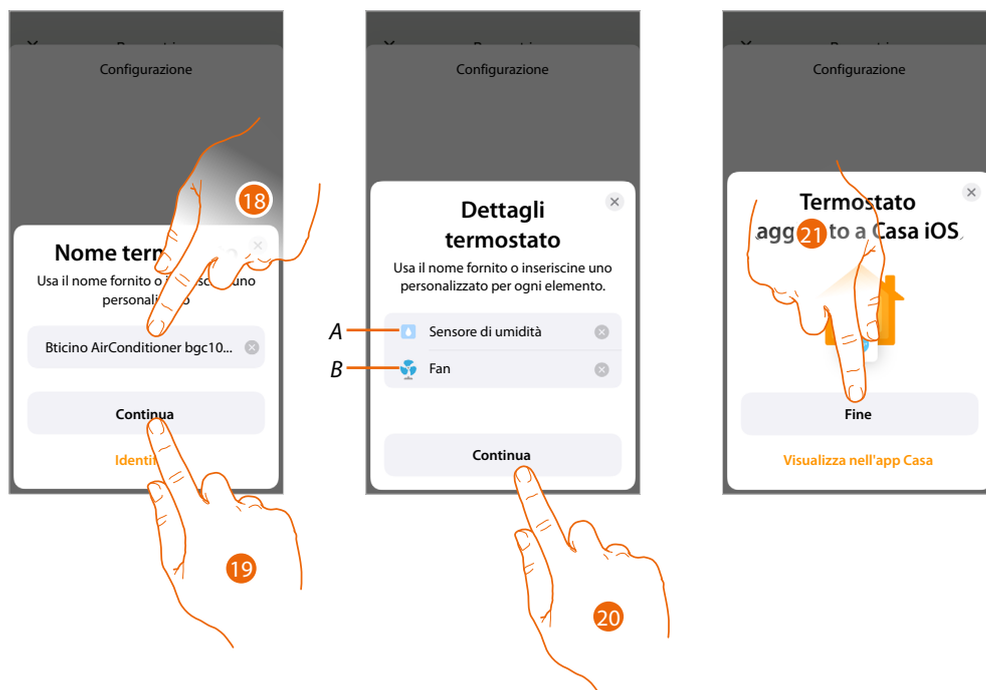
OPPURE



11. Tocca per aprire la pagina per l'inserimento manuale nel caso in cui il codice non venisse rilevato in automatico oppure non puoi scansionarlo
12. Tocca lo Smarther AC rilevato nelle vicinanze
13. Inserisci manualmente il codice Apple Casa®
14. Tocca per proseguire



15. Tocca per aggiungere lo Smarther AC alla casa
16. Tocca per selezionare il tipo di stanza in cui inserire lo Smarther AC
17. Tocca per confermare



18. Tocca eventualmente per rinominare il nome del termostato

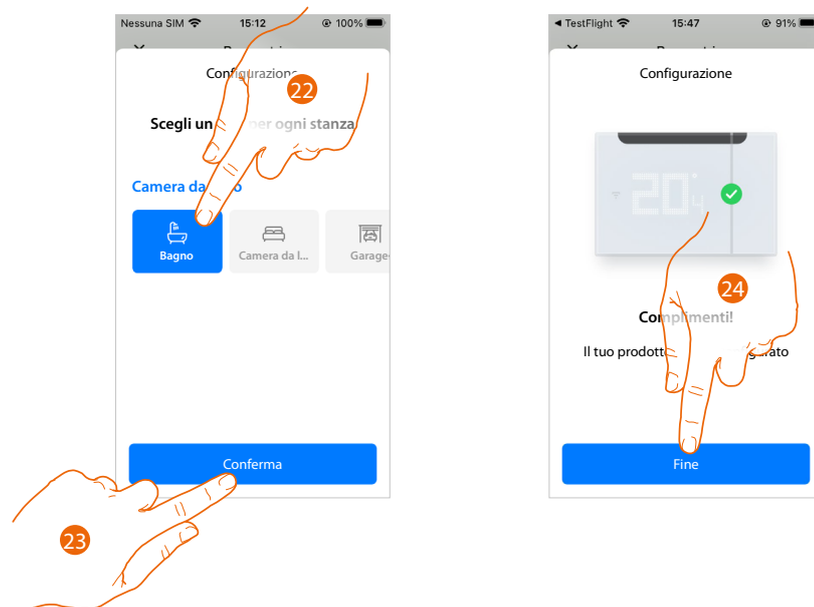
19. Tocca per confermare

*A Rinomina lo Smarther AC per la funzione di rilevazione umidità*

*B Rinomina lo Smarther AC per la funzione di raffreddamento*

20. Tocca per confermare

21. Tocca per aggiungere lo Smarther AC alla casa

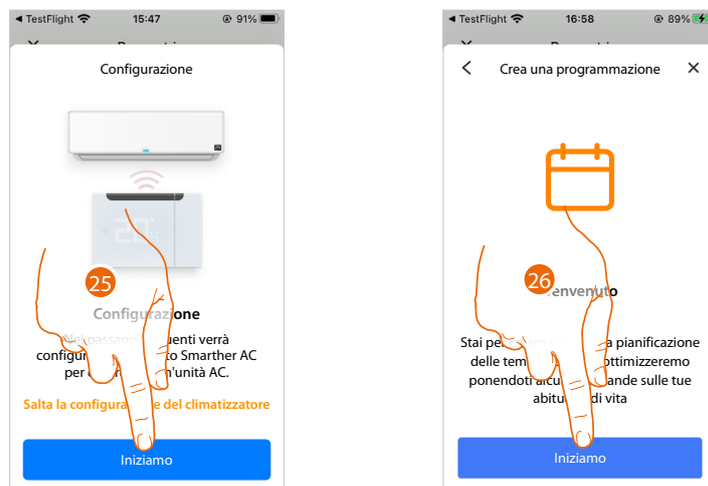


22. Tocca per selezionare il tipo di stanza in cui inserire lo Smarther AC

23. Tocca per confermare

24. Lo Smarther AC è configurato correttamente, tocca per terminare la configurazione dello Smarther AC

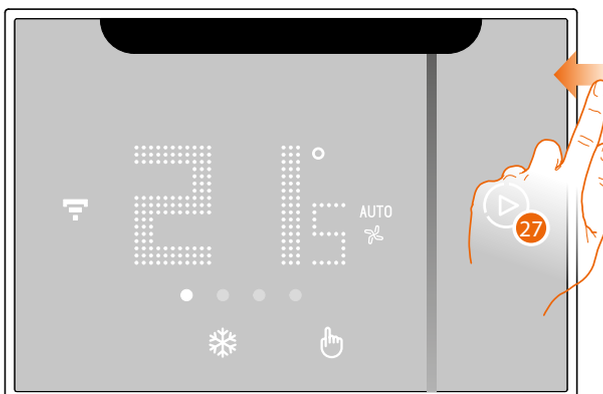
È ora possibile iniziare l'associazione del termostato allo Split IR



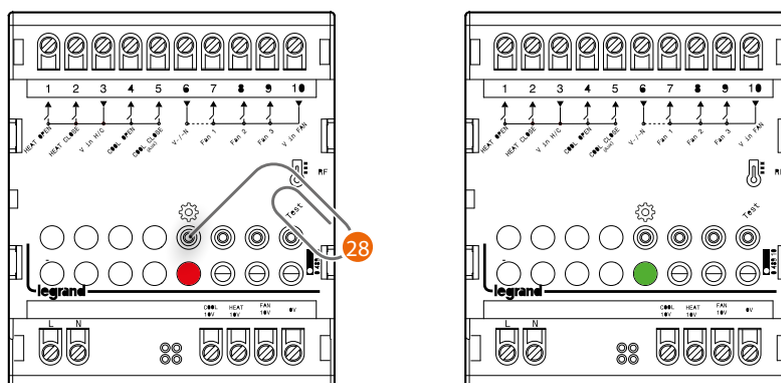
25. Tocca per iniziare l'associazione del termostato allo Split IR

26. Prima di procedere con l'associazione del dispositivo, devi creare una rete Radiofrequenza tra gli attuatori e il dispositivo stesso.

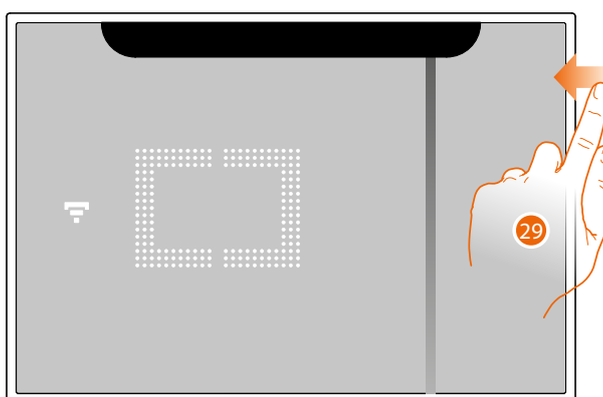
**Creazione rete di Radiofrequenza**



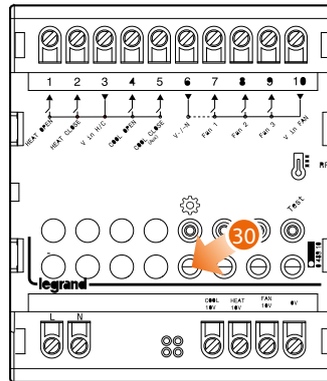
27. Tieni premuto il pulsante superiore dello Smarter AC, fin quando appare il simbolo "▶"



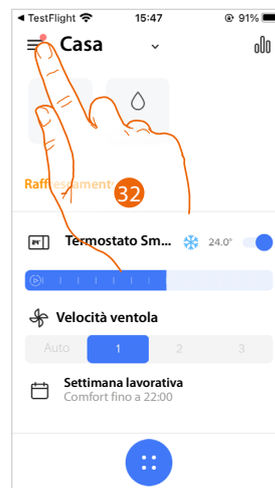
28. Premi brevemente il tasto "Program" dell'attuatore ed attendi che il LED si accenda verde. Ripeti la stessa procedura per tutti gli attuatori (massimo 5 attuatori Attuatore fancoil, 1 Smarter AC ogni stanza)



29. Il LED di rete si accende, tieni premuto qualche secondo il pulsante superiore dello Smarter AC e rilascialo per terminare.



30. Il LED sull'attuatore si spegne



31. Ora puoi proseguire con il tutorial ed eseguire la creazione di un programma di termoregolazione (vedi [Creazione di una programmazione tramite la procedura guidata](#)).

32. Al termine ti appare la home page, tocca per aprire il menù impostazioni

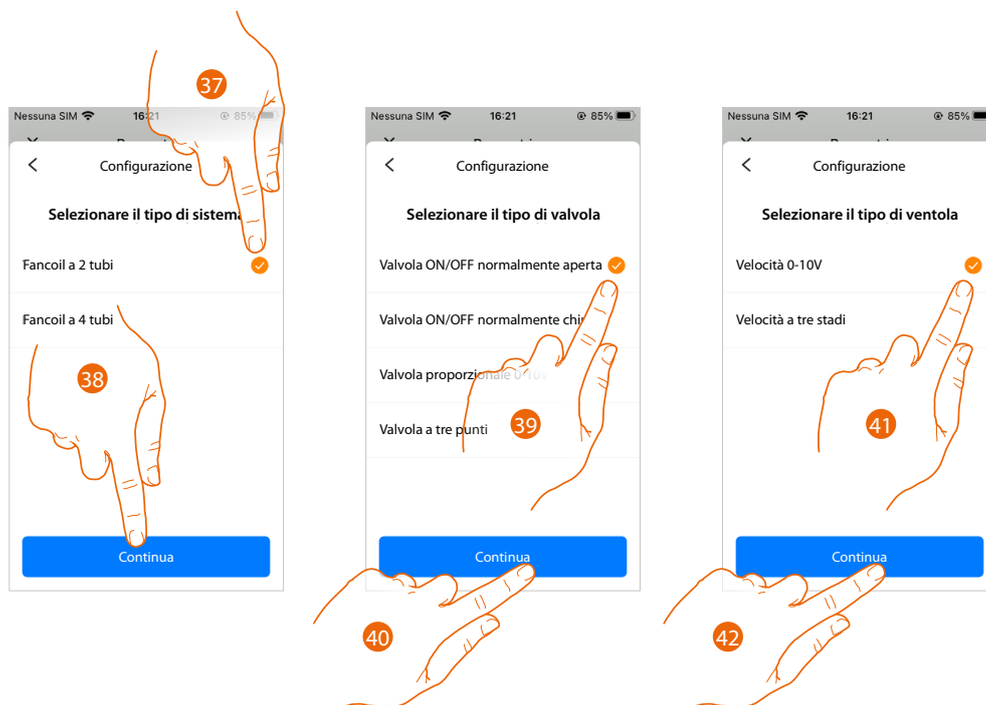
33. Tocca per aggiungere un prodotto alla casa



34. Tocca per selezionare la marca del prodotto che desideri installare

35. Tocca per selezionare HVAC actuator

36. Tocca se tutti gli attuatori sono visibili



37. Seleziona la tipologia dell'impianto

38. Tocca per proseguire

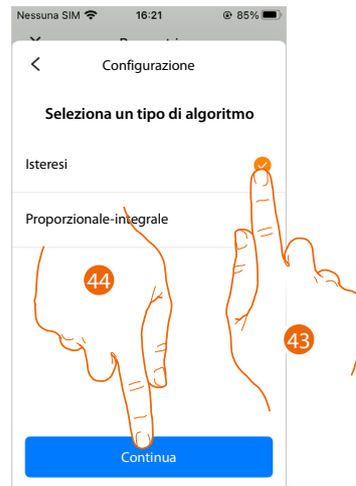
39. Seleziona la tipologia di valvola

**NOTA:** Se selezioni il tipo "three point valve", ti viene richiesto di definire anche il parametro "valve opening duration".

40. Tocca per proseguire

41. Seleziona il tipo di ventola

42. Tocca per proseguire



43. Seleziona il tipo di algoritmo tra:

**Algoritmo di isteresi:** questo algoritmo è basato sull'isteresi, cioè la capacità di una struttura di variare più o meno lentamente la propria temperatura in base alla tipologia di impianto e quindi in base alla velocità con cui i dispositivi installati impiegano per riscaldare/raffreddare.

Se selezioni questo algoritmo devi definire le soglie che lo regolano (vedi schermata successiva).

**Algoritmo proporzionale integrale (PI):** questa modalità di regolazione adatta continuamente il tempo di funzionamento del sistema in base alla differenza tra la temperatura ambiente e la temperatura programmata.

Il sistema può ad esempio spegnersi quando la temperatura ambiente è inferiore alla temperatura programmata poiché il termostato valuta che la temperatura sarà raggiunta senza apporto di energia aggiuntiva grazie all'inerzia.

Al contrario, il sistema può accendersi quando la temperatura programmata è già raggiunta per poter anticipare un eventuale abbassamento di temperatura.

La regolazione Proporzionale Integrale consente di mantenere con precisione la temperatura impostata, senza effetti di surriscaldamento e consumo eccessivo.

Migliora il comfort e offre fino al 10% di risparmio energetico.

Questo algoritmo non necessita di ulteriori impostazioni.

44. Tocca per proseguire



**NOTA:** Questa configurazione è necessaria solo se al punto precedente hai selezionato come "Isteresi" come algoritmo

45. Tocca per impostare il valore di isteresi per riscaldamento

**Valori isteresi:**

*0,1°C: adatta ai sistemi di riscaldamento e raffreddamento ad alta isteresi (lenti).*

*5°C: impostazione adatta ai sistemi di riscaldamento e raffreddamento a bassa isteresi (veloci)*

46. Tocca per impostare il valore di isteresi per raffreddamento

47. Tocca per impostare il valore di di soglia per cui il fancoil si attiva alla velocità massima.

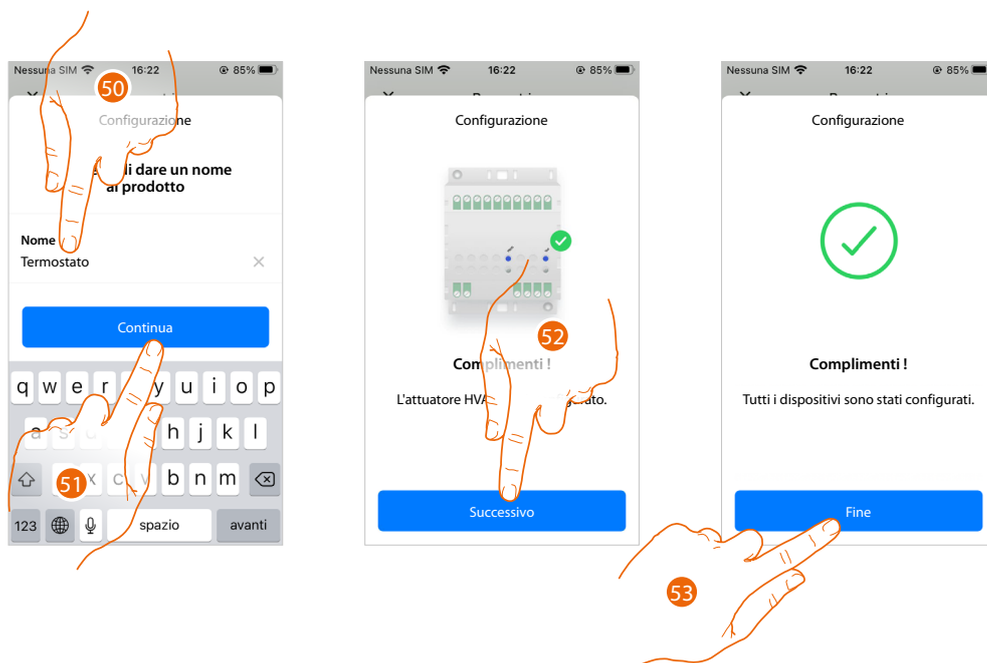
Esempio: temperatura impostata = 24C°, Full speed threshold =1,5C°, temperatura misurata 25,5C°, il fancoil si attiva alla massima velocità per raggiungere nel minor tempo possibile la temperatura impostata.

48. Scorri per selezionare il tempo minimo per cui il termostato attiverà l'impianto.

Questa funzione serve per evitare azionamenti inutili dell' impianto.

Se ad esempio, la valvola comandata dal termostato ha un tempo di apertura di 2 minuti, è consigliabile impostare 2 minuti in questo parametro

49. Tocca per proseguire

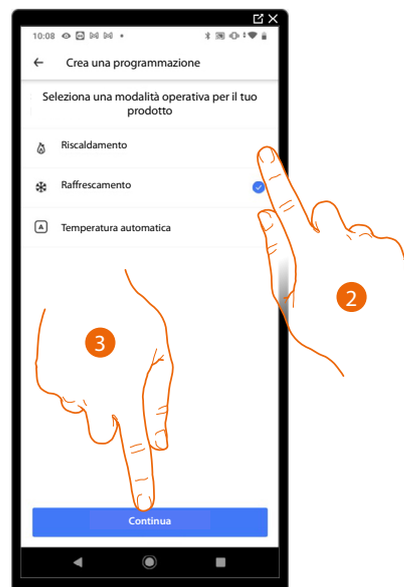


- 50. Inserisci un nome per l'attuatore
- 51. Tocca per proseguire
- 52. Tocca per proseguire
- 53. Tocca per terminare

### Creazione di una programmazione tramite la procedura guidata

A questo punto la procedura, tramite delle domande alle quali devi rispondere, ti propone di creare una programmazione per regolare la temperatura.

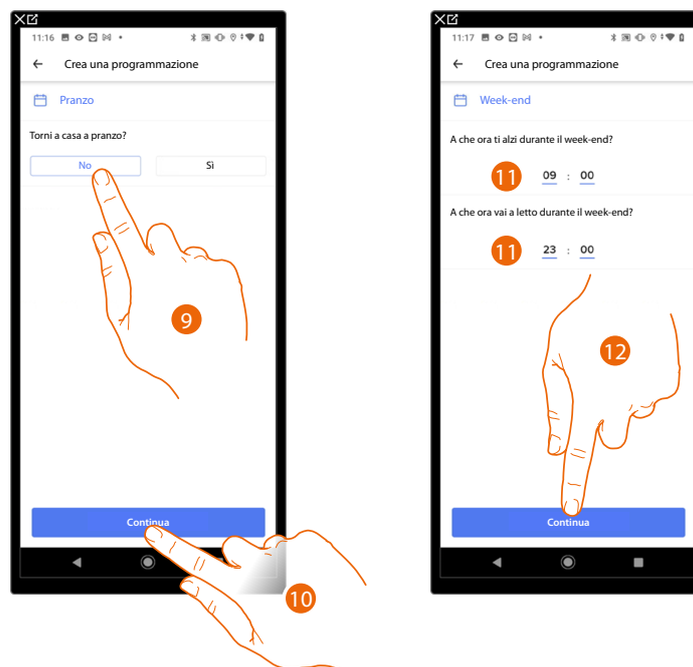
Puoi approfondire il funzionamento dei programmi nel capitolo [Pianificazioni programmate](#)



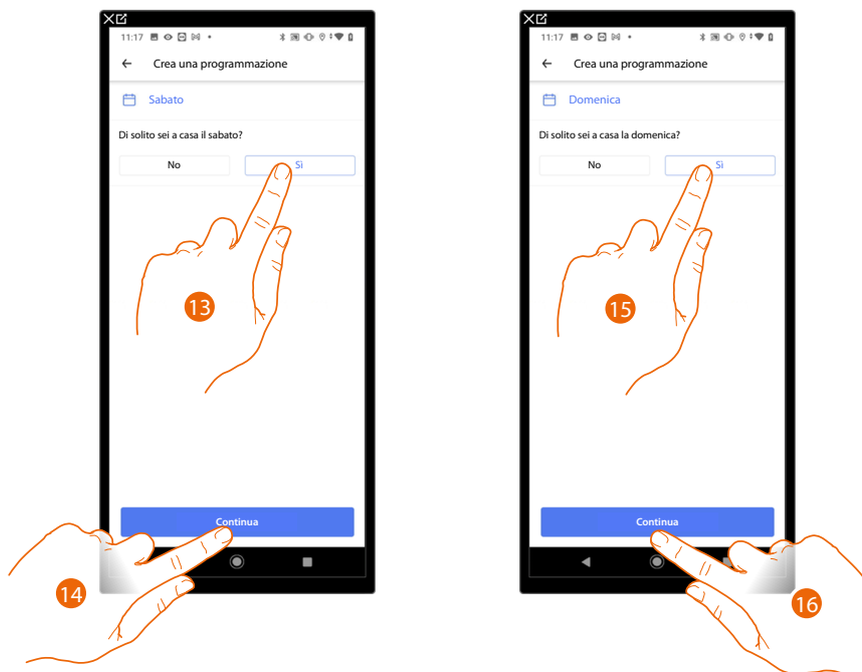
1. Tocca per iniziare la procedura guidata
2. Seleziona se la programmazione è per un impianto in modalità riscaldamento, raffrescamento o automatica
3. Tocca per continuare



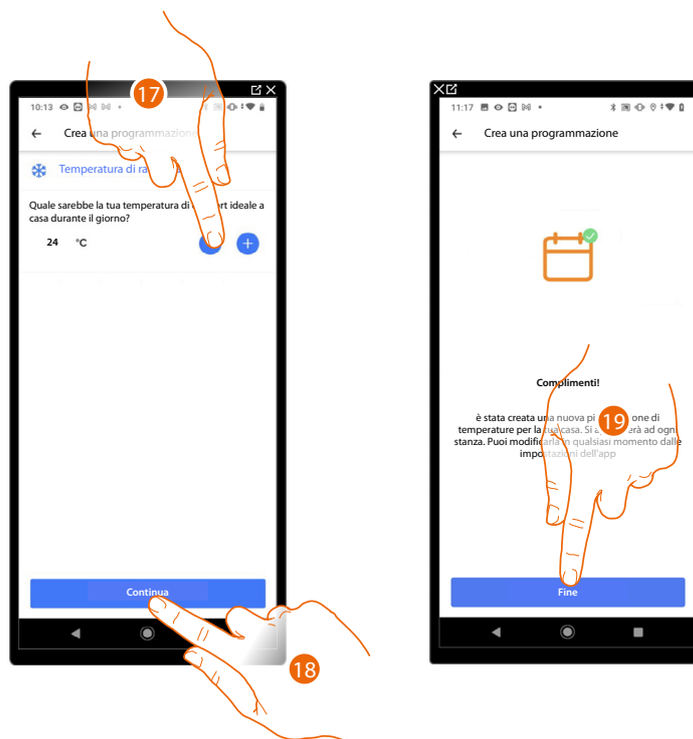
4. Imposta gli orari che delimiteranno gli intervalli temporali (quando ti alzi e quando vai a letto durante la settimana)
5. Tocca per proseguire
6. Scegli se durante il giorno solitamente sei in casa oppure no.
7. Imposta gli orari che delimiteranno gli intervalli temporali
8. Tocca per proseguire



9. Scegli se durante la settimana solitamente torni a casa per pranzare oppure no.
10. Tocca per confermare
11. Imposta gli orari che delimiteranno gli intervalli temporali (quando ti alzi e quando vai a letto durante il week-end)
12. Tocca per proseguire



13. Scegli se il sabato solitamente sei a casa oppure no.
14. Tocca per proseguire
15. Scegli se la domenica solitamente sei a casa oppure no.
16. Tocca per proseguire



17. Seleziona una temperatura che reputi confortevole quando sei a casa durante il giorno.

18. Tocca per proseguire.

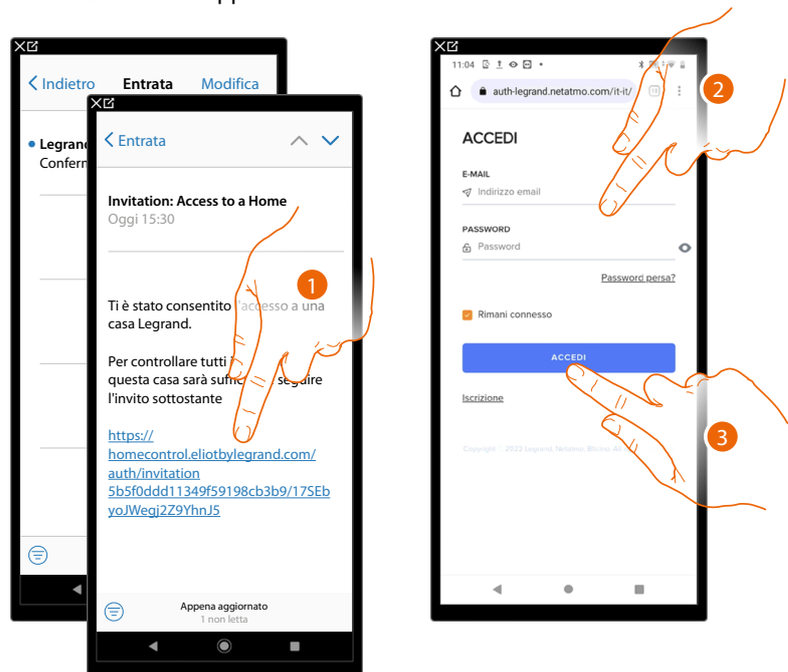
19. Tocca per terminare, appare la [Home Page](#)

### Accedi alla tua casa tramite invito

Puoi accedere alla casa creata dal tuo installatore oppure da un tuo familiare, seguendo i passi illustrati di seguito.

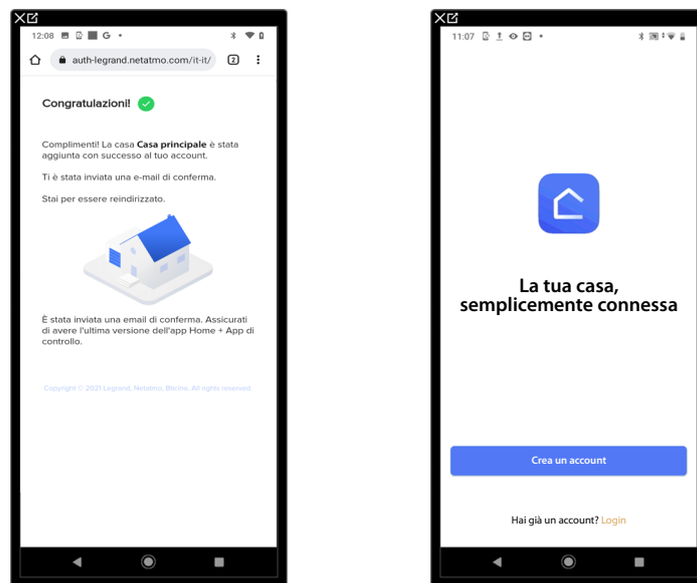
**NOTA:** Tutti gli utenti hanno gli stessi privilegi di comando, invito e modifica.

- Scarica l'App dagli Store
- Registrati e crea un account
- Accetta l'invito che ti ha inviato via mail il tuo installatore o un tuo familiare
- Accedi all'App con le credenziali appena create
- Comanda la tua casa tramite l'App



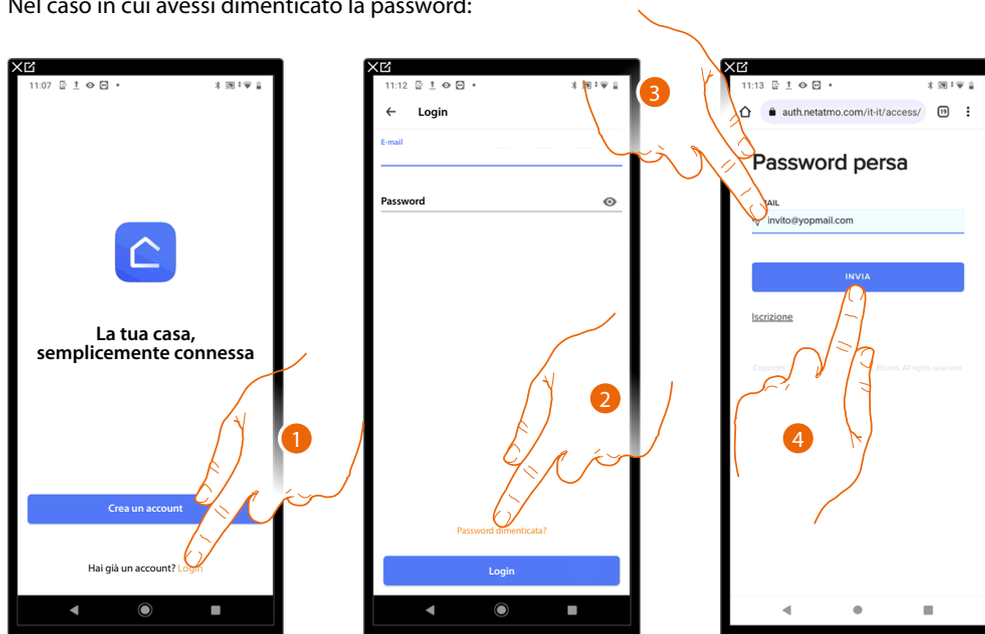
1. Tocca il link presente nella mail che ti ha inviato il sistema a seguito di un invito
2. Inserisci le credenziali con le quali hai effettuato la registrazione
3. Tocca per accedere

Un messaggio ed una mail ti confermeranno che l'invito è stato accettato, apri l'App ed inserisci i dati di autenticazione



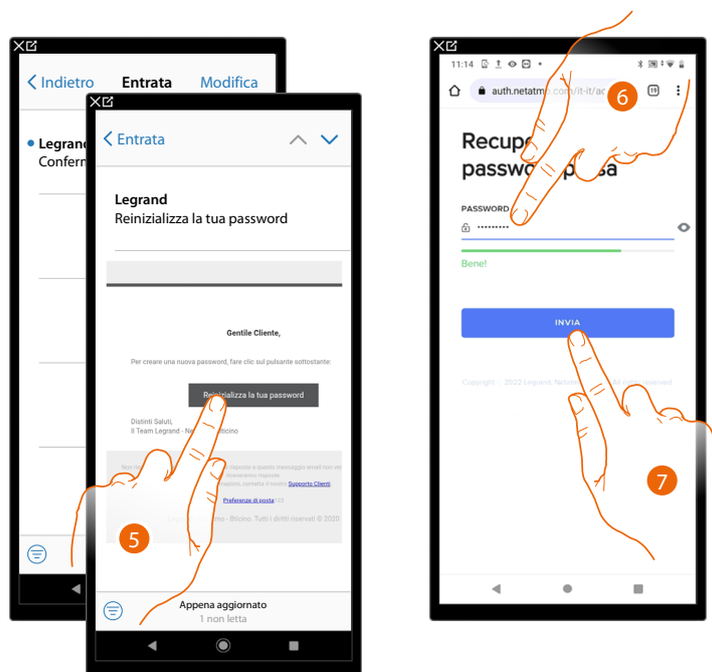
### Password dimenticata

Nel caso in cui avessi dimenticato la password:



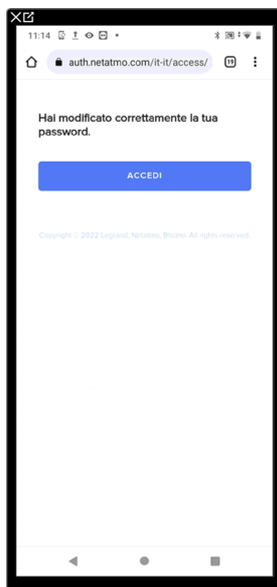
1. Tocca per aprire la pagina di login
2. Tocca per attivare la procedura di recupero password
3. Inserisci l'indirizzo email sul quale, il sistema invierà il link per modificare la password
4. Tocca per inviare il link

Dopo aver confermato, il sistema invierà all'indirizzo email da te indicato il link per modificare la password



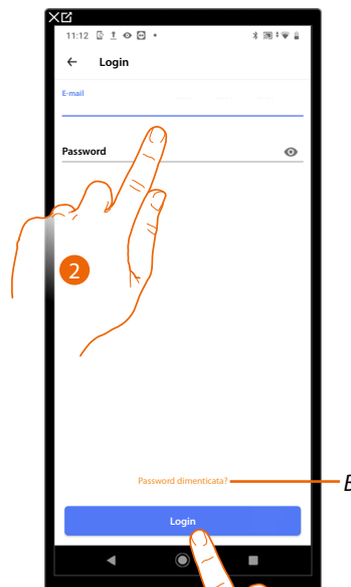
5. Tocca per modificare la password
6. Inserisci la nuova password che deve avere i seguenti requisiti:
  - almeno 8 caratteri;
  - almeno una lettera minuscola (es. a);
  - almeno una lettera maiuscola (es. A);
  - almeno un numero (es. 1);
  - almeno un carattere speciale (es. \$);
7. Tocca per confermare

Un messaggio ti conferma che la password è stata modificata correttamente, apri l'App ed inserisci i dati di autenticazione



### Autenticazione

Dopo aver effettuato la registrazione al portale, puoi autenticarti inserendo e-mail e password.



A *Tocca per creare un **nuovo account***

1. Tocca per aprire la pagina di login

2. Inserisci e-mail e password

3. Tocca per accedere

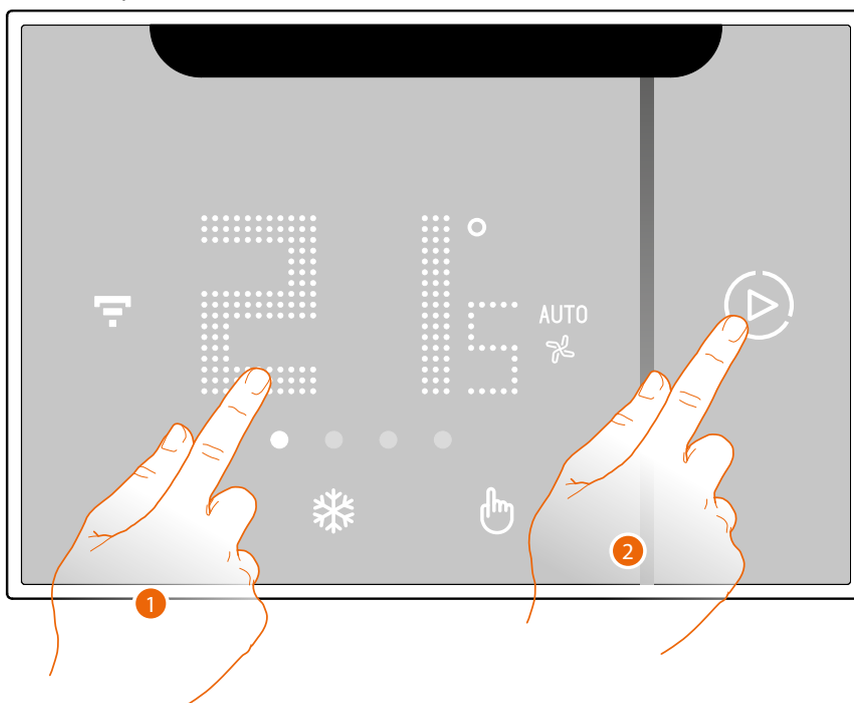
B *Tocca per avviare la procedura di **recupero password***

## Funzioni da dispositivo

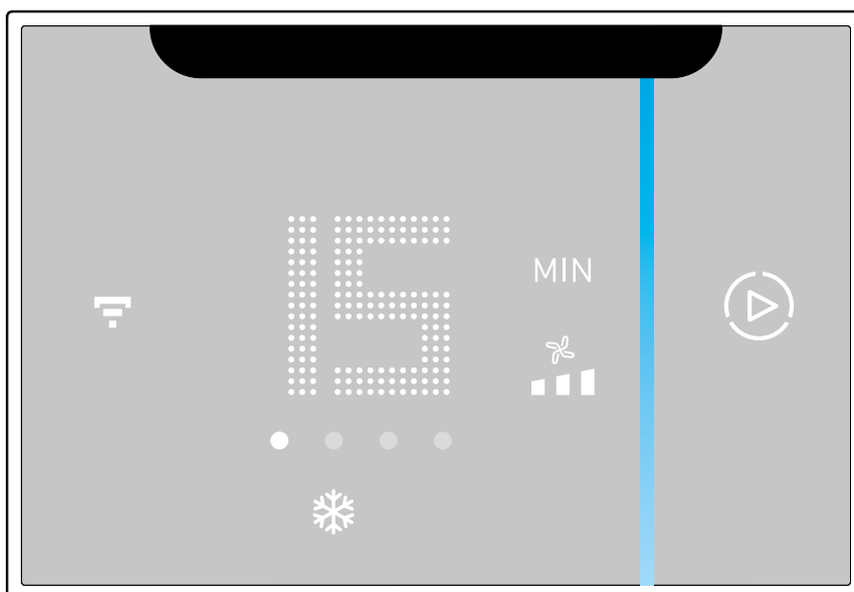
### Funzione Boost

La modalità Boost ti permette di forzare l'accensione dell'impianto per un periodo limitato (15, 30 o 45 minuti) indipendentemente dalla temperatura misurata e da quella programmata.

Una volta trascorso il tempo impostato, Smarter AC riprenderà il funzionamento secondo la programmazione precedente.

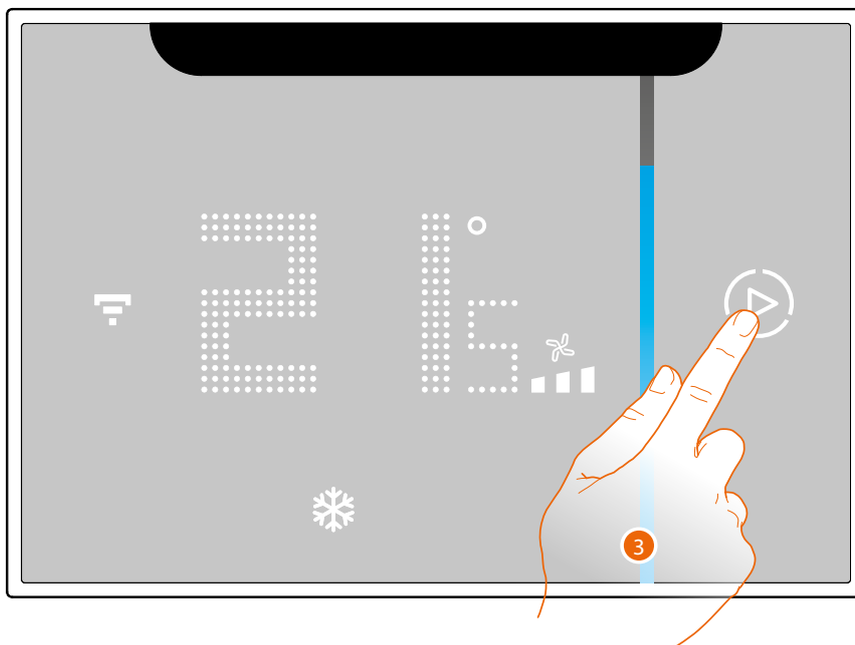


1. Tocca il display, il simbolo si accende
2. Tocca una o più volte il simbolo per impostare la durata della funzione; il display visualizza il tempo impostato, contemporaneamente l'indicatore si illumina.

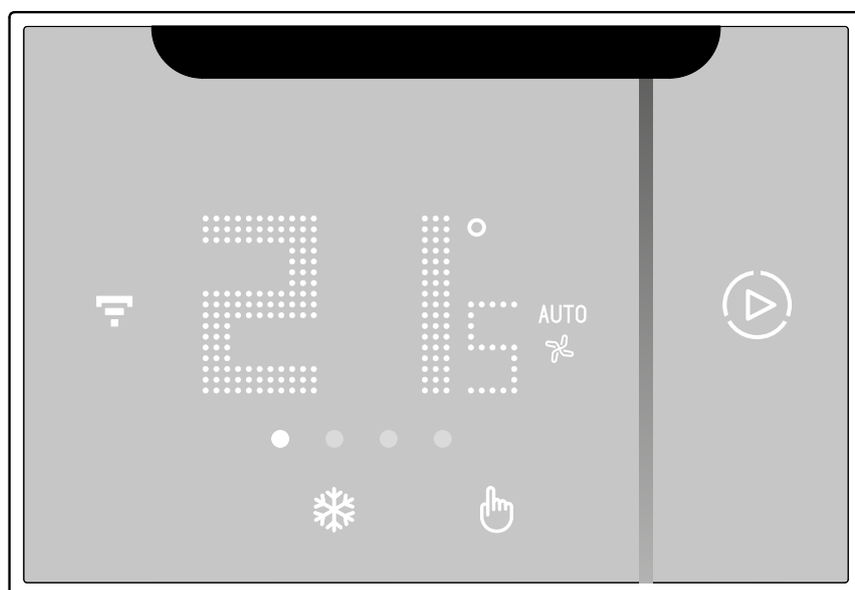


Dopo aver impostato la durata voluta (15, 30 o 45 minuti) attendi che le cifre smettano di lampeggiare dopodiché la modalità Boost sarà attivata.

Il display mostra la temperatura misurata; l'indicatore luminoso si spegne gradualmente al trascorrere del tempo impostato.

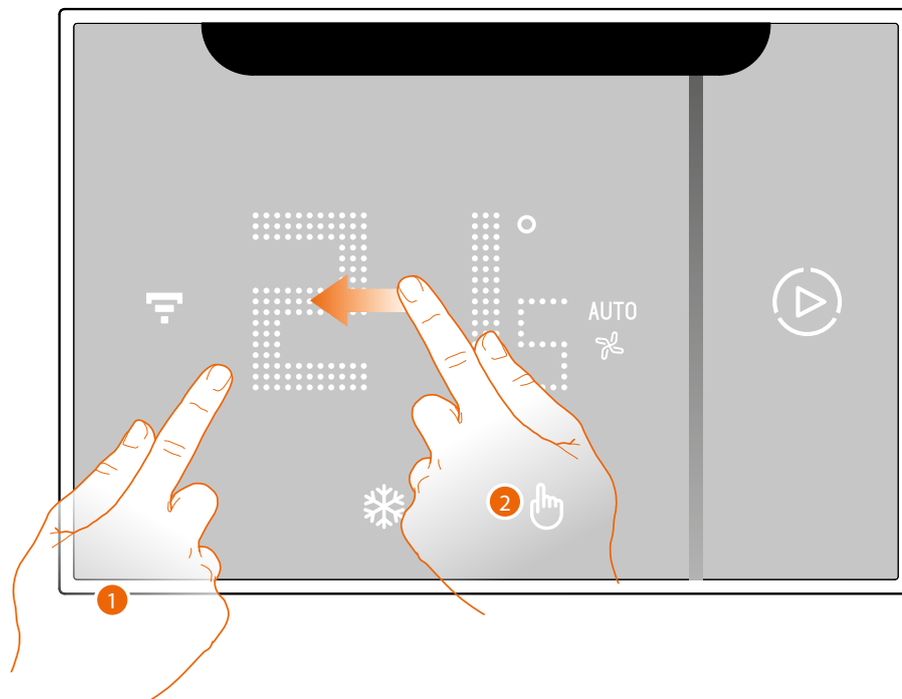


3. Per terminare anticipatamente l'impostazione tocca il simbolo ; Smarther AC riprenderà il funzionamento secondo la programmazione precedente.

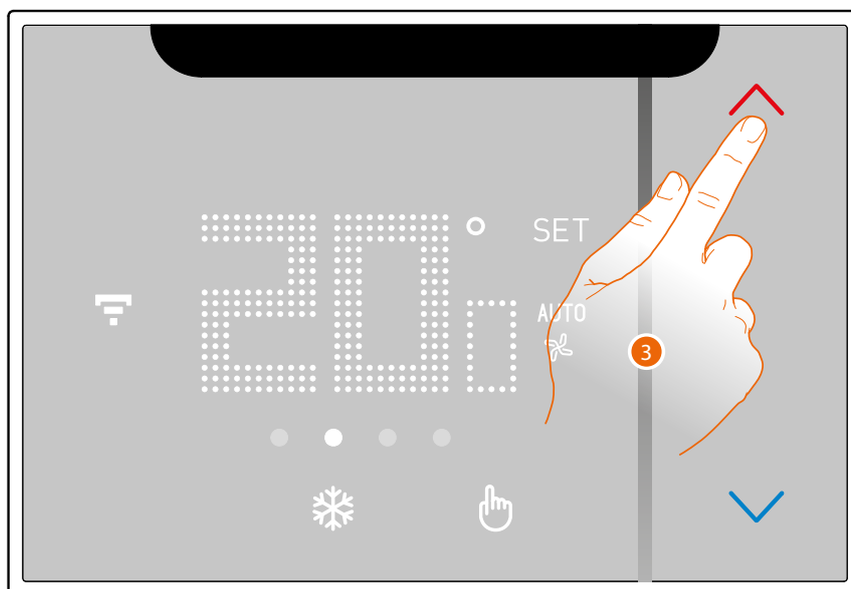


### Imposta la temperatura

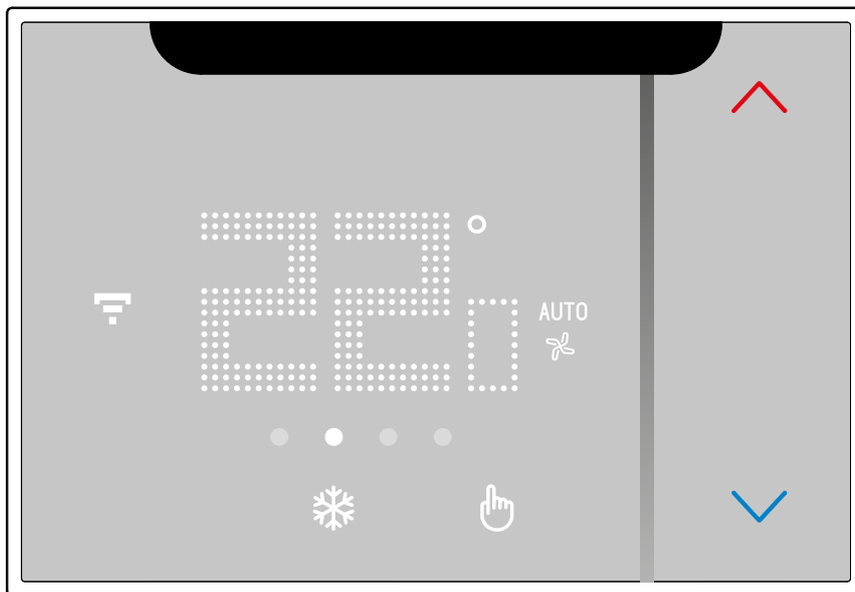
Il livello di temperatura impostabile localmente è riferito al solo funzionamento in modalità manuale.



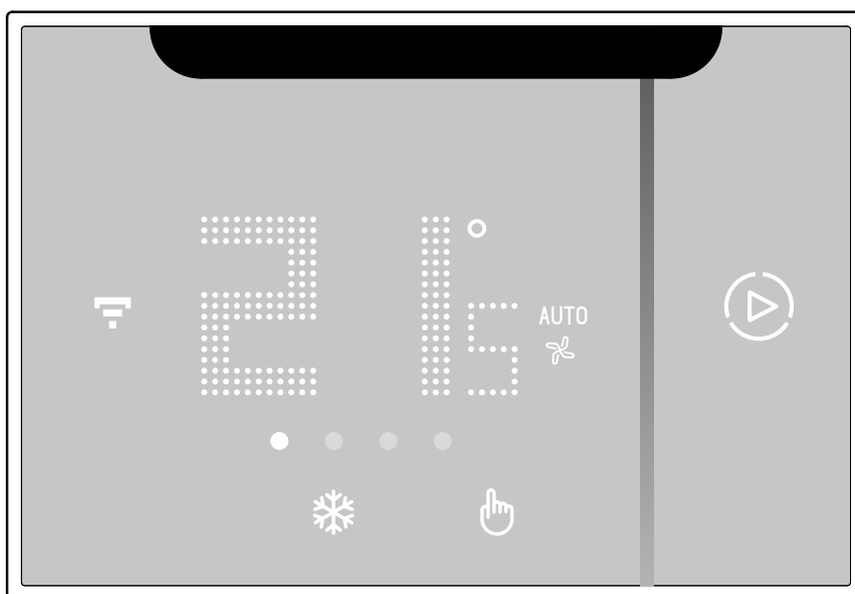
1. Tocca il display
2. Scorri sul display per passare alla pagina successiva



3. Viene visualizzata l'impostazione attuale, modifica l'impostazione con i tasti 



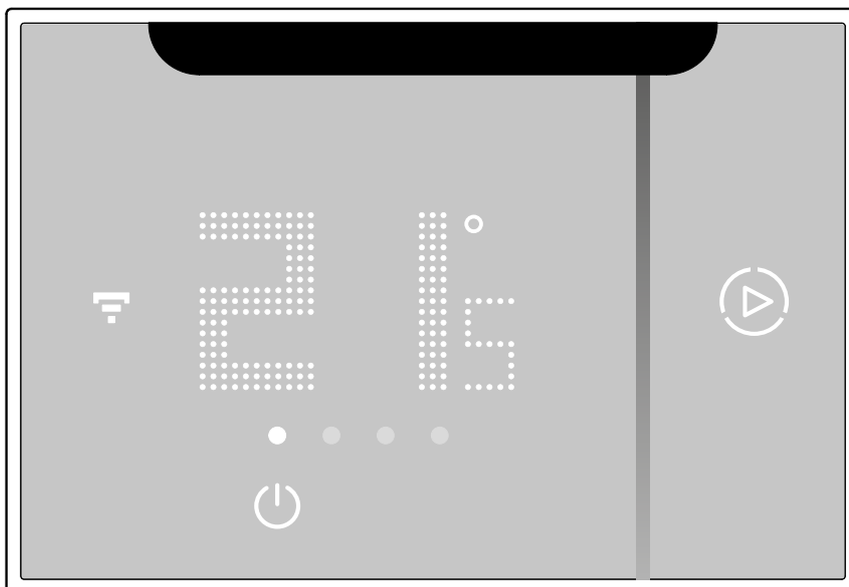
Una volta terminata l'impostazione attendi qualche secondo, sul display ritornerà la visualizzazione della temperatura misurata.



**NOTA:** È possibile spegnere l'impianto regolando la temperatura:

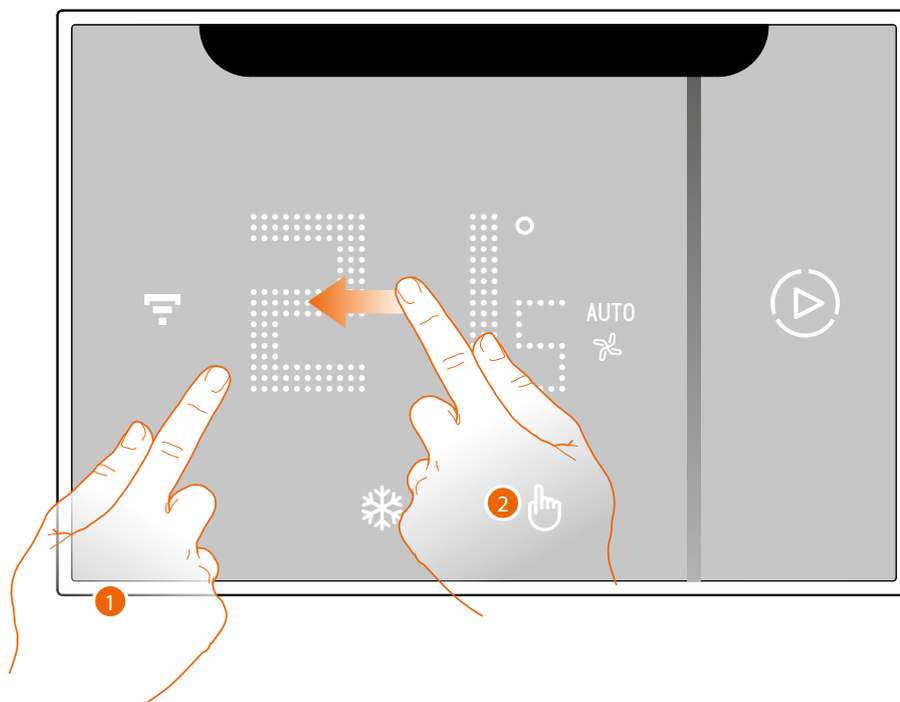
- < 16°C (con programma riscaldamento attivo)
- > 30°C con (programma raffrescamento attivo)
- < 16°C o > 30°C con (programma automatico attivo)

Inviando un comando di OFF dall'App.

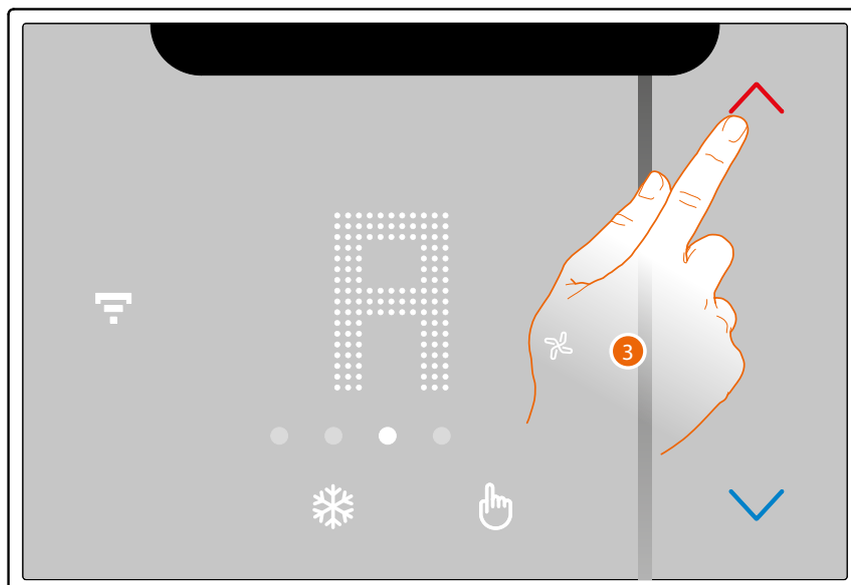


### Imposta velocità ventola

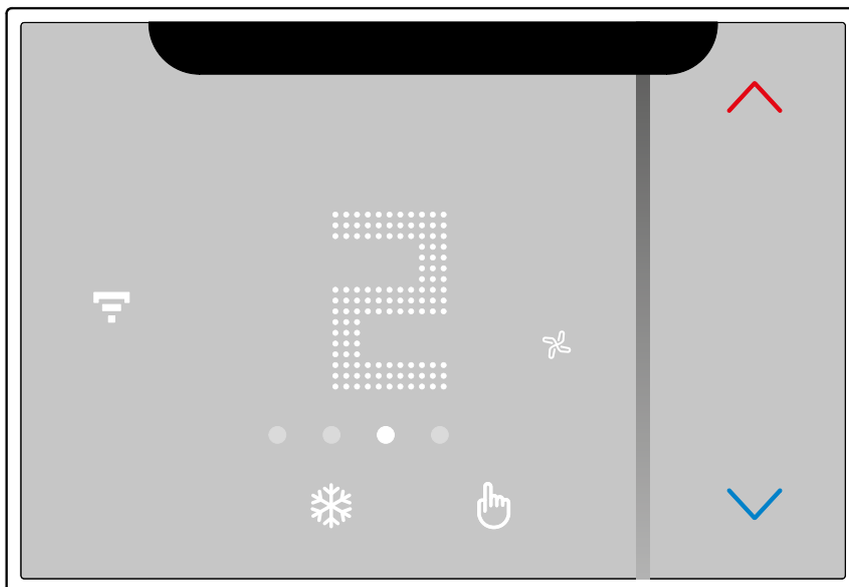
In base al dispositivo presente sull'impianto in questa pagina puoi regolare la velocità della ventola di uno Split IR o di un fancoil.



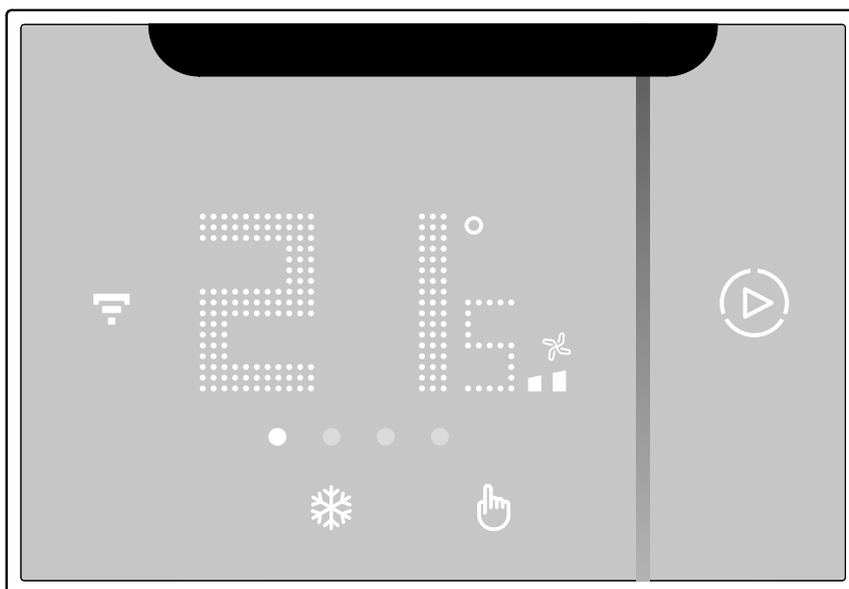
1. Tocca il display
2. Scorri 2 volte sul display per passare alla pagina dedicata



3. Viene visualizzata l'impostazione attuale, modifica l'impostazione con i tasti  . Puoi selezionare il valore della velocità su 3 livelli (1,2,3) oppure impostare velocità automatica (A).

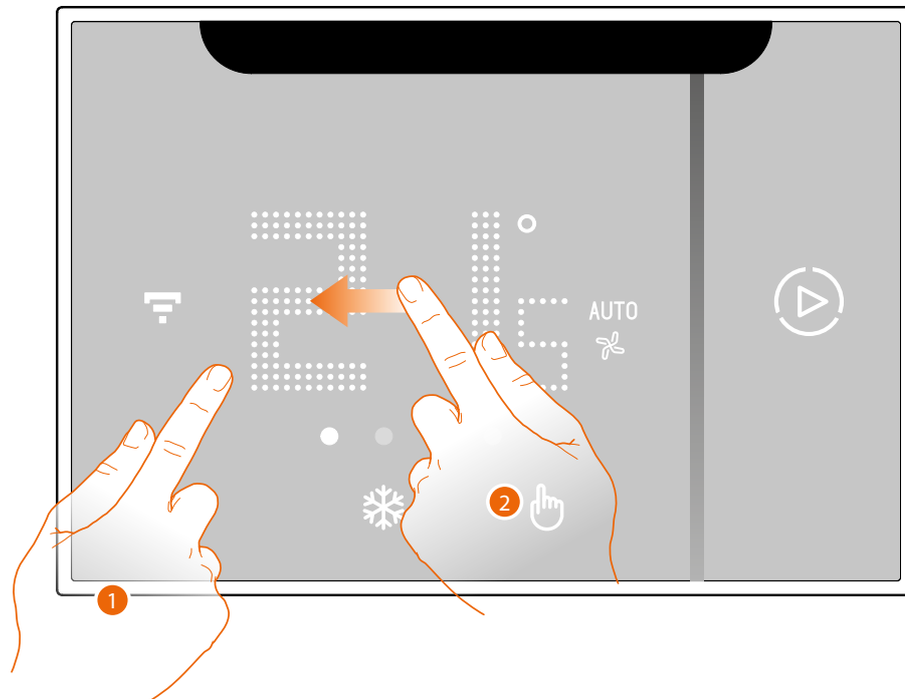


Una volta terminata l'impostazione attendi qualche secondo, sul display ritornerà la visualizzazione della temperatura misurata.



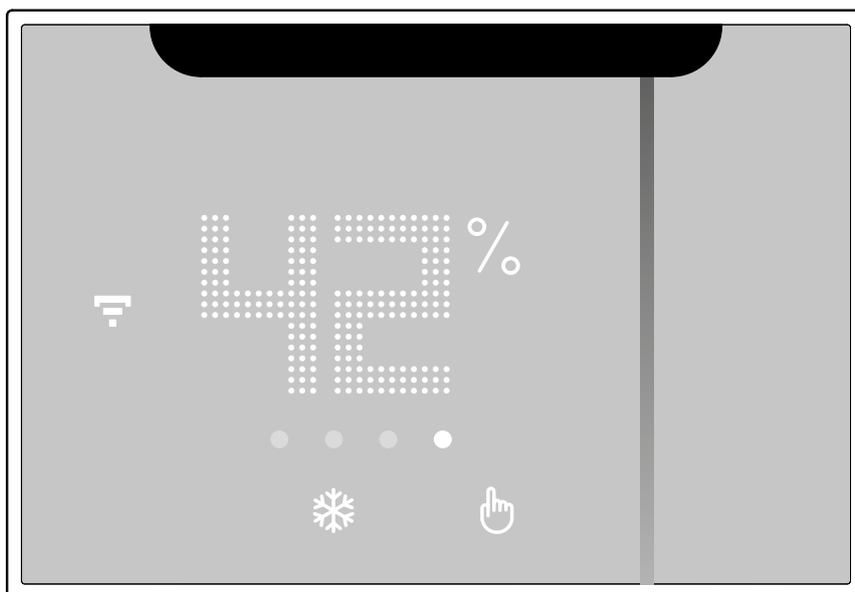
### Visualizzazione umidità ambiente

Smarther AC integra un sensore che rileva la percentuale di umidità presente nell'ambiente; segui la procedura descritta di seguito per visualizzare il valore misurato.



1. Tocca il display
2. Scorri 3 volte sul display per passare alla pagina dedicata

La percentuale di umidità misurata rimane visibile per alcuni secondi, in seguito ritornerà la visualizzazione della temperatura misurata.



## Funzioni da App

### Home Page

Dopo esserti autenticato, da questa pagina puoi gestire la temperatura della tua abitazione, tramite lo Smarther AC.

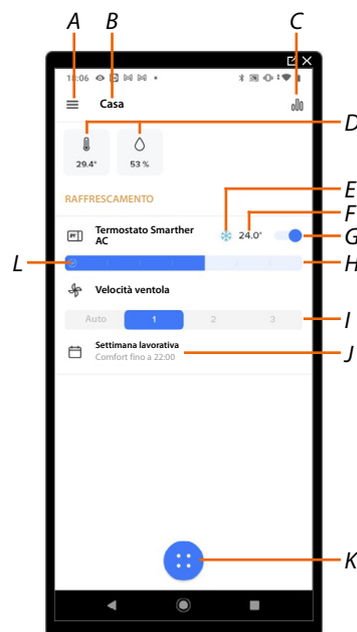
Le funzioni disponibili dipendono dai dispositivi associati all'impianto (Split IR o Attuatore fancoil). Inoltre l'home page si presenta in maniera diversa se nell'impianto sono presenti più Smarther AC.

**NOTA:** Non è possibile associare contemporaneamente uno Split IR e un Attuatore fancoil.

**NOTA:** Non è possibile gestire più di uno Smarther AC nella stessa casa.

I comandi disponibili per regolare la temperatura possono essere indirizzati a un **singolo dispositivo** oppure a **tutti i dispositivi** della casa.

### Home page con uno Smarther AC



A Menù a scomparsa Impostazioni

B Nome casa

C Apre la sezione "**Grafici**" in cui puoi visualizzare i grafici di temperatura e umidità registrati dal sistema.

D Temperatura misurata e percentuale di umidità misurata

E Visualizza modalità attiva riscaldamento/raffrescamento/auto

F Temperatura impostata

G Imposta **funzione OFF**

H Imposta la **temperatura manualmente**

I Imposta **velocità ventola** (solo se associato uno Split IR oppure un Attuatore fancoil)

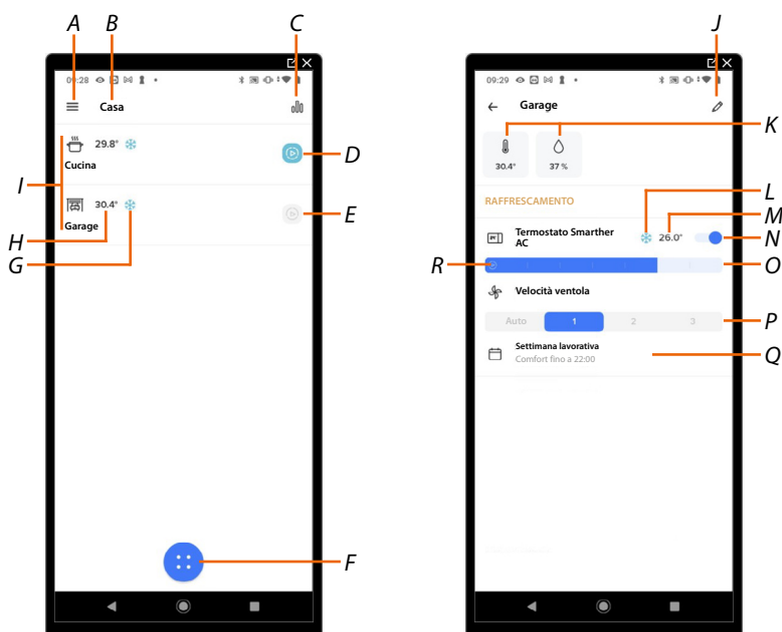
J Visualizzazione funzioni Smarther AC attive

K Apre pannello con i **Comandi per tutti i dispositivi della casa**

**NOTA:** Nel caso in cui ci fosse un solo dispositivo nella casa, il pannello visualizza i comandi disponibili per il dispositivo presente.

L Imposta funzione "**Boost**"

Home page con più Smarther AC



- A Menù a scomparsa Impostazioni
- B Nome casa
- C Apre la sezione "**Grafici**" in cui puoi visualizzare i grafici di temperatura e umidità registrati dal sistema.
- D Boost attivo (15 min)
- E Boost disattivo, tocca per attivare
- F Apre pannello con i **Comandi per tutti i dispositivi della casa**
- G Visualizza modalità attiva riscaldamento/raffrescamento/auto
- H Temperatura misurata
- I Stanze in cui è presente uno Smarther AC
- J Apre la sezione **Gestisci la mia casa**
- K Temperatura misurata e percentuale di umidità misurata
- L Visualizza modalità attiva riscaldamento/raffrescamento/auto
- M Temperatura impostata
- N Imposta **funzione OFF**
- O Imposta la **temperatura manualmente**
- P Imposta **velocità ventola** (solo se associato uno Split IR oppure un Attuatore fancoil)
- Q Visualizzazione funzioni Smarther AC attiva
- R Imposta funzione "**Boost**"

	<a href="#"><u>Vulnerabilità del telefono</u></a>	Apri le impostazioni del tuo Smartphone suggerendoti (nel caso in cui non lo avessi ancora fatto) di impostare un codice di sblocco per impedire che altri possano accedere alle tue App e password
	<a href="#"><u>Gestisci la mia casa</u></a>	Apri la sezione in cui puoi modificare alcune impostazioni relative alle singole stanze e dispositivi o le impostazioni di tutta la casa. Puoi inoltre impostare alcuni parametri dello Smarther AC
	<a href="#"><u>Pianificazioni programmate</u></a>	Apri la sezione in cui puoi creare e gestire le programmazioni
	<a href="#"><u>Comfort termico</u></a>	Puoi impostare vari parametri che ti permettono di migliorare il comfort termico della casa
	<a href="#"><u>Gestisci i miei ospiti</u></a>	Apri la sezione in cui puoi visualizzare gli utenti che possono interagire con la tua casa, invitarne di nuovi o eventualmente eliminarli
	<a href="#"><u>Aggiungi un prodotto a questa casa</u></a>	Apri la sezione in cui puoi aggiungere dispositivi alla tua casa.
	<a href="#"><u>Installa una nuova casa</u></a>	Apri la sezione in cui puoi installare una nuova casa associata al tuo account (es. Casa montagna)
	<a href="#"><u>Centro scorciatoie</u></a>	Apri la sezione in cui puoi aggiungere alla Home page del tuo smartphone alcune scelte rapide preimpostate per comandare la tua casa
	<a href="#"><u>Tema</u></a>	Apri la sezione in cui è possibile scegliere il tema dell'interfaccia grafica dell'App
	<a href="#"><u>Aiuto</u></a>	Apri la sezione in cui puoi visualizzare e cercare le risposte alle domande più frequenti (FAQ) sull'utilizzo dell'App Home+Control
	<a href="#"><u>Il mio account</u></a>	Apri la sezione in cui puoi visualizzare e gestire il tuo account
	<a href="#"><u>Esci</u></a>	Esegui il logout dall'App Home+Control

### Comanda singolo dispositivo

In questa modalità puoi:

- impostare una temperatura fino ad un certo orario
- eseguire il boost
- regolare la velocità della ventola
- impostare lo stato OFF

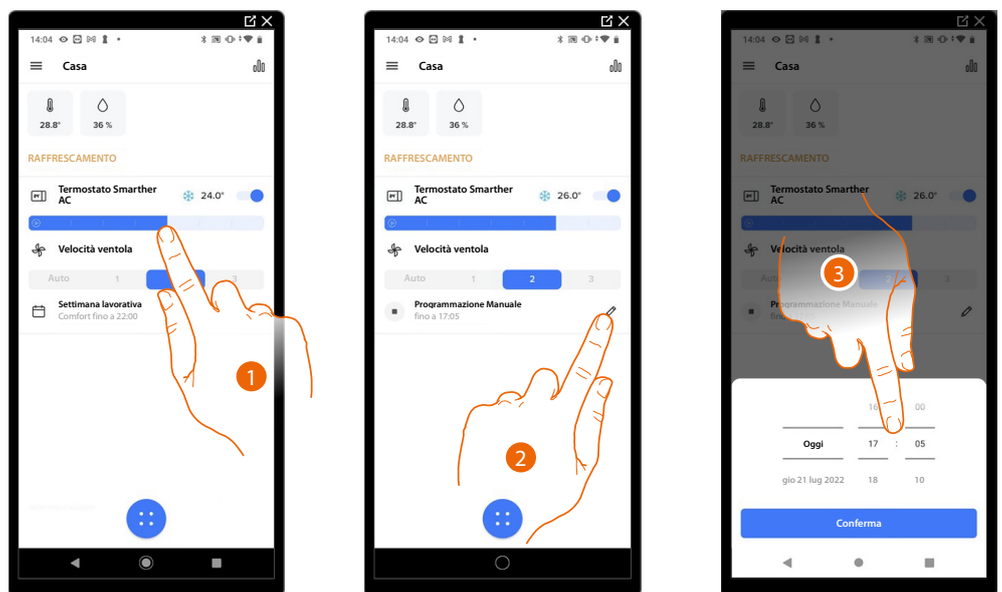
le impostazioni avranno effetto sul solo dispositivo all'interno della stanza

#### **Imposta la temperatura**

Questa funzione ti permette di impostare una temperatura.

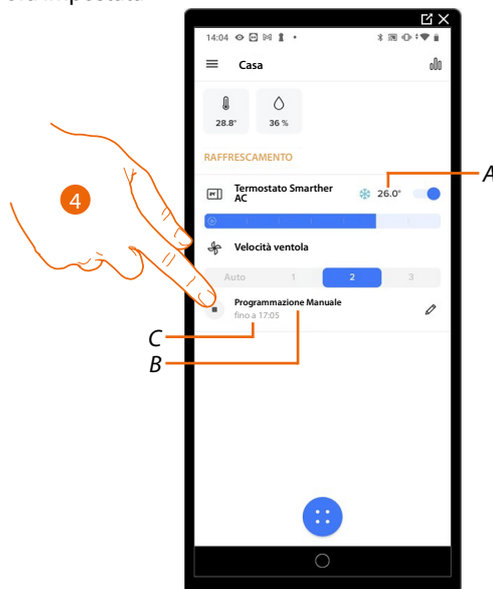
Un'indicazione testuale ti indicherà il tempo rimanente.

Puoi inoltre modificare l'impostazione prima del termine tramite l'apposita funzione.



1. Tocca e trascina per impostare la temperatura
2. Tocca per impostare l'orario fino a quando mantenerla
3. Imposta l'orario fino a quando mantenere la temperatura scelta

La temperatura è ora impostata

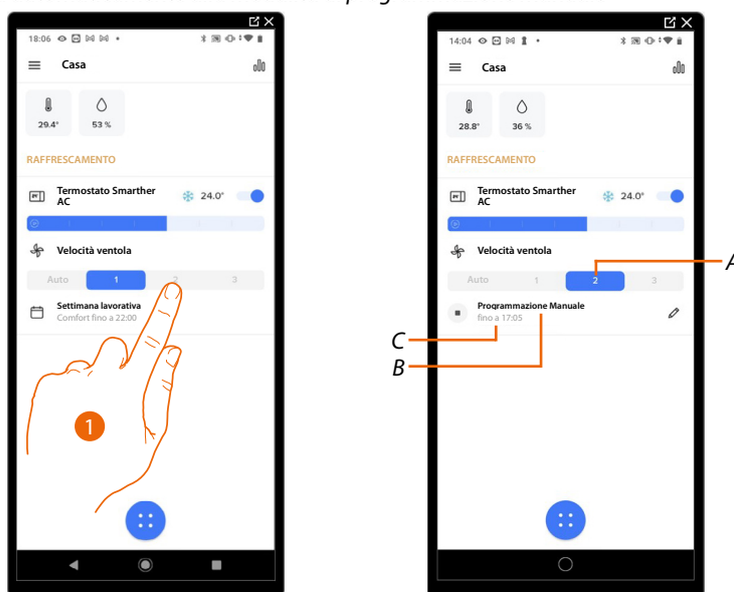


- A Temperatura impostata
- B Indicazione modalità impostata
- C Ora termine impostazione
- 4. Tocca per uscire dalla modalità corrente e tornare a quella programmata

*Regola la velocità della ventola*

In base al dispositivo presente sull'impianto questa funzione ti permette di regolare la velocità della ventola di uno Split IR o di un fancoil.

**NOTA:** Nel caso in cui lo Smarter AC fosse in una modalità programmata, modificando la velocità della ventola passerà automaticamente alla modalità di programmazione manuale



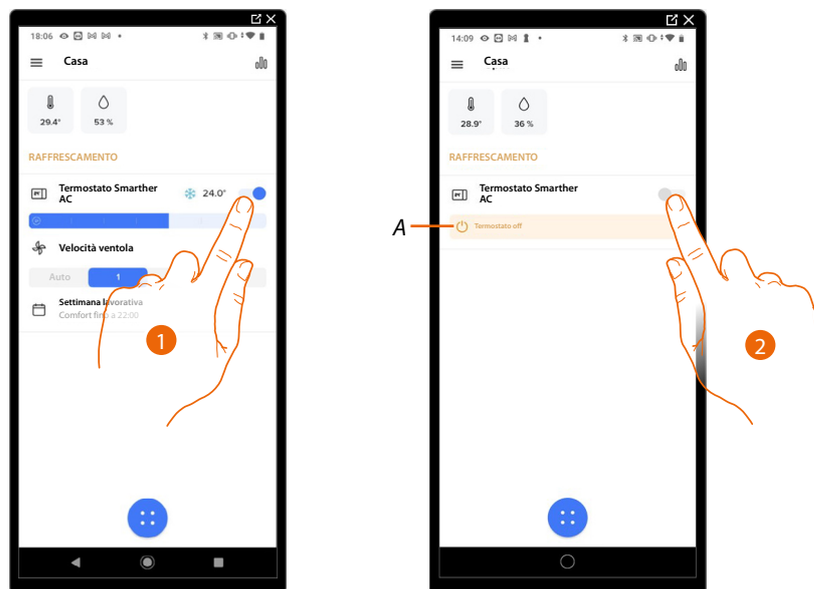
- 1. Tocca per regolare la velocità della ventola; puoi selezionare il valore della velocità su 3 livelli (1,2,3) oppure impostare velocità automatica

La velocità della ventola è ora impostata

- A Velocità ventola impostata
- B Indicazione modalità impostata
- C Ora termine impostazione

### Imposta funzione OFF

Questa funzione ti permette di spegnere lo Smarther AC attivando la funzione OFF.

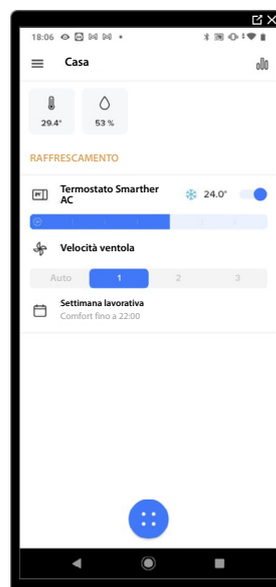


1. Tocca per attivare la funzione OFF e quindi spegnere lo Smarther AC

La funzione è ora impostata

A *Indicazione modalità impostata*

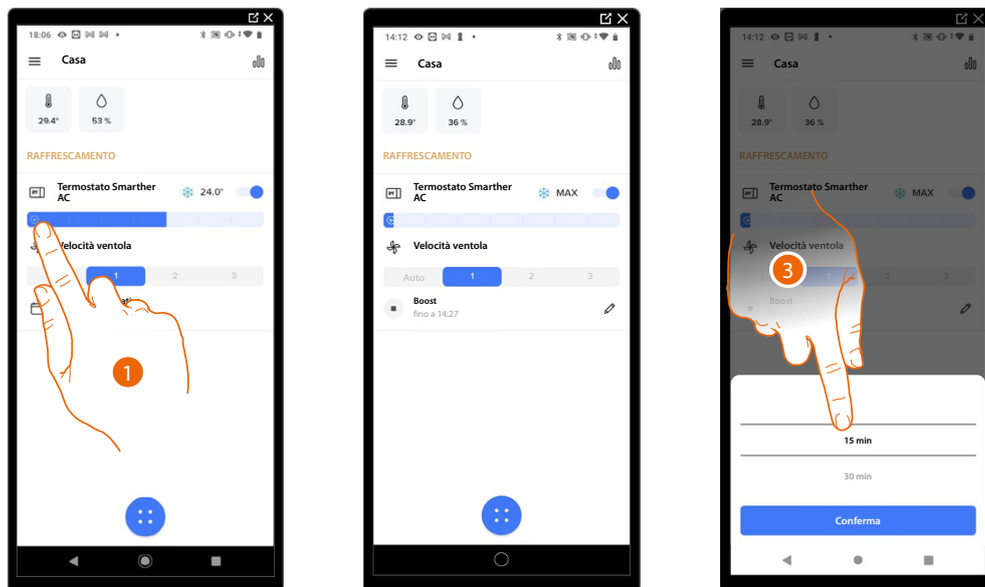
2. Tocca per riaccendere il dispositivo



### Imposta funzione Boost

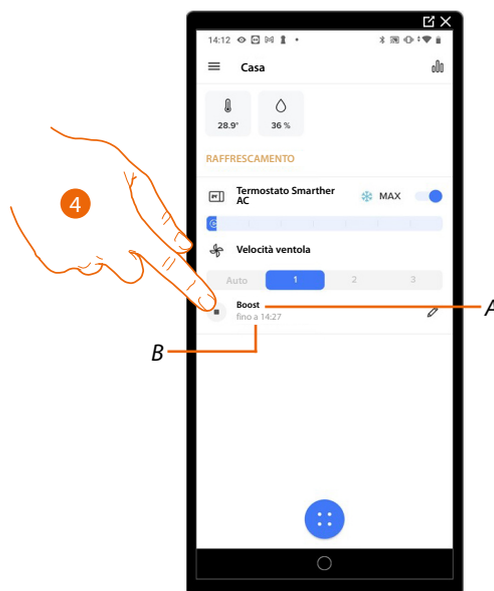
Questa funzione ti permette di forzare l'accensione dell'impianto (sia riscaldamento che raffrescamento) per un periodo limitato (15,30,45 minuti) indipendentemente dalla temperatura misurata o programmata.

Una volta trascorso il tempo impostato, lo Smarther AC riprenderà il funzionamento secondo la programmazione precedente.



1. Tocca per impostare la funzione
2. Tocca per impostare il tempo desiderato
3. Scorri per scegliere il tempo desiderato tra 15, 30 e 45 minuti (di default 15 minuti)

La funzione è ora impostata



A Indicazione modalità impostata

B Ora termine impostazione

3. Tocca per uscire dalla modalità corrente e tornare a quella programmata

### Comanda tutti i dispositivi della casa

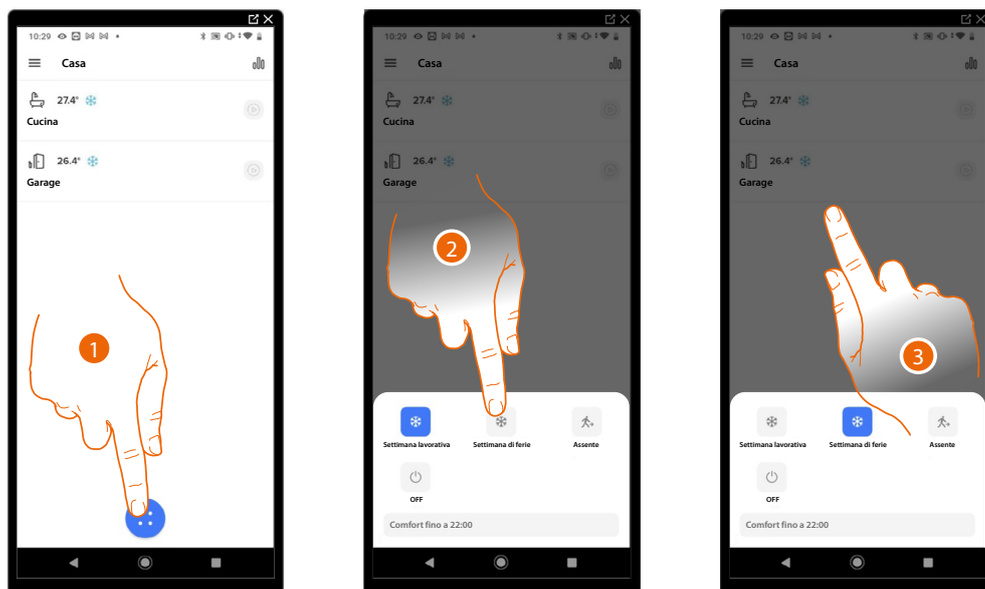
Tramite il pulsante centrale dell'home page, puoi regolare la temperatura della casa, inviando comandi che avranno effetto su tutti i dispositivi.

Puoi quindi:

- Selezionare una programmazione per regolare la temperatura
- impostare la funzione assente
- impostare lo stato OFF

le impostazioni avranno effetto su tutta la casa

### Imposta una programmazione per tutti i dispositivi della casa



1. Tocca per accedere alla sezione delle pianificazioni programmate
2. Tocca per selezionare una programmazione fra quelle disponibili
3. Tocca per confermare

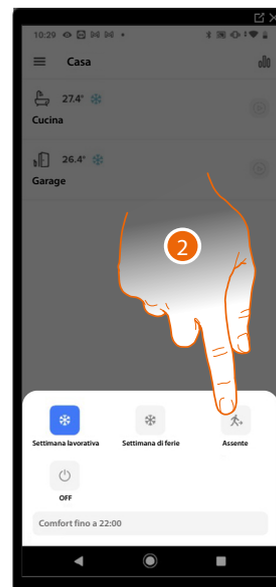
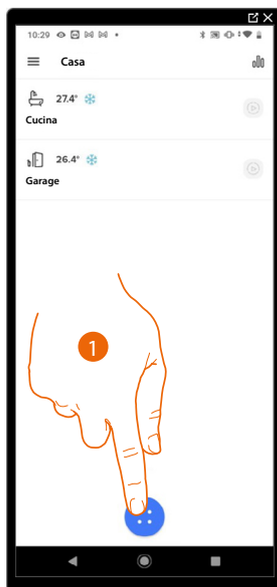
La programmazione selezionata è ora attiva su tutti i dispositivi della casa.

Per creare o gestire nuove programmazioni, vedi [Pianificazioni Programmate](#).

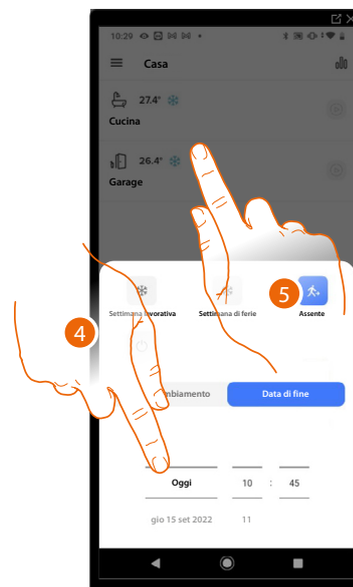
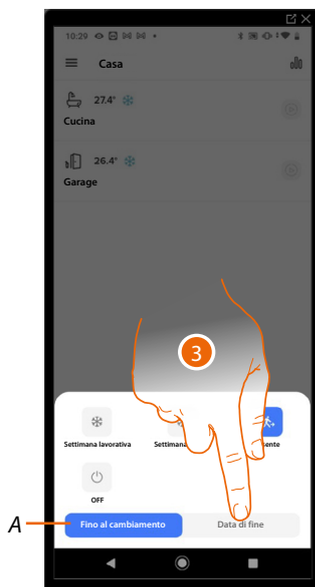
### Funzione Assente

Questa impostazione ti permette di attivare la funzione "Assente" sullo Smarter AC (Default: Riscaldamento: 12°C / Raffrescamento: OFF).

La funzione Assente è molto utile quando devi uscire per un periodo medio - breve e vuoi mantenere una temperatura accettabile evitando inutili sprechi di energia.



1. Tocca per accedere alla sezione di comando per tutta la casa
2. Tocca per impostare la funzione "Assente"



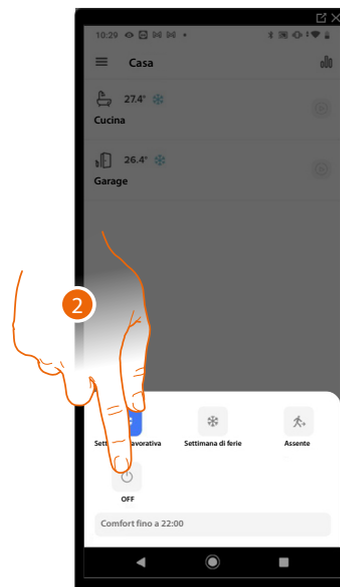
A *Tocca per impostare i dispositivi in modalità assente fino a che, non cambi impostazione manualmente.*

3. Tocca per selezionare una data ed un orario di fine per la funzione "Assente"
4. Seleziona fino a che giorno e a che ora la funzione "Assente" dovrà rimanere attiva
5. Tocca per confermare

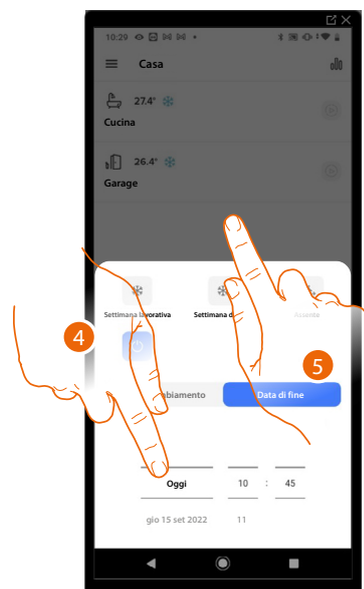
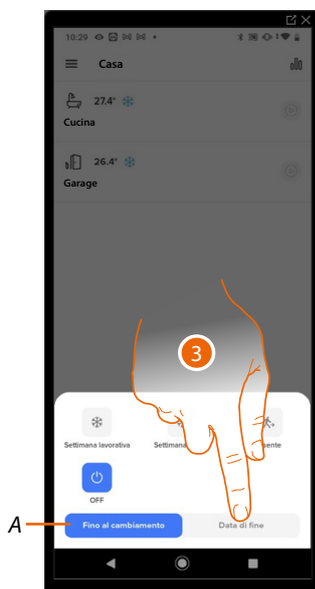
La funzione "Assente" è ora attiva su tutti i dispositivi della casa

### Funzione OFF

Questa impostazione ti permette di spegnere lo Smarther AC attivando la funzione OFF fino ad una certa data e ora.



1. Tocca per accedere alla sezione di comando per tutta la casa
2. Tocca per impostare la funzione "OFF"

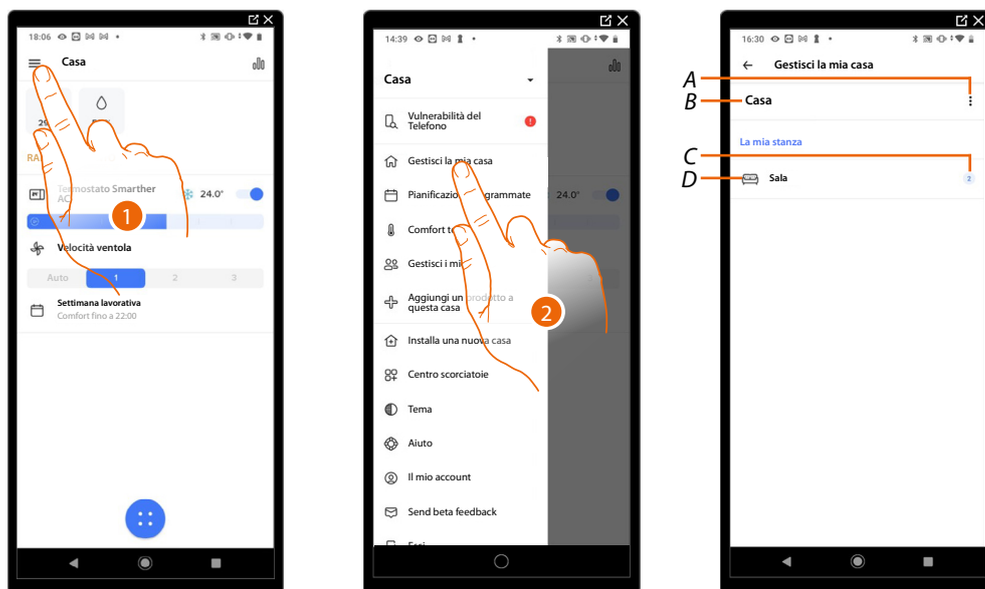


- A Tocca per impostare i dispositivi in modalità OFF e quindi spegnere lo Smarther AC.
  3. Tocca per selezionare una data ed un orario di fine per la funzione "OFF"
  4. Seleziona fino a che giorno e a che ora rimarranno spenti gli Smarther AC della casa
  5. Tocca per confermare
- La funzione "OFF" è ora attiva su tutti i dispositivi della casa

## Impostazioni

### Gestisci la mia casa

In questa sezione puoi modificare alcune impostazioni delle stanze o di tutta la casa. All'interno delle stanze troverai gli Smarther AC e gli altri dispositivi associati e potrai modificare alcuni parametri.



1. Tocca per aprire il menù impostazioni
2. Tocca per accedere alla pagina della gestione della casa

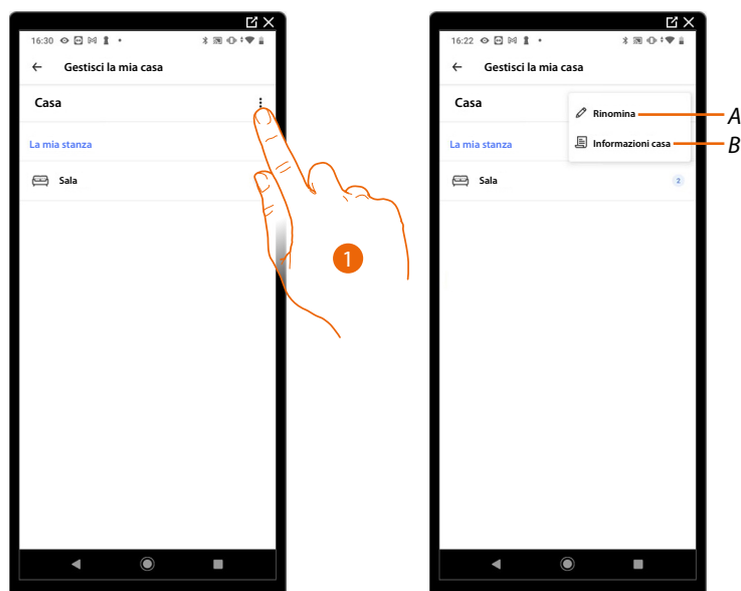
A Apre la sezione **Parametri abitazione**

B Nome casa

C Numero dispositivi presenti nella stanza

D Apre la sezione **Impostazioni stanze e dispositivi**

### Parametri abitazione

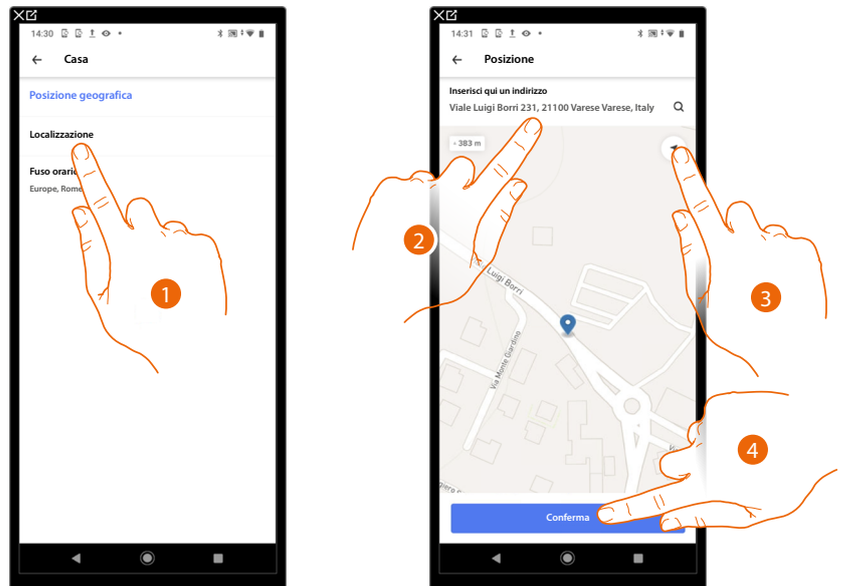


1. Tocca per accedere ai parametri della casa

A Modifica la descrizione della casa

B Imposta parametri avanzati come **Localizzazione**, **Fuso orario**

### Localizzazione

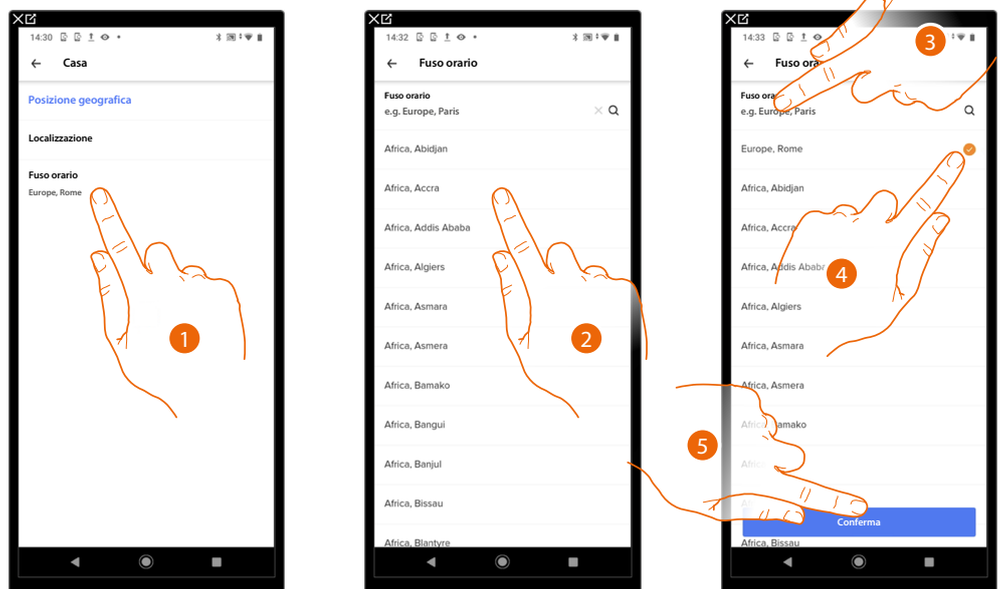


1. Tocca per impostare la posizione della tua casa
2. Digita l'indirizzo e selezionalo tra quelli proposti

Oppure

3. Tocca per abilitare la geolocalizzazione automatica
4. Tocca per confermare

### Fuso orario

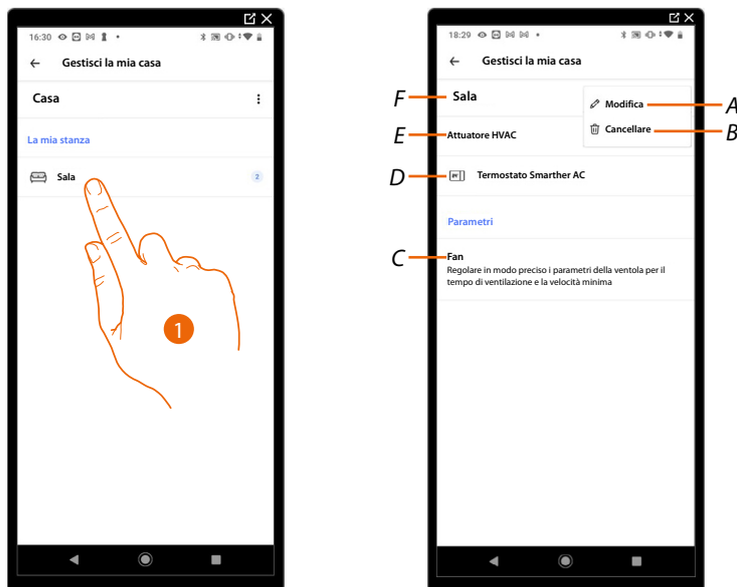


1. Tocca per impostare la zona del fuso orario di riferimento
  2. Scorri la lista delle zone
- Oppure
3. Digita la zona
  4. Tocca per selezionare
  5. Tocca per confermare

## Impostazioni stanze e dispositivi

In questa sezione puoi rinominare e cancellare una stanza oppure configurare lo Smarther AC e gli altri dispositivi associati.

Le funzioni disponibili sono diverse in base al dispositivo associato allo Smarther AC (Split IR o Attuatore fancoil)



1. Tocca per accedere alla stanza

A *Modifica nome e icona della stanza*

B *Elimina stanza*

**NOTA:** Per poter rimuovere una stanza devi prima rimuovere tutti i dispositivi che sono installati al suo interno.

C *Imposta **parametro "Fan"** (solo se associato un Attuatore fancoil)*

D *Configura Smarther AC e i dispositivi associati vedi paragrafi:*

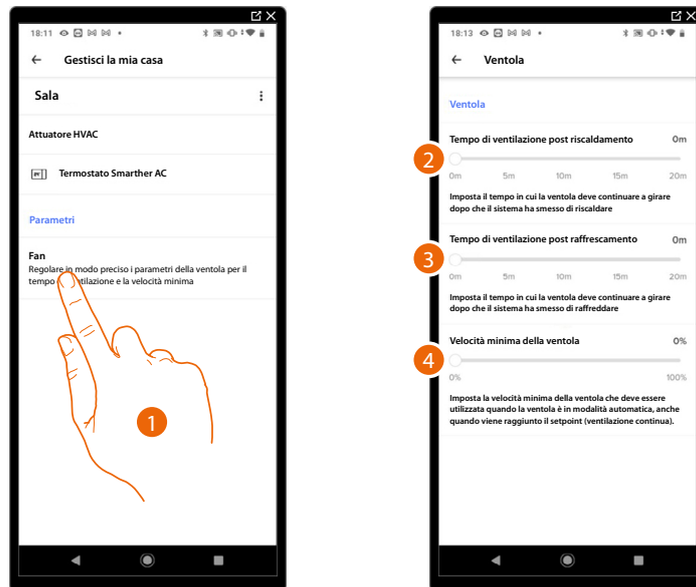
- [Configura Smarther AC associato a uno Split IR;](#)
- [Configura Smarther AC associato a un Attuatore fancoil](#)

E *[Gestisci Attuatore fancoil](#) (solo se associato un Attuatore fancoil)*

F *Nome stanza*

### Parametro "fan" (solo con Smarther AC associato ad un Attuatore fancoil)

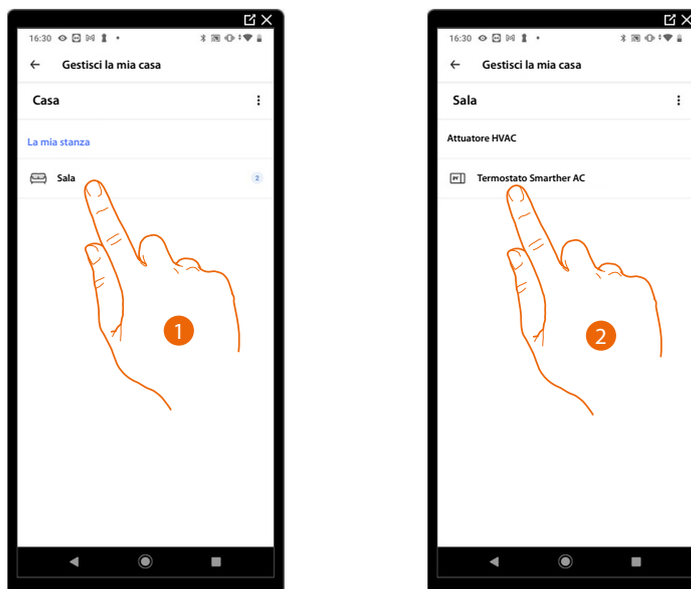
In questa sezione puoi modificare alcuni parametri delle ventole.



1. Tocca per accedere alla sezione di modifica dei parametri delle ventole
2. Scorri per impostare il tempo in cui le ventole devono continuare a girare dopo che il sistema di riscaldamento è stato disattivato
3. Scorri per impostare il tempo in cui le ventole devono continuare a girare dopo che il sistema di raffreddamento è stato disattivato
4. Scorri per impostare la velocità minima della ventola quando il sistema è in modalità automatica.

### Configura Smarther AC associato a uno Split IR

In questa sezione puoi visualizzare alcune informazioni sullo Smarther AC e sullo Split IR. Puoi inoltre eseguire varie configurazioni sullo Smarther AC, come configurare la rete e altre, oppure eseguire di nuovo l'associazione con lo Split IR.



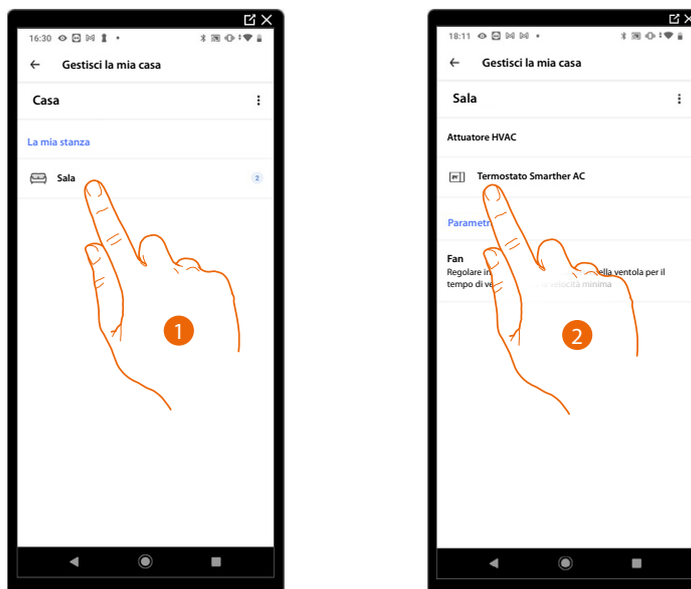
1. Tocca per accedere alla stanza dove è inserito lo Smarther AC
2. Tocca per accedere alla pagina di gestione del dispositivo



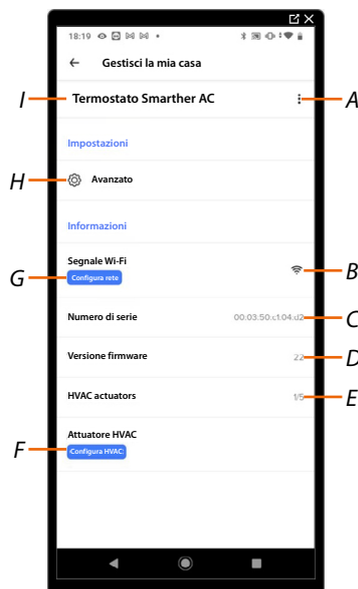
- A **Gestisce Smarther AC**
- B *Visualizza qualità segnale Wi-Fi*
- C *Visualizza numero di serie dello Smarther AC*
- D *Visualizza versione firmware*
- E *Se presente indica che lo Split IR è associato*
- F **Configura Split IR**
- G **Configura rete**
- H **Impostazioni avanzate**
- I **Nome Smarther AC**

### Configura Smarther AC associato a un Attuatore fancoil

In questa sezione puoi visualizzare alcune informazioni sullo Smarther AC e sull'Attuatore fancoil. Puoi inoltre eseguire varie configurazioni sullo Smarther AC, come configurare la rete e altre, oppure modificare i parametri idraulici dell'Attuatore fancoil.

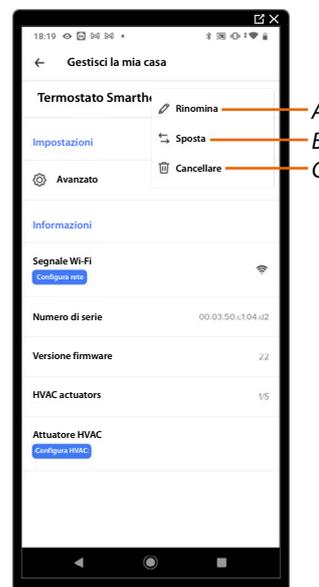


1. Tocca per accedere alla stanza dove è inserito lo Smarther AC
2. Tocca per accedere alla pagina di gestione del dispositivo



- A [Gestisce Smarther AC](#)
- B [Visualizza qualità segnale Wi-Fi](#)
- C [Visualizza numero di serie dello Smarther AC](#) [Visualizza numero di serie dello Smarther AC](#)
- D [Visualizza versione firmware](#)
- E [Numero di attuatori Attuatore fancoil associati allo Smarther AC \(massimo 5 associabili\)](#)
- F [Configura parametri idraulici Attuatore fancoil \(Sistema operativo Android\), \(Sistema operativo iOS\)](#)
- G [Configura rete](#)
- H [Impostazioni avanzate](#)
- I [Nome Smarther AC](#)

Gestisci Smarther AC



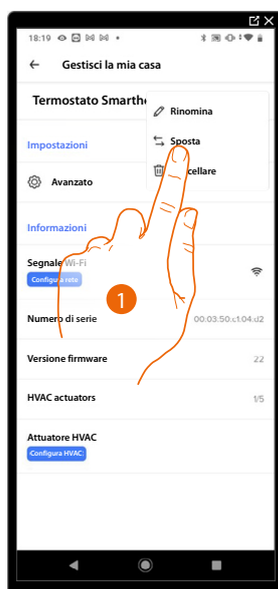
1. Tocca per gestire il dispositivo

A *Tocca per rinominare prodotto*

B *Sposta*

C *Cancellare*

*Sposta*



1. Tocca per spostare lo Smarther AC all'interno di un'altra stanza

2. Tocca per selezionare la stanza in cui vuoi inserire lo Smarther AC

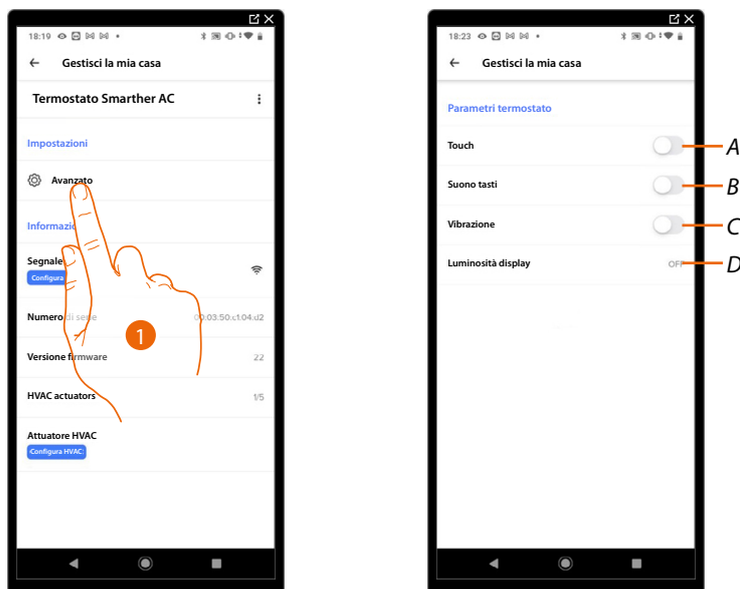
3. Tocca per confermare

*Cancella*



1. Tocca per cancellare lo Smarther AC dalla tua casa
2. Tocca per confermare

## Impostazioni avanzate



1. Tocca per entrare nella sezione dei parametri avanzati

**A** Abilitare/disabilita l'interfaccia touch e i tasti fisici dello Smarther AC, se disabiliti la funzione non sarà più possibile interagire con l'interfaccia fisica dello Smarther AC ma solo visualizzare le informazioni.

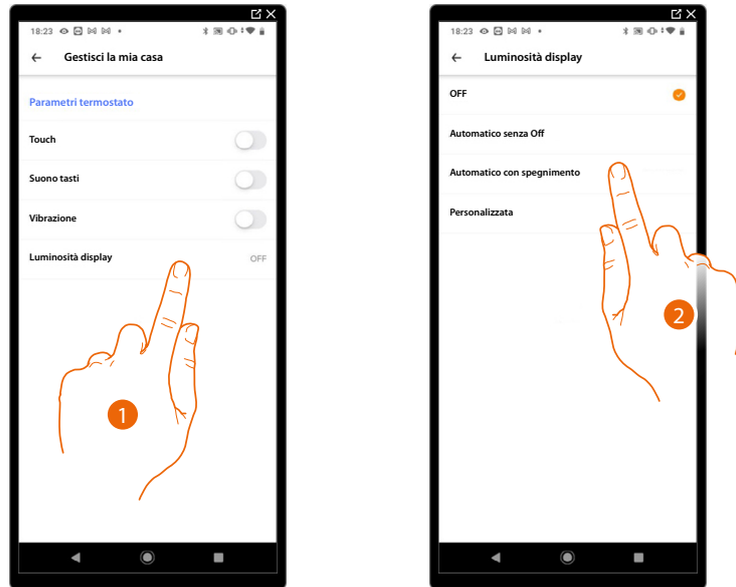
*Questa funzione può essere utile nel caso in cui hai la necessità di non permettere la modifica delle impostazioni (es cameretta bambini o locale pubblico) dallo Smarther AC fisico ma solo dall'App.*

**B** Abilita/disabilita la riproduzione di un suono quando viene premuto un tasto (sia sul display che fisico).

**C** Abilita/disabilita la vibrazione quando viene premuto un tasto (sia sul display che fisico).

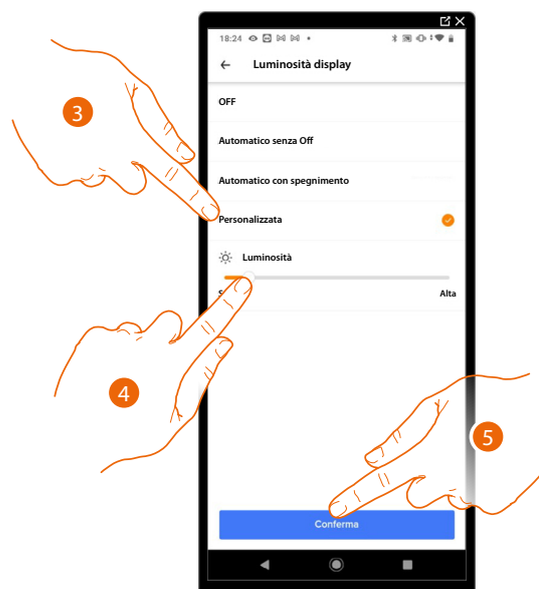
**D** Regola il livello di illuminazione quando il display è in stand-by

*Luminosità Display*



1. Tocca per selezionare la logica di funzionamento di illuminazione del display  
 Dopo 10 secondi il display si spegne andando nella condizione di stand-by ed eseguendo la logica di funzionamento selezionata.
2. Seleziona la modalità tra

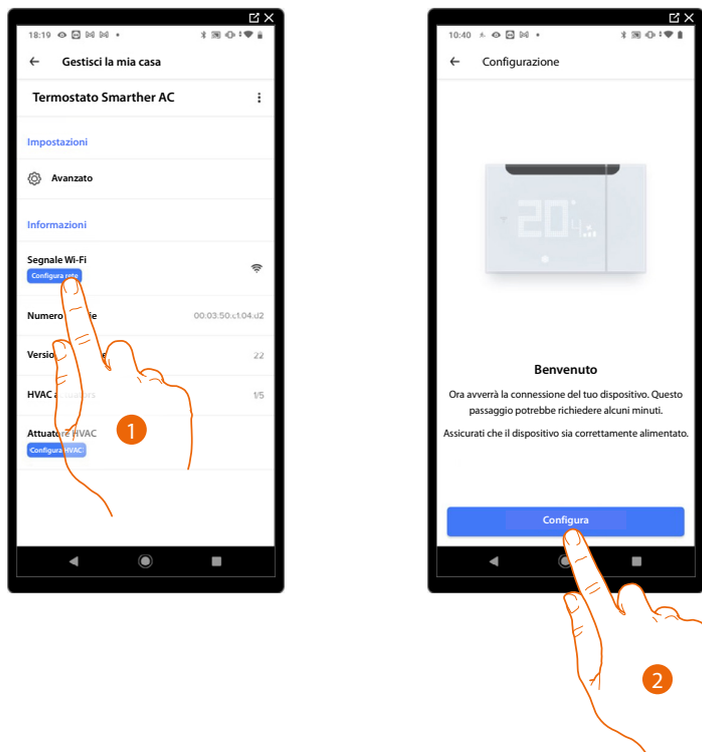
OFF	Si spegne
Automatico senza Off	In base alla luminosità dell'ambiente regola il display nel caso di scarsa luminosità lo regola al minimo
Automatico con spegnimento	In base alla luminosità dell'ambiente regola il display e nel caso di scarsa luminosità lo spegne (es notte)
Personalizzata	Regola in maniera precisa ed impostabile dall'utente, il display (vedi sotto) il display



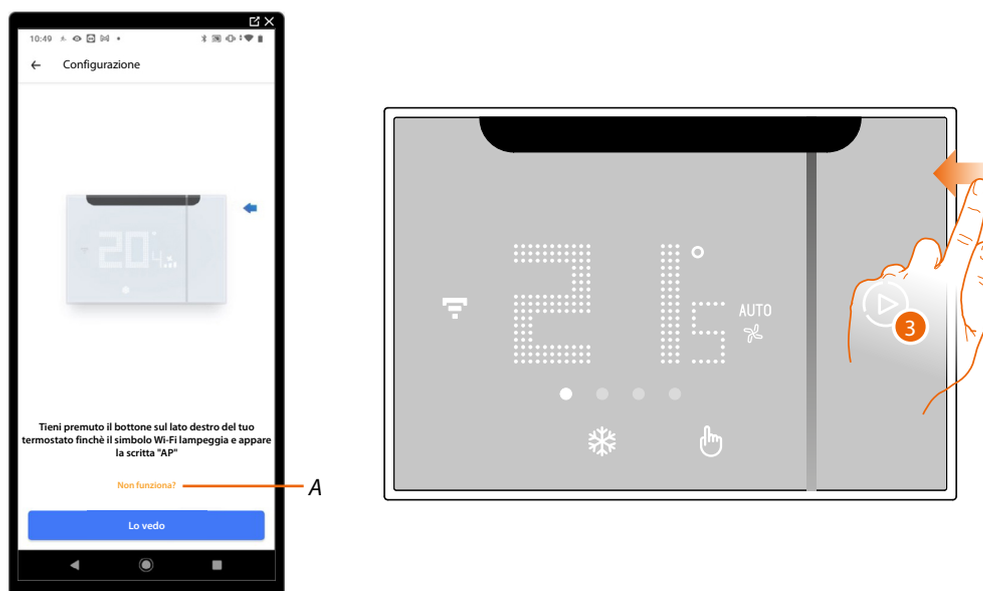
3. Seleziona la modalità personalizzata
4. Scorri per regolare con precisione la luminosità in stand-by
5. Tocca per salvare

### Configura rete

In questa sezione puoi impostare a quale rete Wi-Fi è collegato lo Smarther AC. Questa funzione è utile nel caso in cui ad esempio, sostituisci il router oppure vuoi collegare lo Smarther AC ad una rete diversa da quella selezionata nella prima installazione.

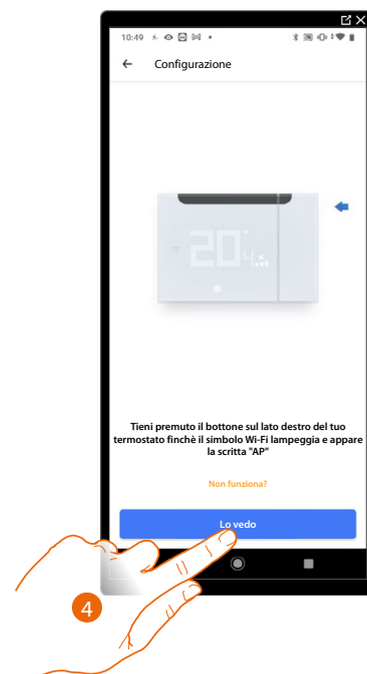
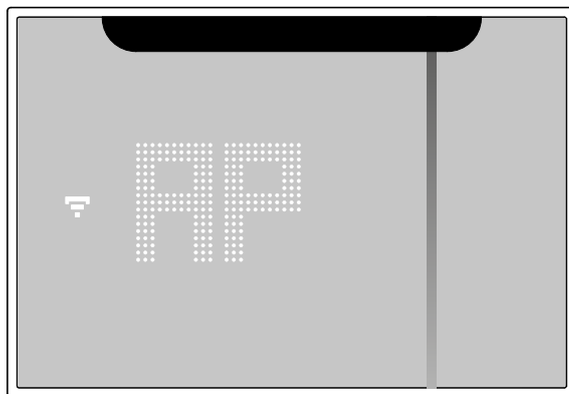


1. Tocca per cambiare la rete Wi-Fi a cui è collegato lo Smarther AC
2. Tocca per iniziare

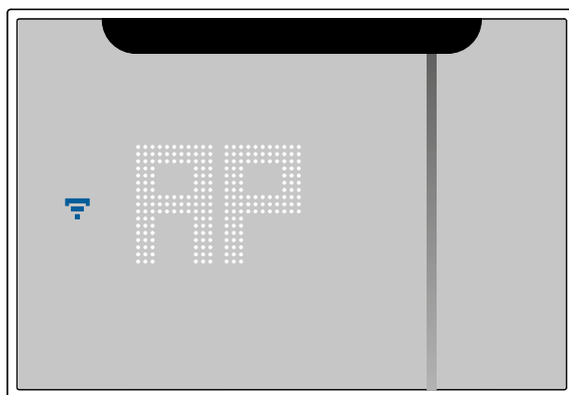


A *Apri la sezione FAQ per risolvere il problema*

3. Tieni premuto il pulsante superiore dello Smarther AC, fin quando appare la scritta "AP"

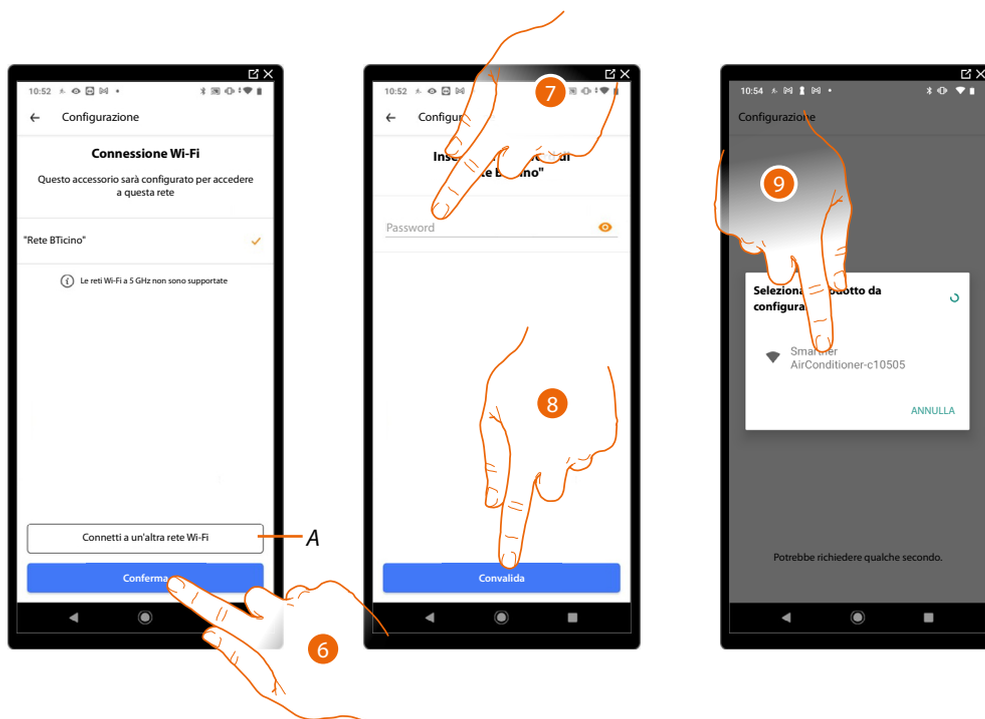


4. Premi per proseguire



5. Sullo Smarter AC appare simbolo del Wi-Fi di colore blu, tocca per proseguire la configurazione

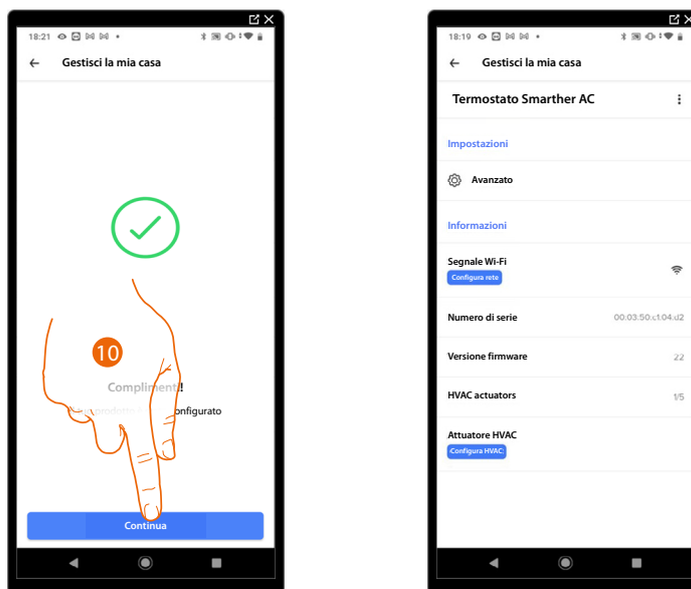
A *Indica che stai utilizzando un'App non corretta per effettuare l'associazione*



6. Tocca per confermare la rete Wi-Fi di casa proposta, altrimenti tocca (A) per selezionarne un'altra
7. Inserisci la password del Wi-Fi di casa
8. Tocca per continuare

**NOTA:** Se il firmware del tuo dispositivo non è aggiornato, a questo punto potrebbe apparire la schermata di aggiornamento firmware.

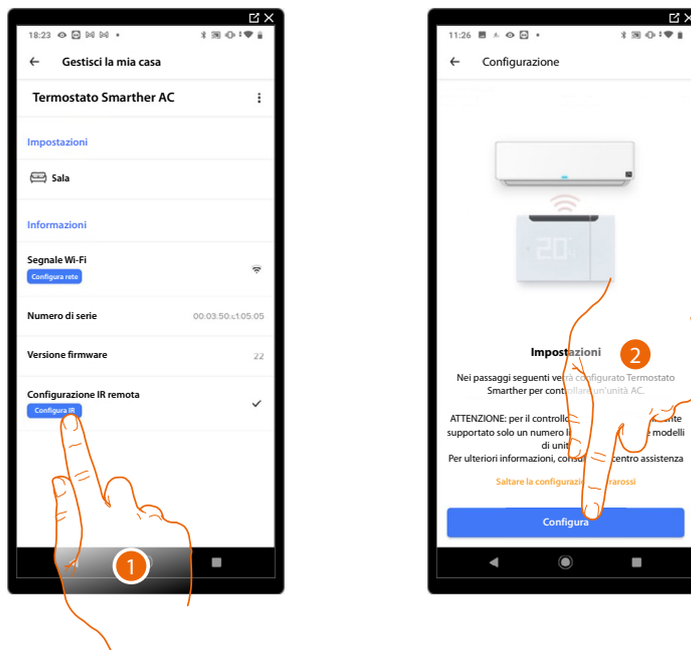
9. Seleziona lo Smarther AC



10. Lo Smarther AC è configurato correttamente, tocca per terminare la procedura

### Configura Split IR

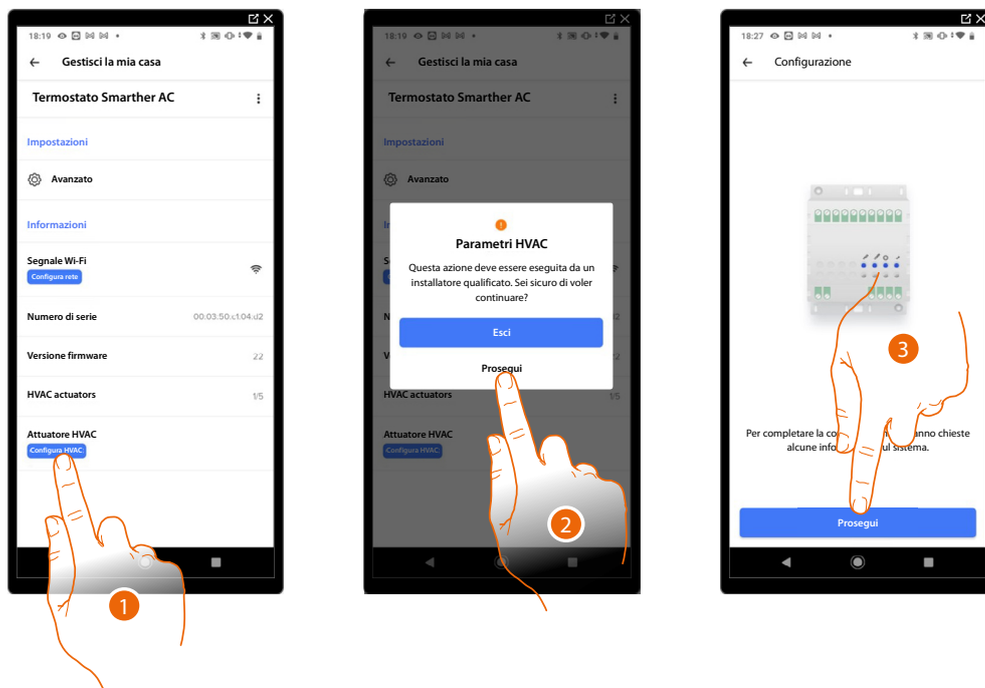
Questa procedura ti consente di associare allo Smarther AC uno Split IR in modo che, tramite infrarosso puoi comandare lo Split IR direttamente dallo Smarther AC.



1. Tocca per associare uno Split IR
2. Tocca per iniziare la procedura, vedi:
  - [Associazione dello Smarther AC con Split IR utilizzando uno smartphone con sistema operativo Android](#)
  - oppure
  - [Associazione dello Smarther AC con Split IR utilizzando uno smartphone con sistema operativo iOS](#)

### Configura Attuatore fancoil

Questa procedura ti consente di modificare i parametri idraulici dell'Attuatore fancoil associato allo Smarther AC.



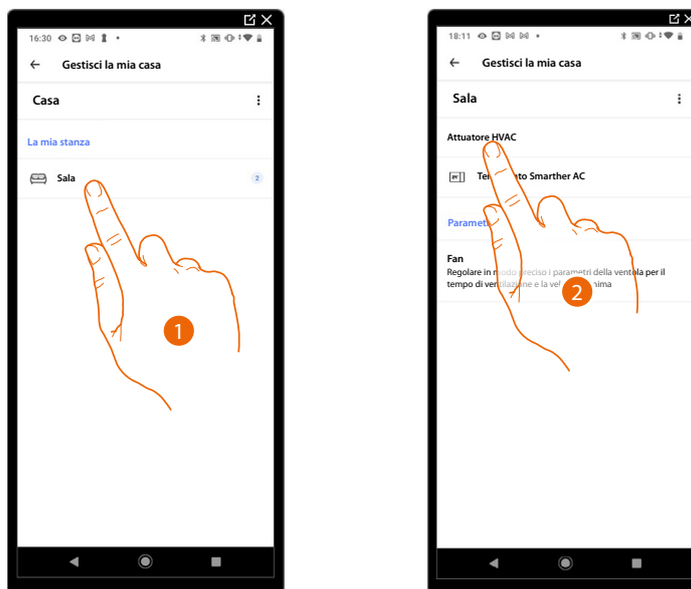
1. Tocca per modificare i parametri

**ATTENZIONE:** La modifica dei parametri deve essere effettuata da personale qualificato onde evitare possibili malfunzionamenti del sistema.

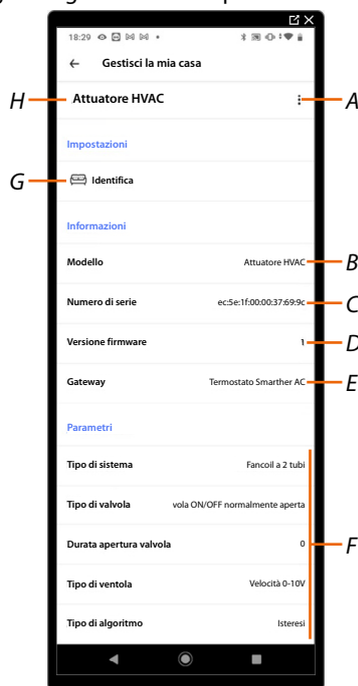
2. Tocca per entrare nella sezione di modifica
3. Tocca per iniziare la modifica dei parametri, vedi:
  - [Associazione dello Smarther AC con Attuatore \(Attuatore fancoil\) utilizzando uno smartphone con sistema operativo Android \(punto 31\)](#)
  - oppure
  - [Associazione dello Smarther AC con Attuatore \(Attuatore fancoil\) utilizzando uno smartphone con sistema operativo iOS \(punto 36\)](#)

### Gestisci Attuatore fancoil associato allo Smarther AC

In questa sezione puoi visualizzare alcune informazioni sullo Smarther AC e sull'Attuatore fancoil. Puoi inoltre eseguire varie configurazioni sullo Smarther AC, come configurare la rete e altre, oppure modificare i parametri idraulici dell'Attuatore fancoil.

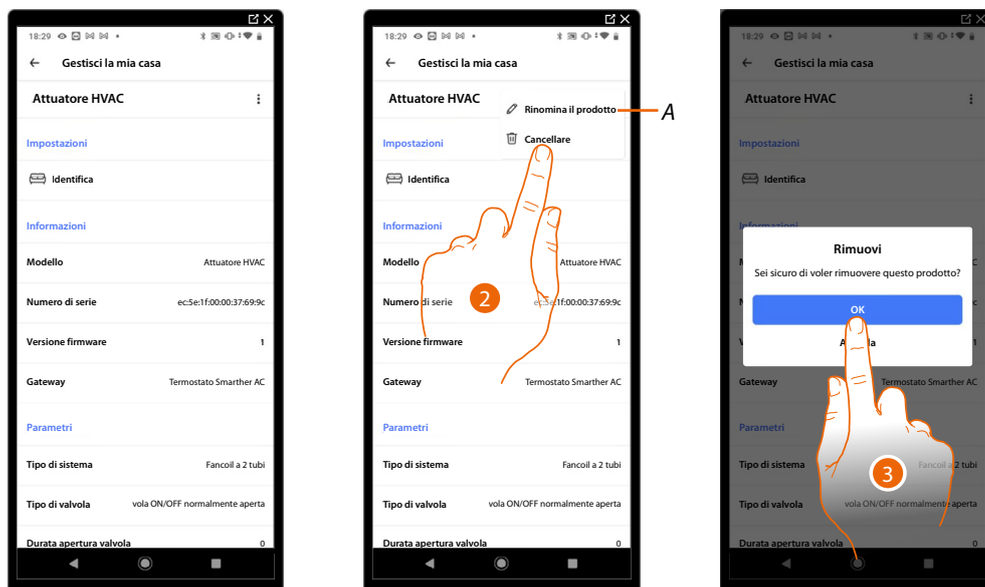


1. Tocca per accedere alla stanza dove è inserito l'attuatore
2. Tocca per accedere alla pagina di gestione del dispositivo



- A **Rinomina e cancella attuatore**
- B **Visualizza modello dispositivo**
- C **Visualizza numero di serie dell'attuatore**
- D **Visualizza versione firmware**
- E **Dispositivo a cui è connesso l'attuatore fancoil**
- F **Visualizza parametri idraulici, per modificarli vedi Configura parametri idraulici Attuatore fancoil (**Sistema operativo Android**), (**Sistema operativo iOS**)**
- G **Tocca per identificare attuatore sull'impianto**
- H **Nome Smarther**

**Rinomina e cancella Attuatore fancoil associato allo Smarter AC**



1. Tocca per gestire l'attuatore
- A Rinomina l'attuatore
2. Tocca per cancellare l'attuatore dalla tua casa
3. Tocca per confermare

### Pianificazioni programmate

Durante l'associazione del tuo Smarter AC con lo Smartphone, rispondendo ad alcune domande sulle tue abitudini di vita, il tutorial ti ha permesso di creare una programmazione che gestisce la temperatura della tua casa secondo le tue esigenze.

La programmazione creata imposta una temperatura diversificata in base all'ora ed al giorno della settimana; le temperature preimpostate che puoi utilizzare sono:

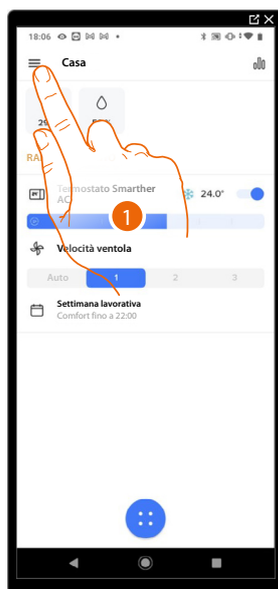
COMFORT  Temperatura da impostare quando sei in casa

ECO  Temperatura da impostare quando non sei in casa

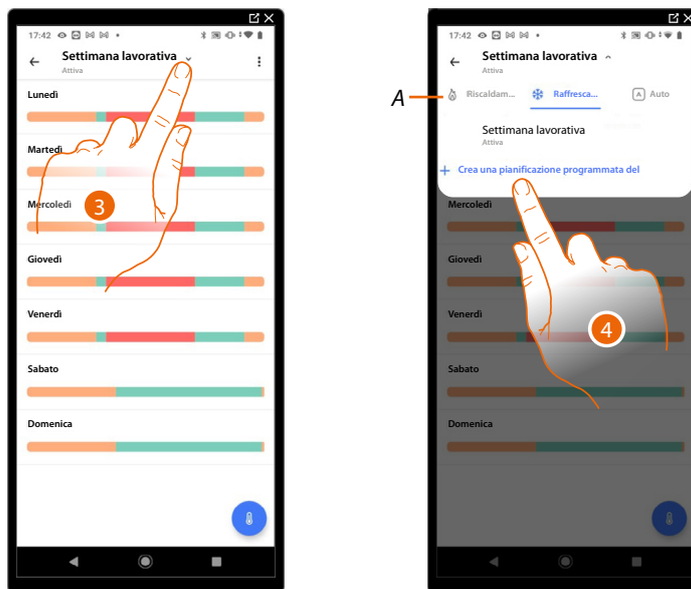
NOTTE  Temperatura da impostare durante la notte

Puoi modificare o creare nuovi set-point vedi [Set-point](#)

### Crea una nuova programmazione



1. Tocca per aprire il menù impostazioni
2. Tocca per accedere alla pagina di pianificazioni programmate



3. Tocca per aprire il menù di visualizzazione delle programmazioni

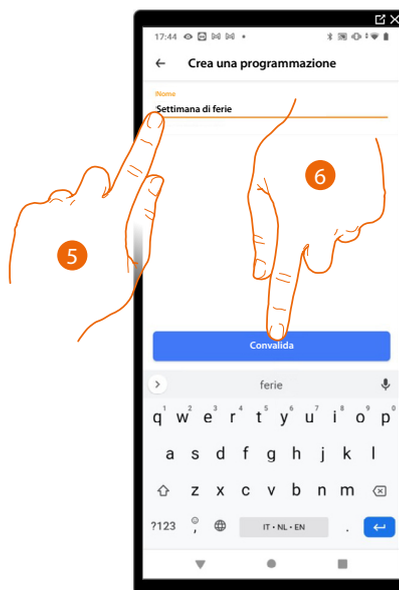
A Seleziona il tipo di impianto per la nuova programmazione tra:

**Riscaldamento:** se la temperatura misurata è inferiore al valore di Set point nel periodo programmato, il sistema di riscaldamento viene attivato. Quando la temperatura viene raggiunta il termostato spegne la zona.

**Raffrescamento:** se la temperatura misurata è superiore al valore di Set point nel periodo programmato, il sistema di raffrescamento viene attivato. Quando la temperatura viene raggiunta il termostato spegne la zona.

**Automatico:** se la temperatura misurata è inferiore o superiore al valore di Set point nel periodo programmato, il sistema automaticamente attiva il sistema di riscaldamento oppure quello di raffrescamento. Quando la temperatura viene raggiunta il termostato spegne la zona. Questa funzione può essere usata quando si ha la necessità che il termostato gestisca automaticamente la commutazione tra riscaldamento e raffrescamento ed è utile, ad esempio, in caso di fan-coil 4 tubi.

4. Tocca per creare una nuova programmazione



5. Inserisci un nome per la programmazione

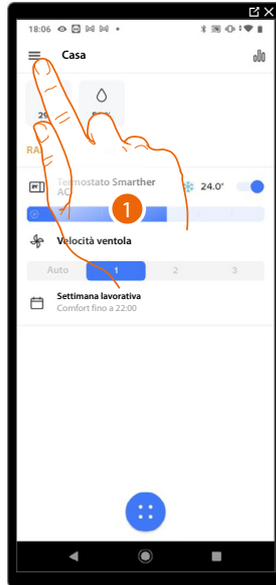
6. Tocca per confermare

Ora puoi creare una nuova programmazione tramite la **procedura guidata**.

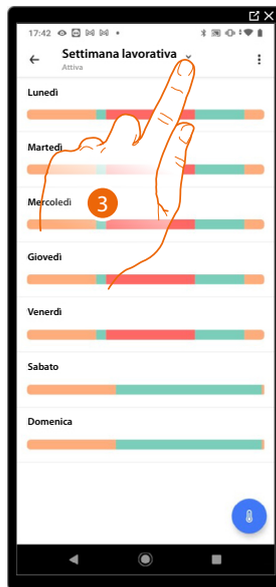
**NOTA:** Oltre a creare una nuova programmazione tramite procedura guidata, puoi anche personalizzare una programmazione esistente (vedi [Esempio di creazione di una nuova programmazione da una esistente](#))

### Duplica una programmazione

Tramite questa funzione puoi duplicare ed eventualmente modificare una programmazione esistente



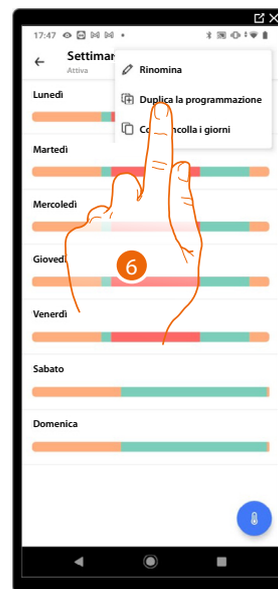
1. Tocca per aprire il menù impostazioni
2. Tocca per accedere alla pagina di pianificazioni programmate e creare una nuova programmazione\* tramite duplicazione



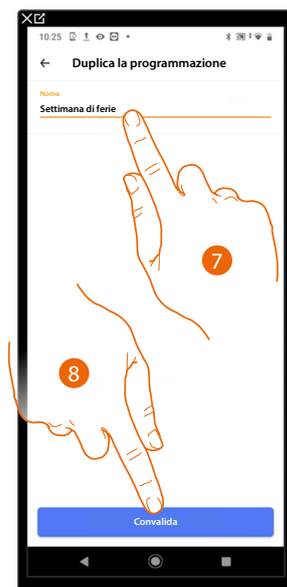
3. Tocca per aprire il menù di visualizzazione delle programmazioni

**\*ATTENZIONE:** ogni Smarther può gestire fino ad un massimo di **10 programmi**, **150 variazioni di temperatura settimanali** e **12 diverse temperature**

4. Tocca per selezionare la programmazione da copiare



5. Tocca per duplicare la programmazione
6. Seleziona per duplicare la programmazione

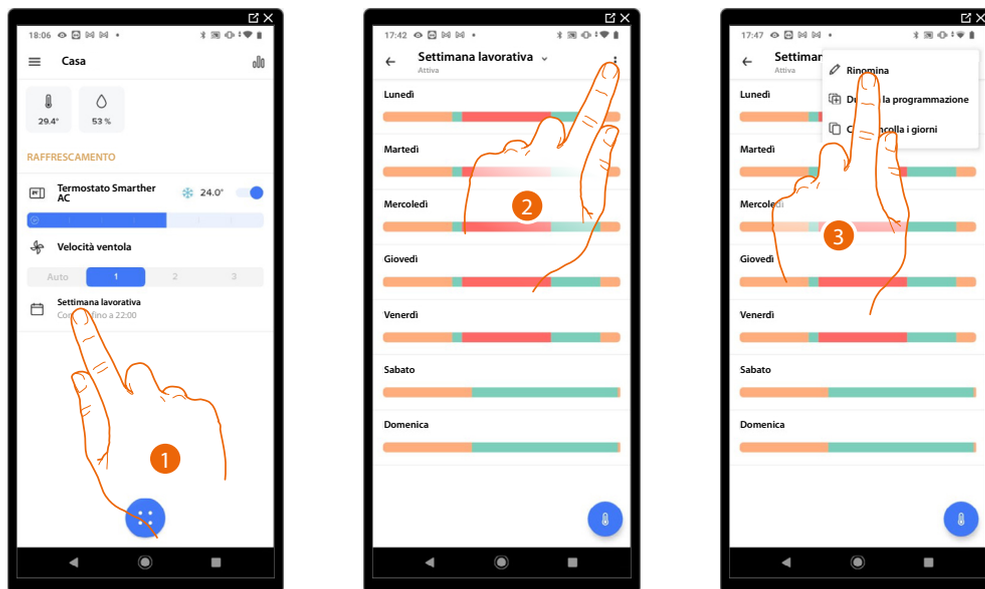


7. Inserisci una descrizione per la programmazione
8. Tocca per confermare

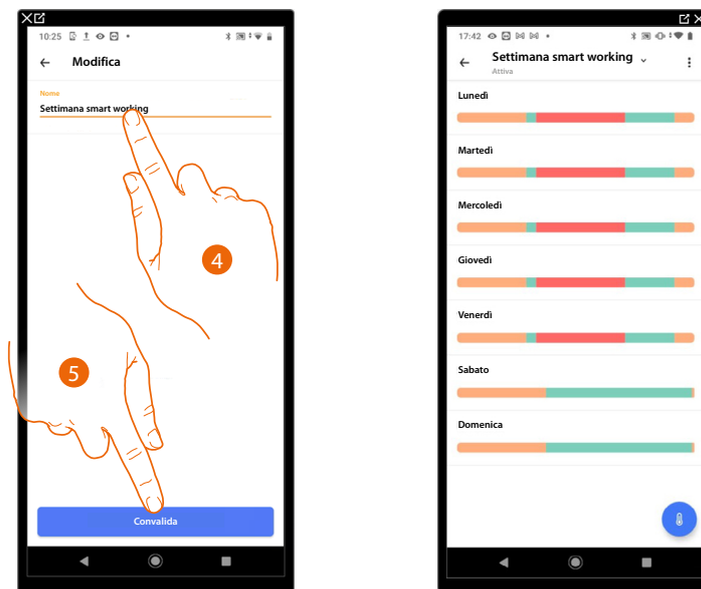
Ora la programmazione compare nella lista dei programmi e può essere **attivata, modificata, cancellata**.

### Rinomina una programmazione

Questa funzione ti permette di rinominare una programmazione.



1. Tocca per accedere alla sezione delle programmazioni
2. Tocca per visualizzare le opzioni per la programmazione
3. Tocca per rinominare la programmazione



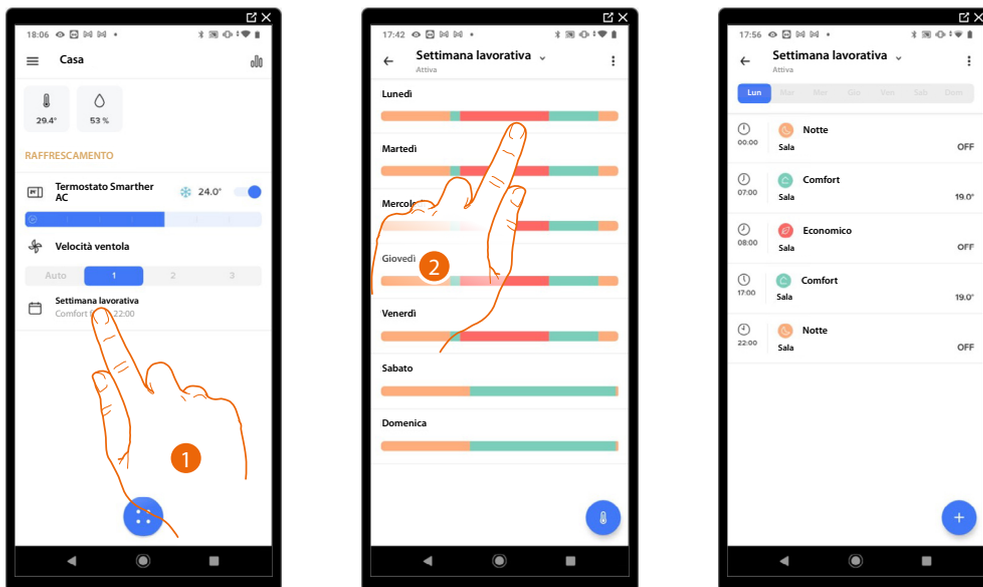
4. Rinomina la programmazione
5. Tocca per confermare

### Modifica una programmazione

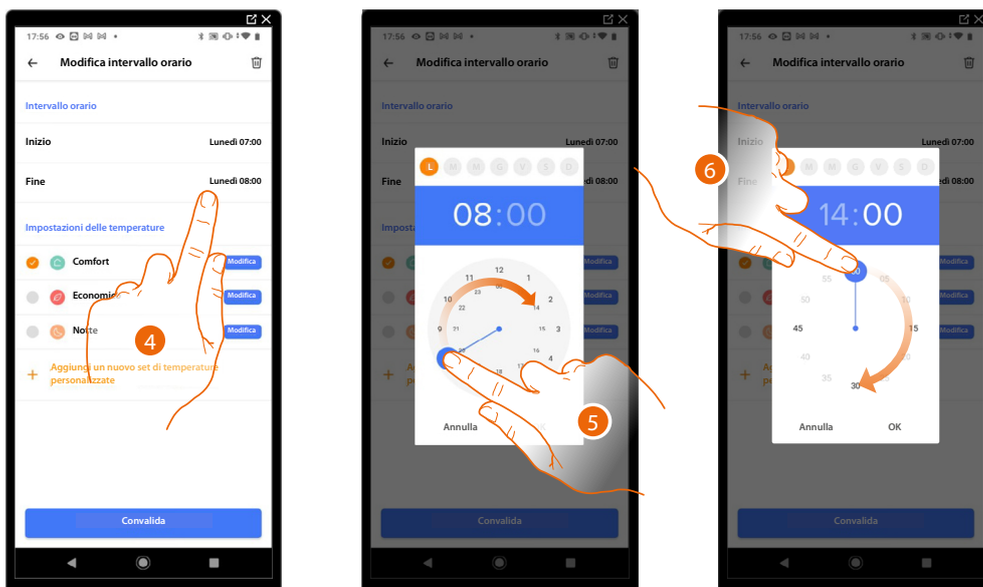
Puoi personalizzare al meglio una programmazione modificando alcuni parametri:

- [Modifica un intervallo orario](#);
- [Copia-incolla i giorni](#);
- [Set-point](#).

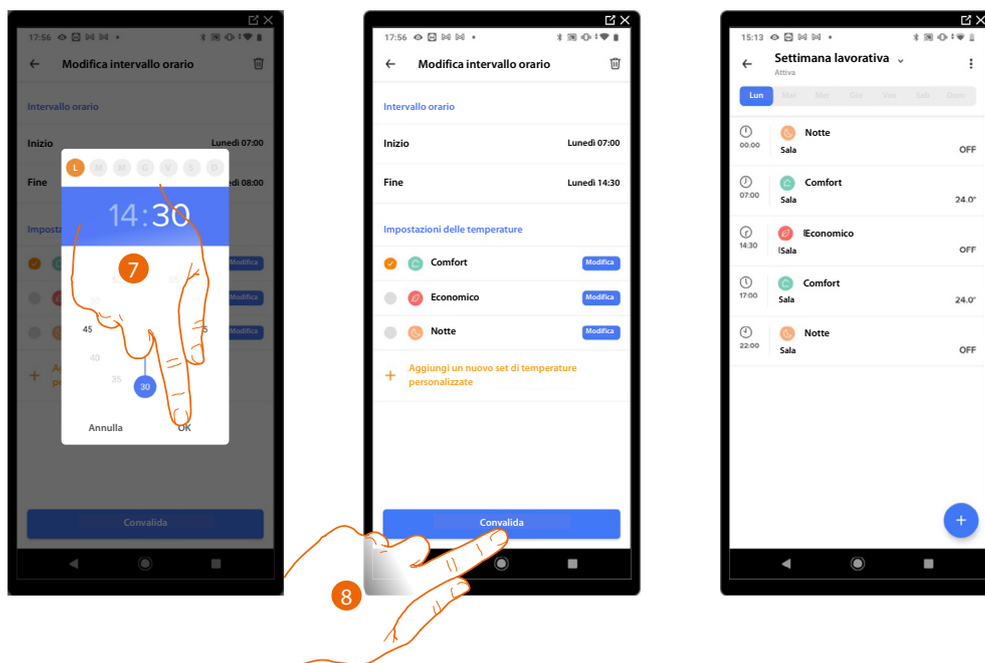
#### Modifica un intervallo orario



1. Tocca per accedere alla sezione delle programmazioni
2. Tocca per selezionare un profilo della programmazioni da modificare
3. Tocca per selezionare l'intervallo orario che vuoi modificare



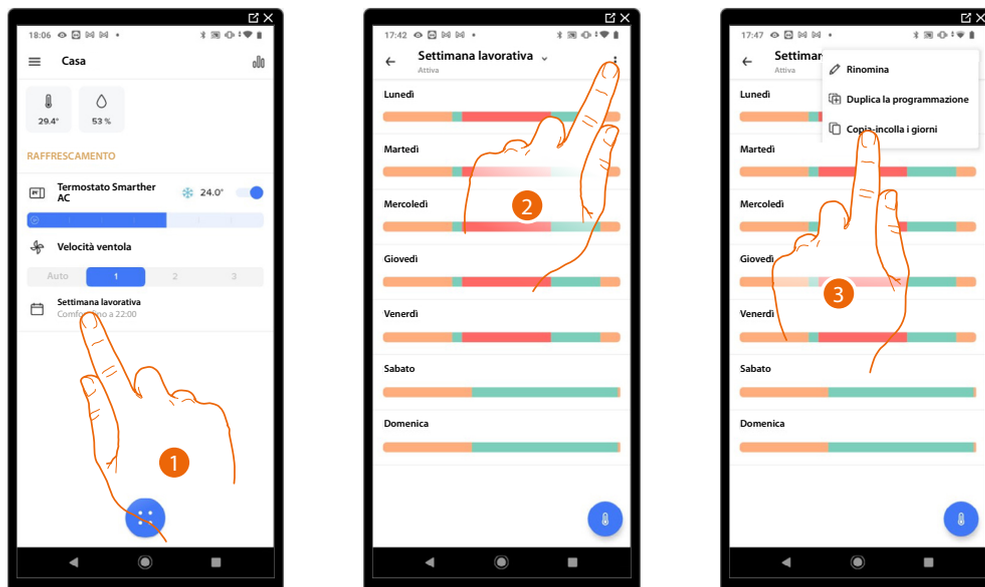
4. Tocca per selezionare il giorno e l'ora di fine intervallo
5. Seleziona l'ora di fine intervallo
6. Seleziona i minuti di fine intervallo



7. Tocca per confermare l'ora e i minuti selezionati
8. Tocca per confermare la modifica

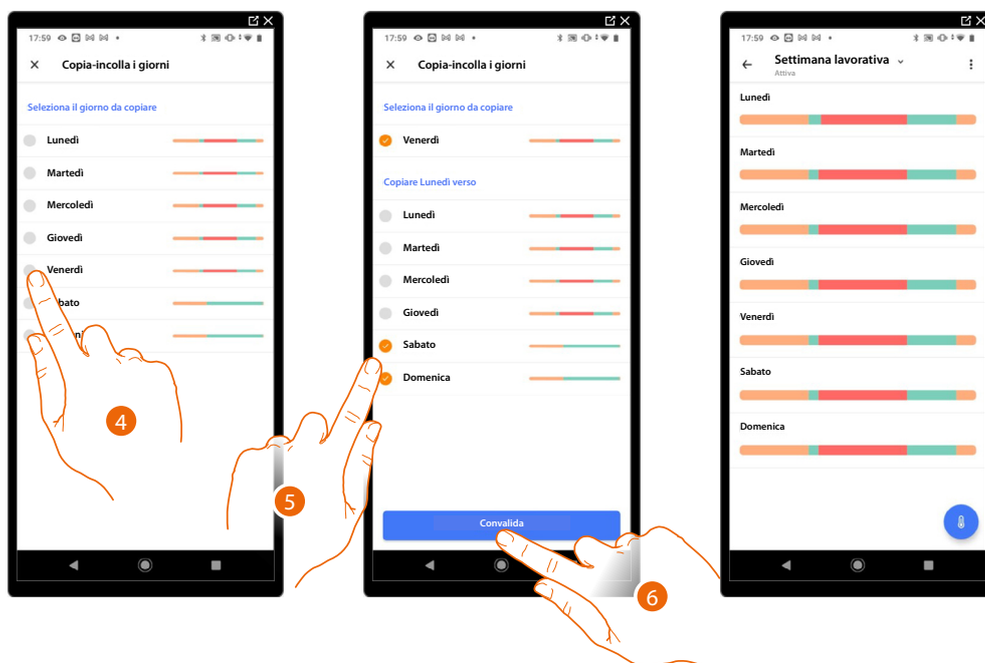
### Copia-incolla i giorni

Questa funzione ti permette di copiare il profilo creato per un determinato giorno su uno o più giorni della settimana.



1. Tocca per entrare nella sezione programmazione
2. Tocca per visualizzare le funzioni disponibili per la programmazione
3. Tocca per selezionare la funzione che ti permette di copiare-incollare i giorni

In questo esempio il profilo del venerdì viene copiato nei giorni di sabato e domenica



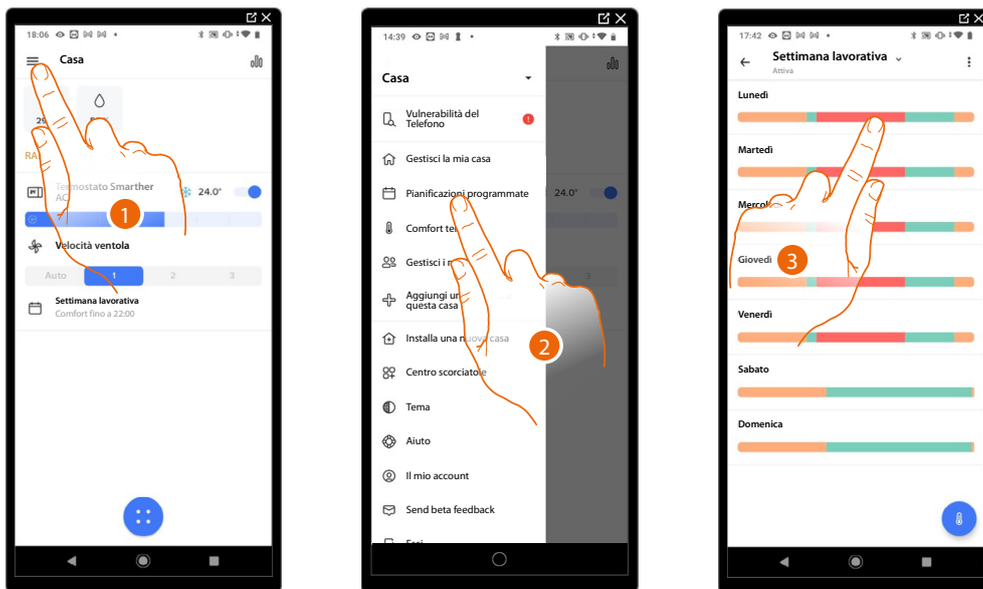
4. Seleziona il giorno con il profilo che vuoi copiare
5. Seleziona il/i giorni sui quali vuoi copiare il profilo
6. Tocca per confermare

### Set-point

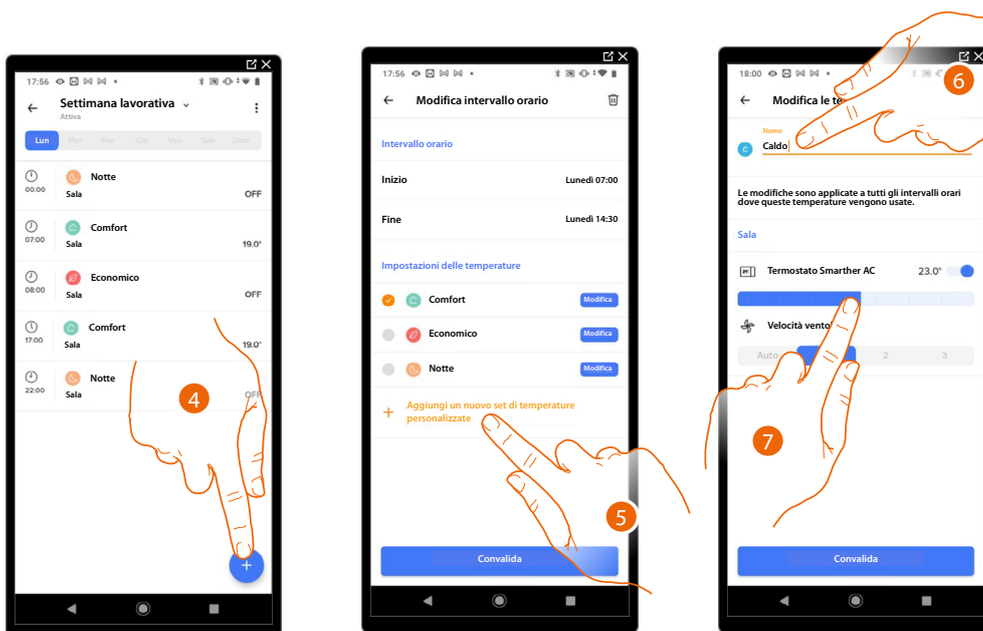
Puoi **aggiungere** e **cancellare set-point** personalizzati per gestire al meglio le programmazioni sul tuo Termostato. Puoi inoltre **modificare la temperatura dei set-point** di default.

#### Aggiungi un set-point

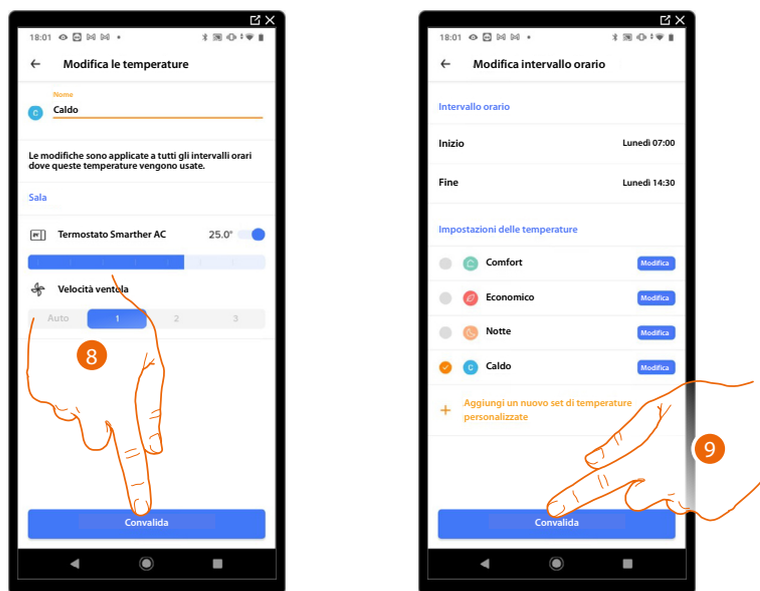
Questa funzione ti permette di aggiungere dei set-point personalizzandone la temperatura ed il nome secondo le tue esigenze. Il set-point viene aggiunto solo all'interno della programmazione in cui ti trovi.



1. Tocca per aprire il menù impostazioni
2. Tocca per accedere alla pagina di pianificazioni programmate
3. Entra nel profilo del giorno in cui intendi inserire il set-point personalizzato



4. Tocca per inserire il set-point personalizzato
5. Tocca per aggiungere un set-point
6. Personalizzane il nome
7. Scorri per selezionare la temperatura

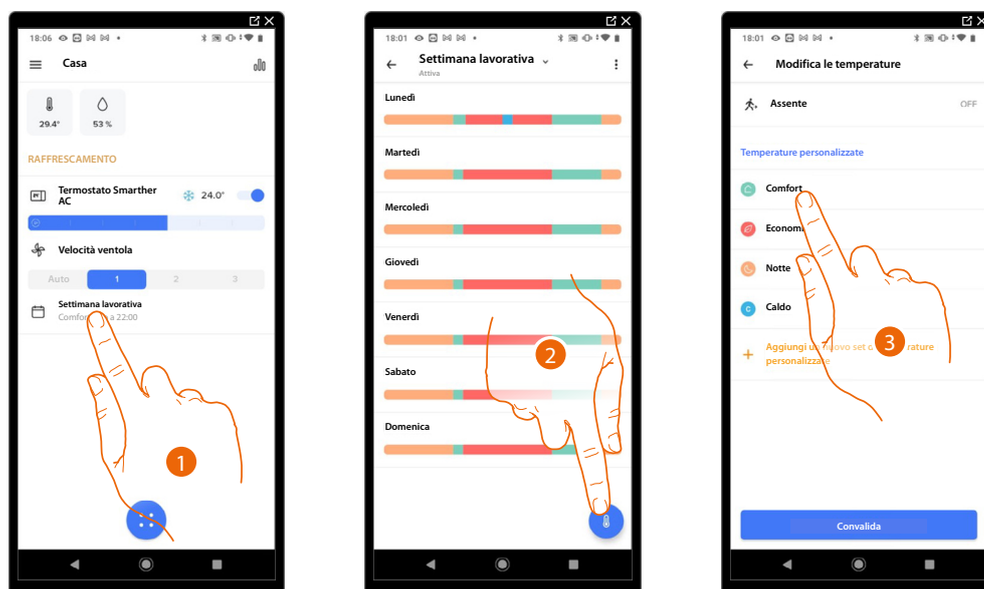


8. Tocca per confermare

9. Tocca per confermare

### Modifica un set-point

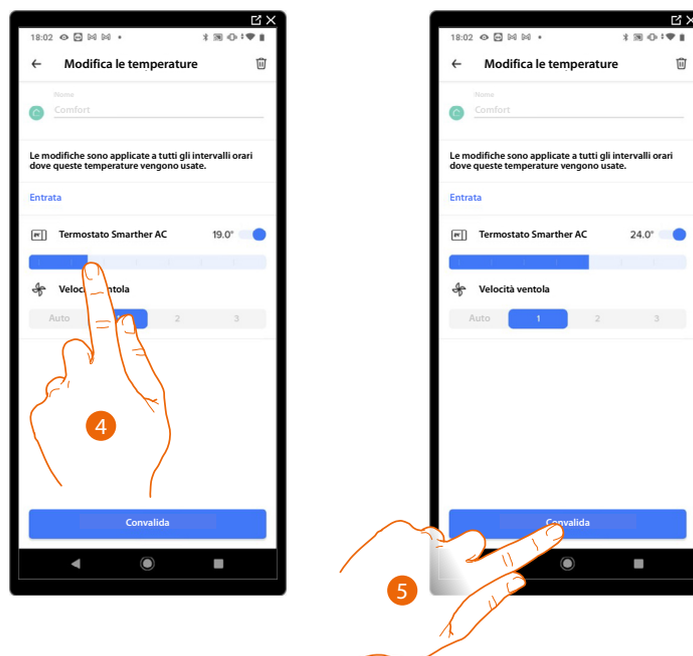
Questa funzione ti permette di modificare la temperatura di un set-point esistente. Es. aumento di 2°C del set-point comfort, che passa quindi da 19°C a 24°C



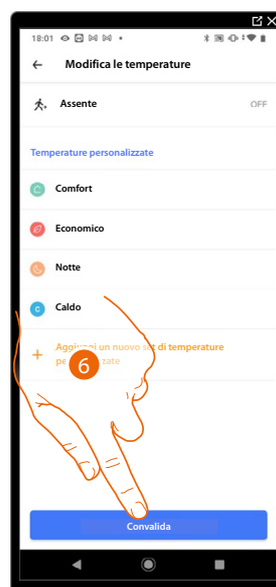
1. Tocca per entrare nella sezione programmazione

2. Tocca per modificare la temperatura di un set-point

3. Seleziona il set-point di cui vuoi cambiare la temperatura



4. Scorri per selezionare la temperatura desiderata
5. Tocca per confermare il set-point modificato



6. Tocca per confermare la modifica del set-point

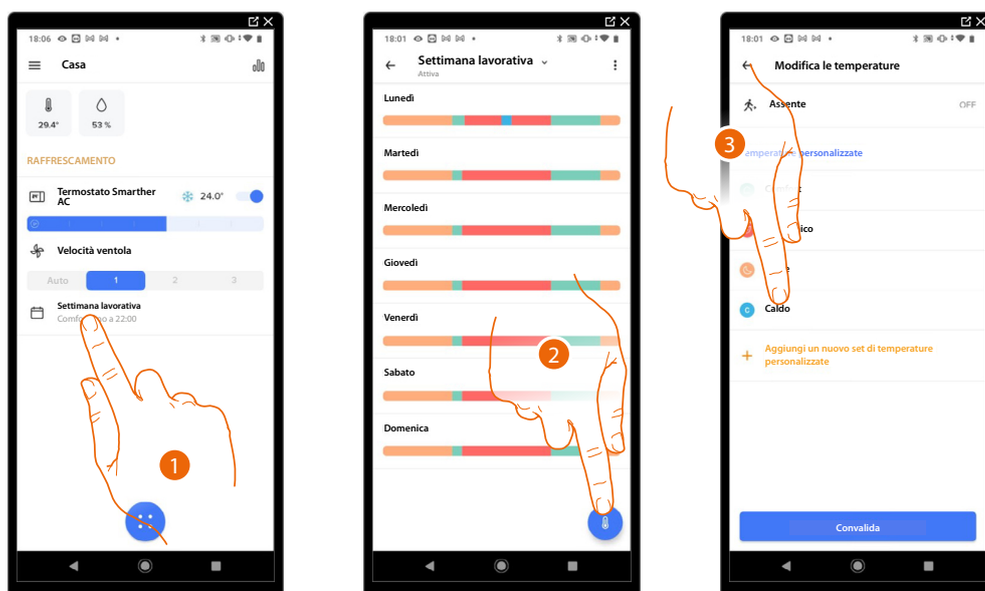
### Elimina un set-point

Questa funzione ti permette di eliminare un set-point creato.

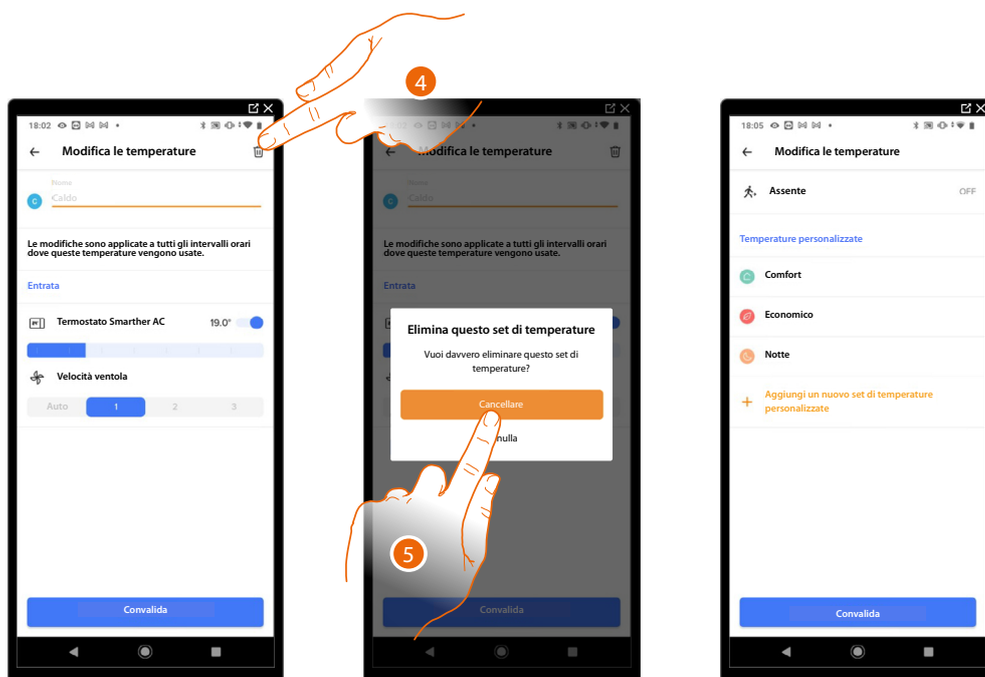
**NOTA:** Non puoi eliminare i set-point di default (Comfort/Eco/Notte).

**NOTA:** Per essere eliminato, il set-point non deve comparire all'interno di una programmazione.

Nel caso in cui il set-point che vuoi eliminare compare in una programmazione il sistema non te lo farà eliminare fino a quando non lo cancellerai dalla programmazione dei singoli giorni.



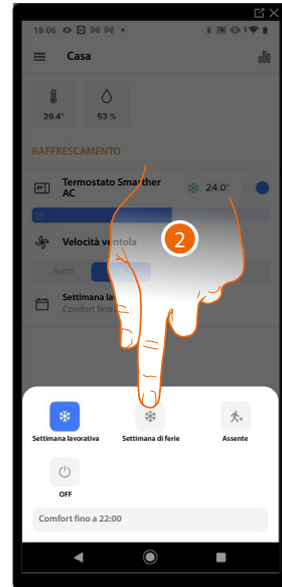
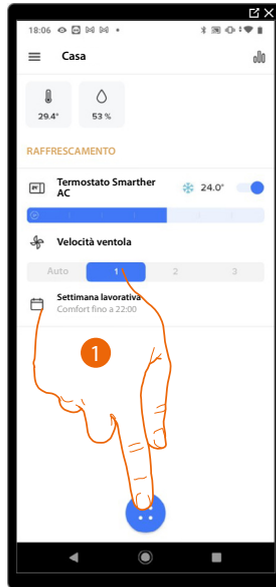
1. Tocca per entrare nella sezione programmazione
2. Tocca per visualizzare tutti i set-point disponibili per la programmazione selezionata
3. Seleziona il set-point che vuoi eliminare



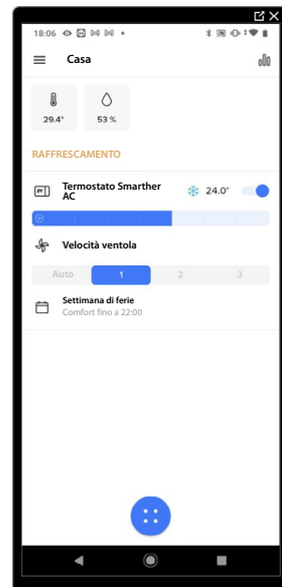
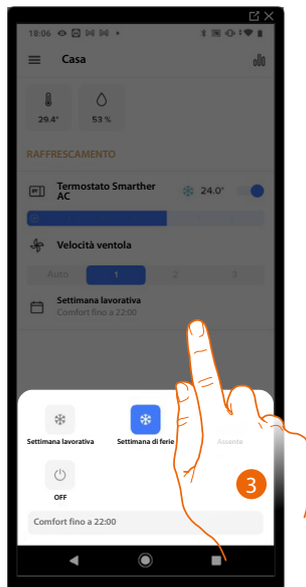
4. Tocca per eliminare definitivamente il set-point
5. Tocca per confermare

### Attiva una programmazione

Dopo aver creato i programmi devi attivare quello desiderato



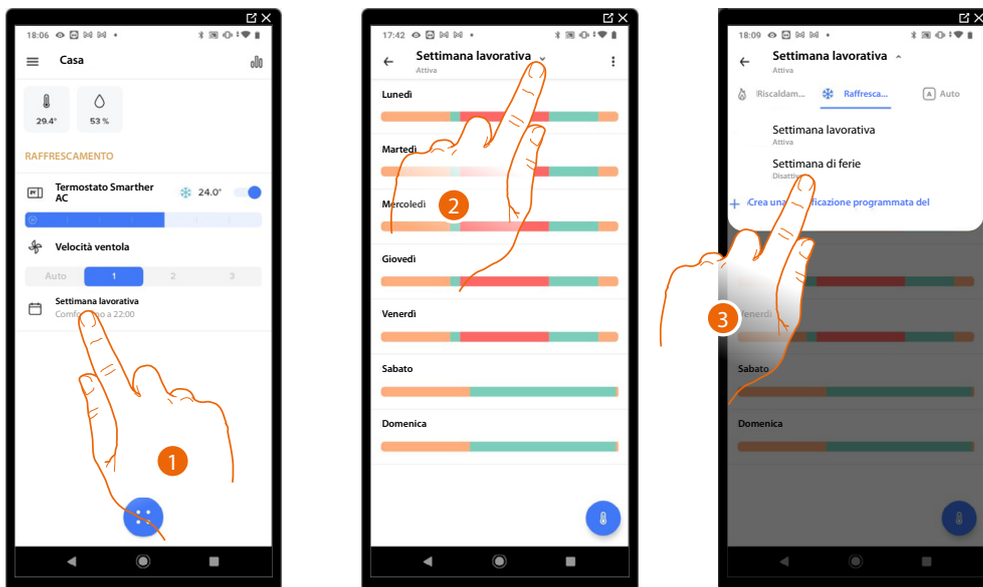
1. Tocca per aprire il menù delle pianificazioni programmate
2. Seleziona la programmazione da attivare



3. Tocca per chiudere il menù delle pianificazioni programmate  
La programmazione è ora attiva

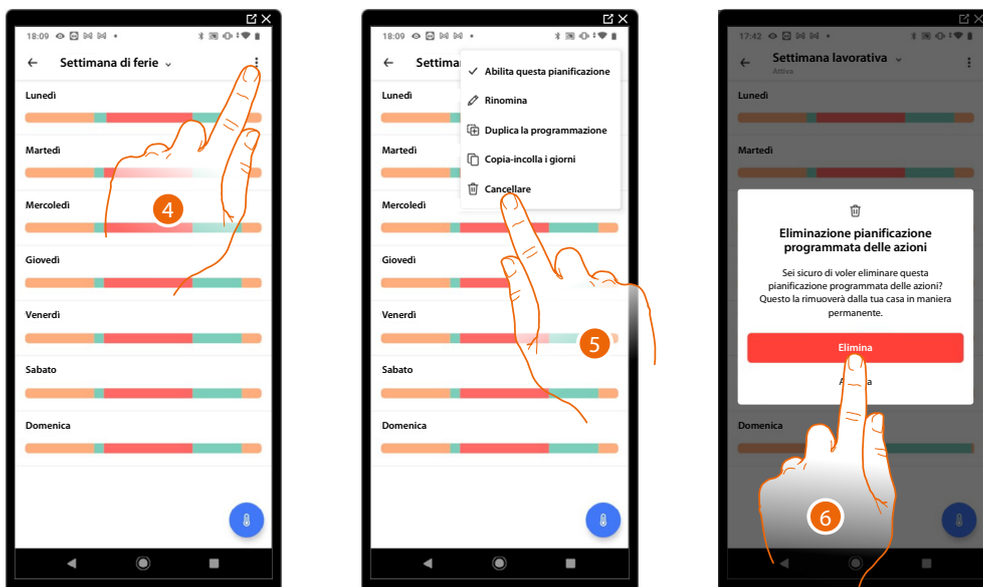
### Elimina una programmazione

Questa funzione ti permette di eliminare definitivamente una programmazione esistente.



1. Tocca per accedere alla sezione delle programmazioni
2. Tocca per selezionare una delle programmazioni disponibili
3. Seleziona la programmazione che vuoi eliminare

**NOTA:** Non è possibile eliminare una programmazione che è attiva.



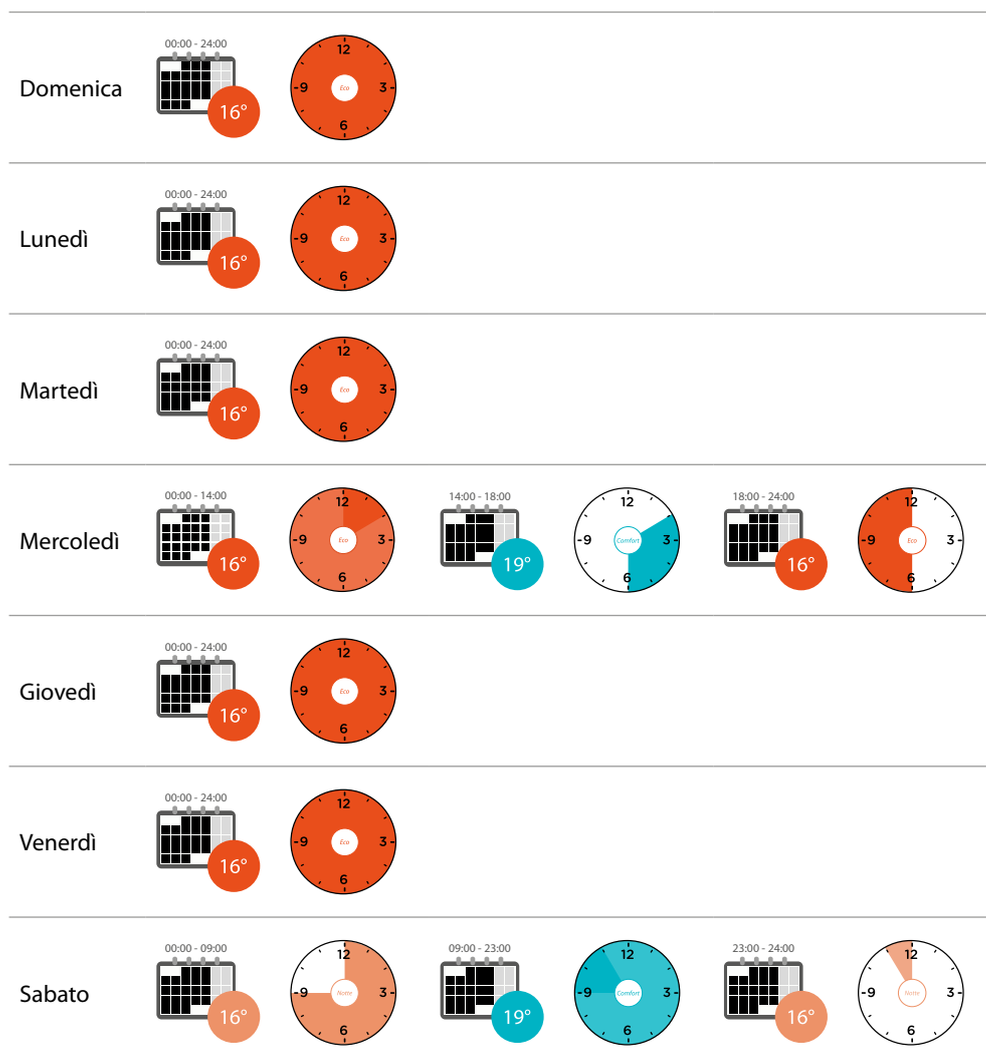
4. Tocca per eliminare la programmazione
5. Elimina la programmazione
6. Tocca per confermare l'eliminazione della programmazione

**Esempio di creazione di una nuova programmazione da una esistente**

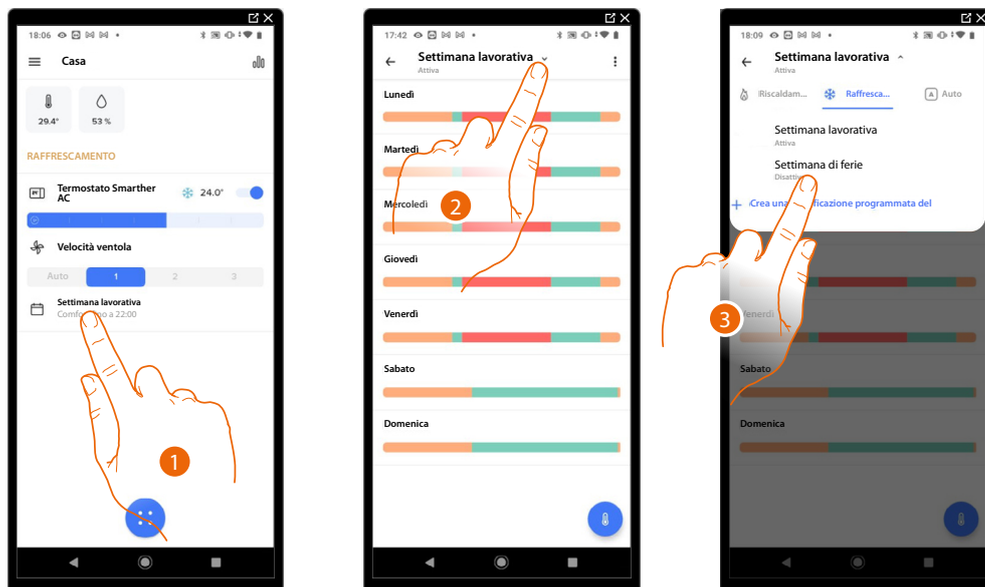
Puoi modificare una programmazione andando a definire nello specifico e in maniera totalmente libera i vari parametri che compongono la programmazione (livelli di temperatura, intervalli temporali e giorni di applicazione).

Vediamo quindi come modificare una programmazione esistente che soddisfi le seguenti impostazioni:

- assenza da casa per una settimana;
  - cambio profilo il mercoledì per arrivo della collaboratrice domestica;
  - garantire una temperatura ottimale al rientro.
- A dalla domenica alle ore **00:00**, fino al mercoledì alle ore **14:00** la temperatura dev'essere impostata sul set-point "Eco" (OFF)
- B dal mercoledì alle ore **14:00**, fino al mercoledì alle ore **18:00** la temperatura dev'essere impostata sul set-point "Comfort" (24°)
- C dal mercoledì alle ore **18:00**, fino al venerdì alle ore **23:45** la temperatura dev'essere impostata sul set-point "Eco" (OFF)
- D il sabato segue la temperatura della programmazione esistente

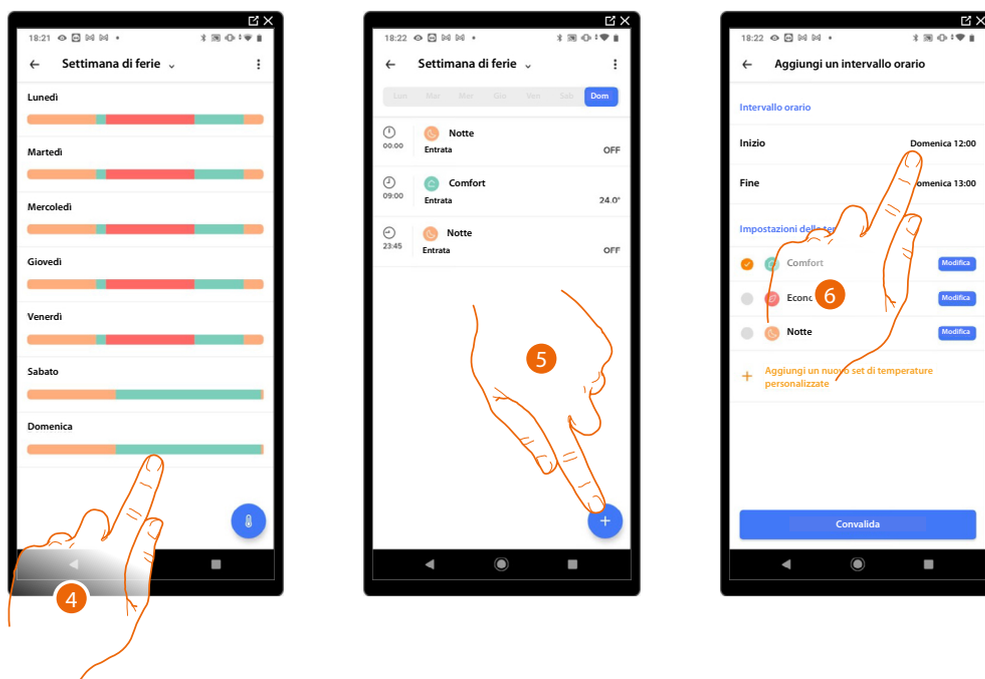


Per creare una nuova programmazione che soddisfi le condizioni precedentemente descritte, **duplica** la programmazione esistente e successivamente personalizzala:



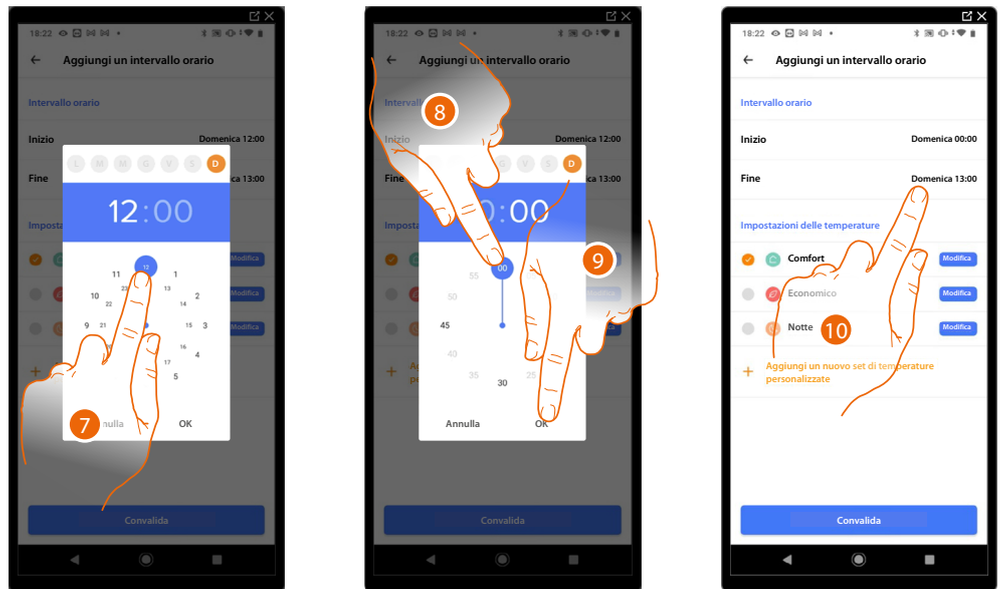
1. Tocca per accedere alla sezione delle programmazioni
2. Tocca per selezionare la programmazione da modificare
3. Seleziona la programmazione da modificare

**A** *Imposta la temperatura dalla domenica alle ore 00:00 fino al mercoledì alle ore 14:00 sul set-point "Eco" (OFF)*

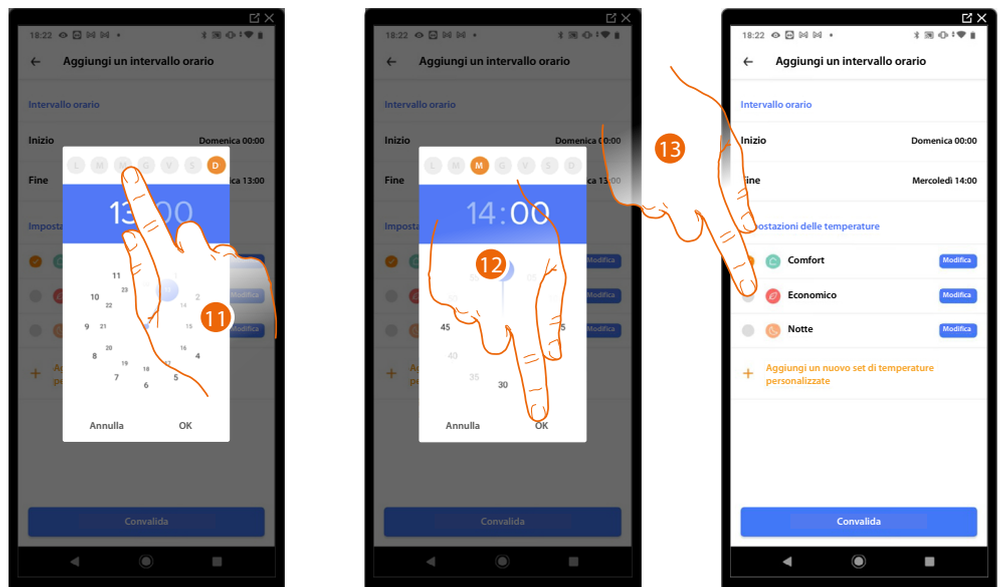


4. Tocca il giorno della settimana
5. Tocca **+** per inserire l'ora di inizio e di fine del primo intervallo\*
6. Tocca per selezionare l'ora di inizio intervallo

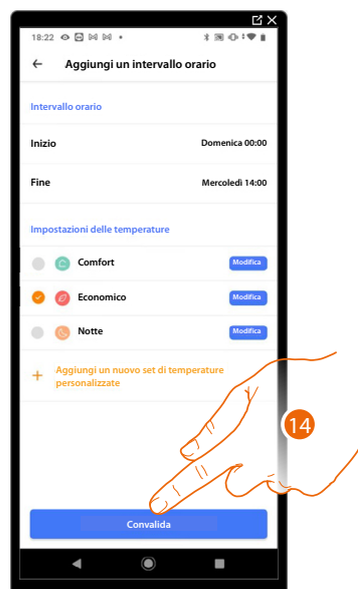
**\*NOTA:** In un unico programmazione puoi inserire massimo 8 intervalli



7. Seleziona l'ora di inizio intervallo
8. Seleziona i minuti di inizio intervallo
9. Tocca per confermare
10. Tocca per selezionare il giorno e l'ora di fine intervallo

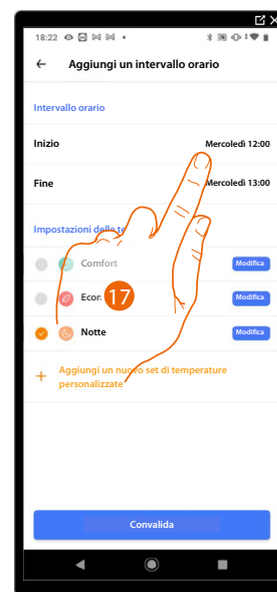
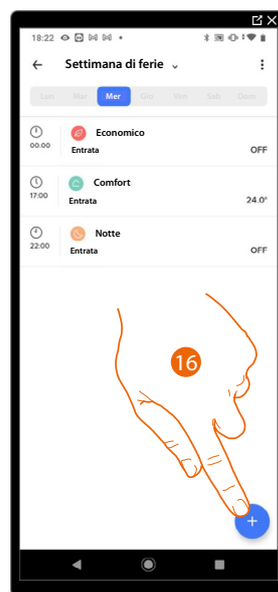
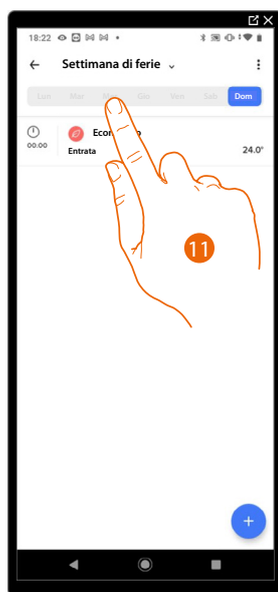


11. Seleziona il giorno di fine intervallo
12. Seleziona l'ora ed i minuti di fine intervallo e conferma
13. Seleziona il set-point di temperatura che vuoi utilizzare per i giorni e gli orari appena creati



14. Tocca per confermare

**B** Imposta la temperatura dal mercoledì alle ore 14:00 fino al mercoledì alle ore 18:00 sul set-point "Comfort" (24°)



15. Seleziona il giorno della settimana in cui è presente la collaboratrice domestica

16. Tocca  per inserire l'ora di inizio e fine del secondo intervallo

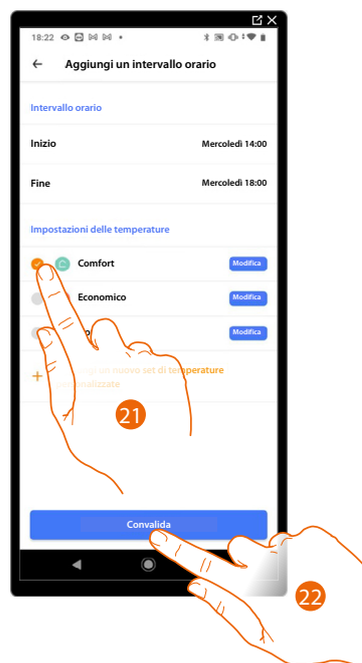
17. Tocca per selezionare l'ora di inizio intervallo



18. Seleziona l'ora ed i minuti di inizio intervallo e conferma

19. Tocca per selezionare l'ora di fine intervallo

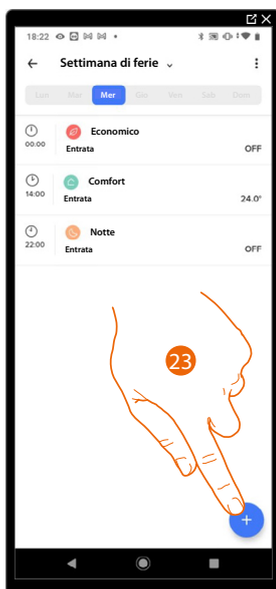
20. Seleziona l'ora ed i minuti di fine intervallo e conferma



21. Seleziona il set-point di temperatura che vuoi utilizzare per i giorni e gli orari appena creati

22. Tocca per confermare

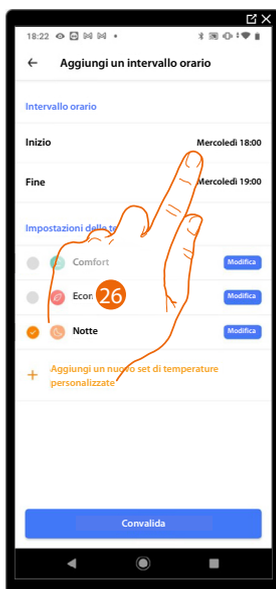
**C Imposta la temperatura dal mercoledì alle ore 18:00 fino al venerdì alle ore 23:45 sul set-point "Eco" (OFF)**



23. Tocca  per inserire l'ora di inizio e fine del terzo intervallo

24. Tocca per selezionare l'ora di inizio intervallo

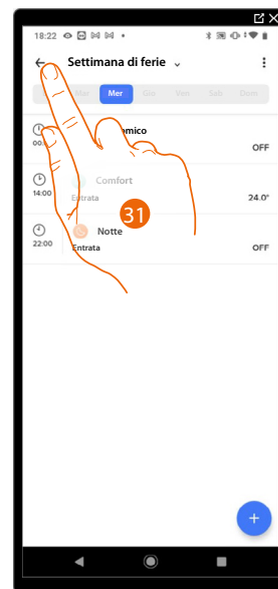
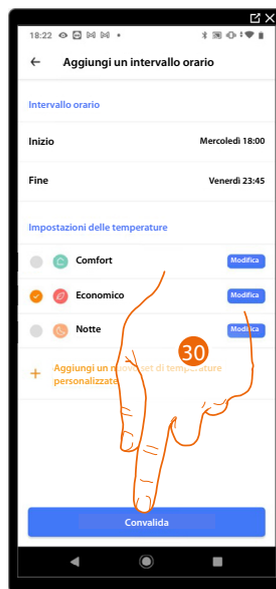
25. Seleziona l'ora e i minuti di inizio intervallo e conferma



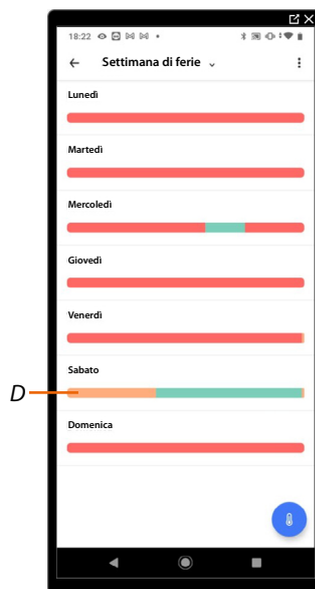
26. Tocca per selezionare il giorno e l'ora di fine intervallo

27. Seleziona il giorno di fine intervallo

28. Seleziona l'ora ed i minuti di fine intervallo e conferma



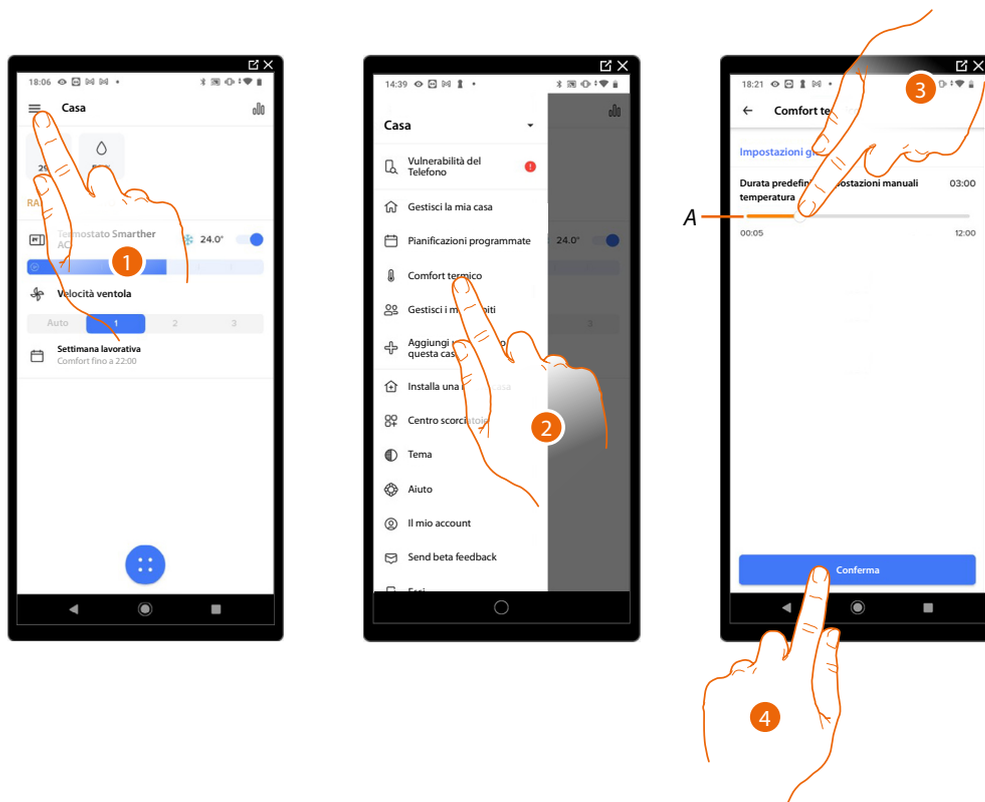
- 29. Seleziona il set-point di temperatura che vuoi utilizzare per i giorni e gli orari appena creati
- 30. Tocca per confermare
- 31. Tocca per visualizzare la settimana creata



*D il sabato segue la temperatura della programmazione esistente*

### Comfort termico

In questa sezione puoi impostare vari parametri che ti permettono di migliorare il comfort termico della casa



1. Tocca per aprire il menù impostazioni
2. Tocca per accedere alla pagina Comfort termico
3. Tocca per modificare le impostazioni:  
A Imposta durata di default per temperatura manuale
4. Tocca per confermare

**Durata predefinita (default) per Temperatura manuale.**

Quando viene impostata la [temperatura manualmente](#), viene richiesto di indicare per quanto tempo mantenere l'impostazione.

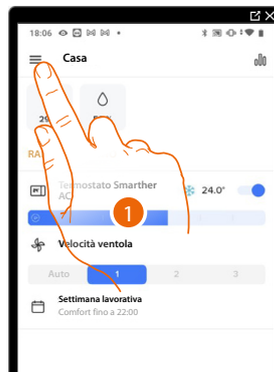
Qui puoi impostare il valore di default.



1. Scorri per impostare il tempo di default in cui rimane attiva l'impostazione manuale della temperatura.

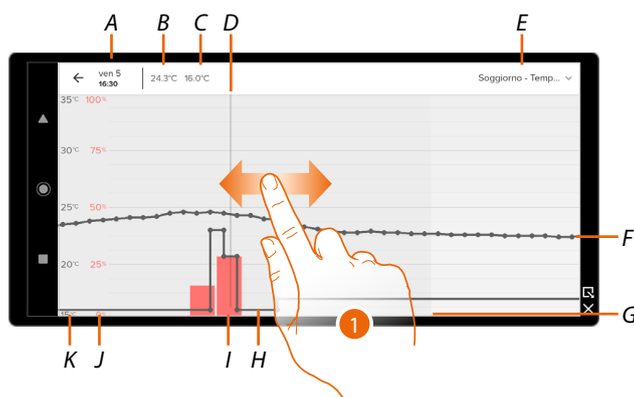
### Grafici

In questa sezione puoi visualizzare i grafici dei dati rilevati dallo Smarther AC relativi ai valori di temperatura, accensione/spengimento impianto e umidità.



1. Tocca per accedere alla pagina dei grafici

### Grafico temperatura



- A Data/ora lettura
- B Lettura temperatura misurata
- C Lettura temperatura programmata
- D Indicatore lettura
- E Selezione grafici temperatura/umidità
- F Curva temperatura misurata
- G Barra del tempo (data/ora) (solo Attuatore fancoil)
- H Curva temperatura programmata
- I Grafico valore percentuale accensione impianto nel periodo (leggibile su scala rossa).  
Azzurro= condizionamento  
Rosso=riscaldamento
- J Barra valori percentuali di accensione impianto
- K Barra valori di temperatura

1. Scorri per visualizzare i valori rilevati in corrispondenza della barra di lettura

Nell'esempio illustrato alle 8:15 di mercoledì 3 sono stati rilevati i seguenti dati:

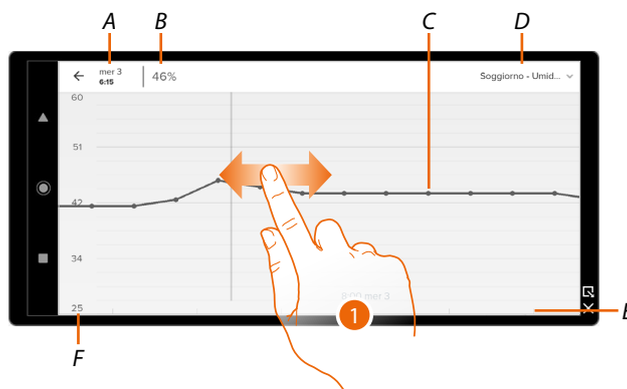
- Temperatura misurata 24,3 C°
- Temperatura programmata 16C°
- Impianto riscaldamento acceso per il 28% circa del tempo

L'icona indica l'attivazione della funzione Boost.

Puoi inoltre utilizzare pinch to zoom per visualizzare nel dettaglio i dati registrati.

**NOTA:** alcuni parametri potrebbero non essere visualizzati in relazione al livello di zoom attivo, aumentalo o riducilo con le due dita.

## Grafico umidità



A Data/ora lettura

B Lettura umidità

C Curva umidità misurata

D Selezione grafici temperatura/umidità

E Barra del tempo (data/ora)

F Barra valori umidità

1. Scorri per visualizzare i valori rilevati in corrispondenza della barra di lettura

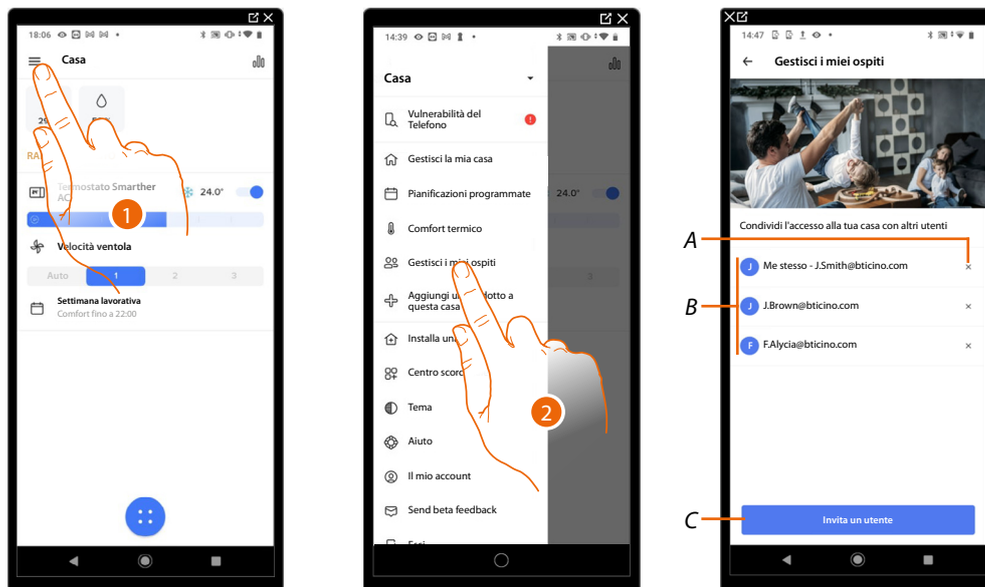
Nell'esempio illustrato alle 6:15 di mercoledì 3 sono stati rilevati i seguenti dati:

- Umidità 46%

### Gestisci i miei ospiti

In questa sezione puoi visualizzare gli utenti che possono interagire con la tua casa, invitarne di nuovi o eventualmente eliminarli (non verrà eliminato l'utente ma la possibilità di interagire con questa casa).

**NOTA:** Se all'interno di Home+Control sono presenti più dispositivi, gli utenti invitati avranno la possibilità di interagire con tutti questi.



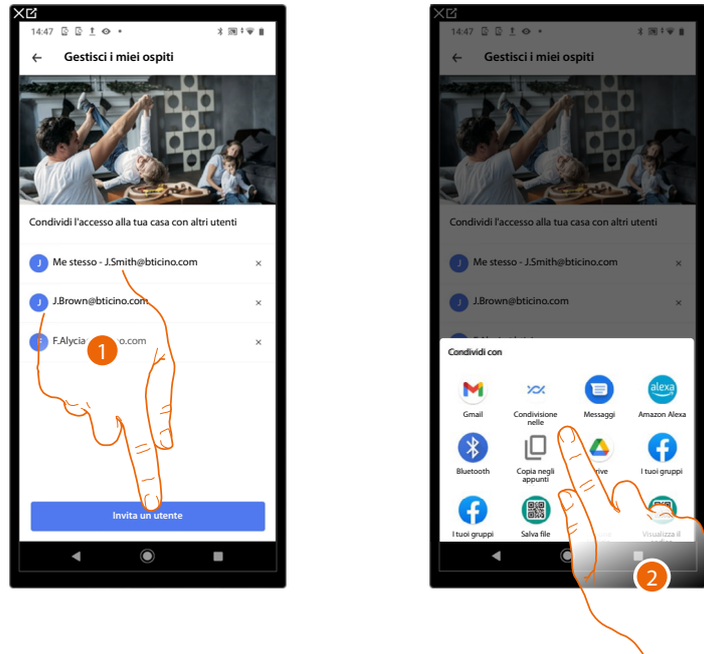
1. Tocca per aprire il menù impostazioni
2. Tocca per accedere alla pagina di gestione ospiti

A **Cancella utente**

B **Lista degli utenti**

C **Invita utente**

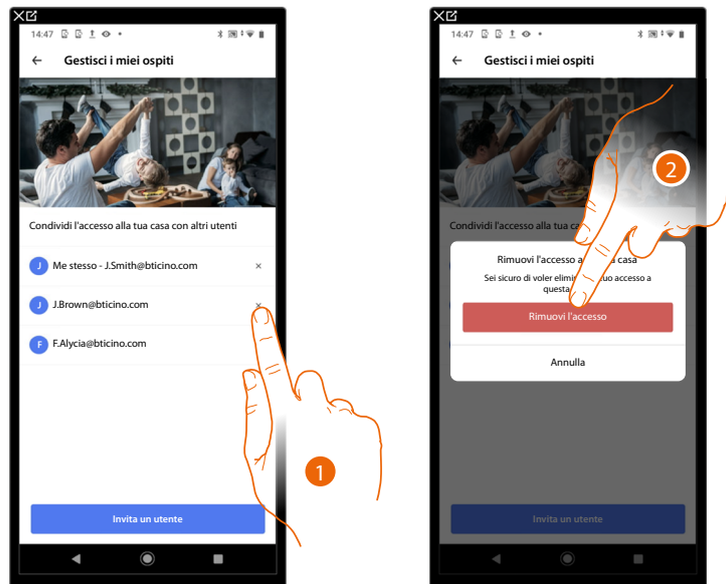
### Invita utente



1. Tocca per invitare una o più persone a controllare i dispositivi della tua abitazione
2. Seleziona la modalità con cui vuoi inviare l'invito

Quando l'ospite avrà accettato l'invito, si sarà registrato, ed avrà eseguito l'accesso all'App, lo troverai nella lista degli utenti abilitati.

### Cancella utente



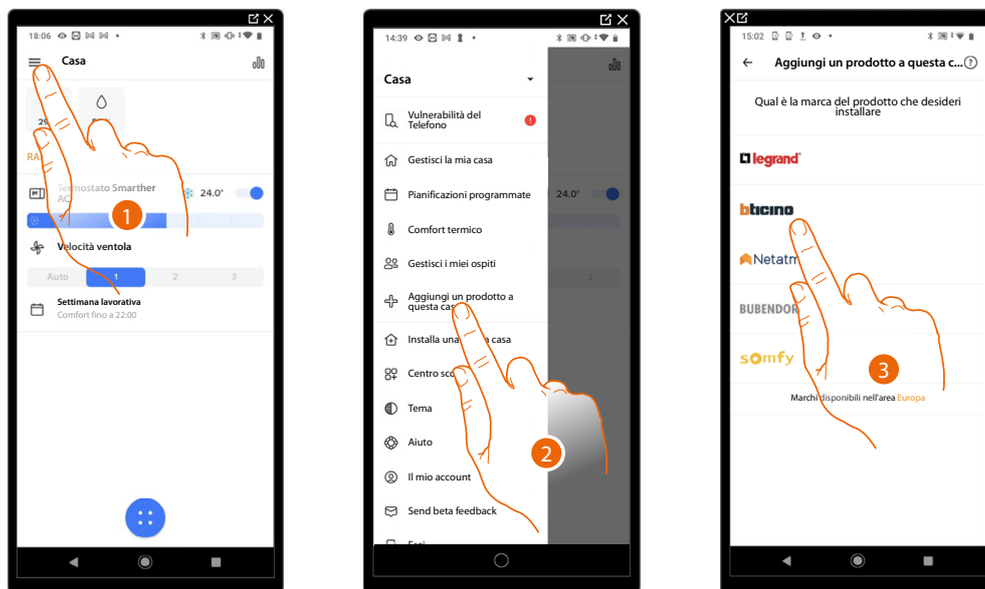
1. Tocca per eliminare l'utente
2. Tocca per confermare, l'utente ora non ha più la possibilità di comandare la casa.

### Aggiungi un prodotto a questa casa

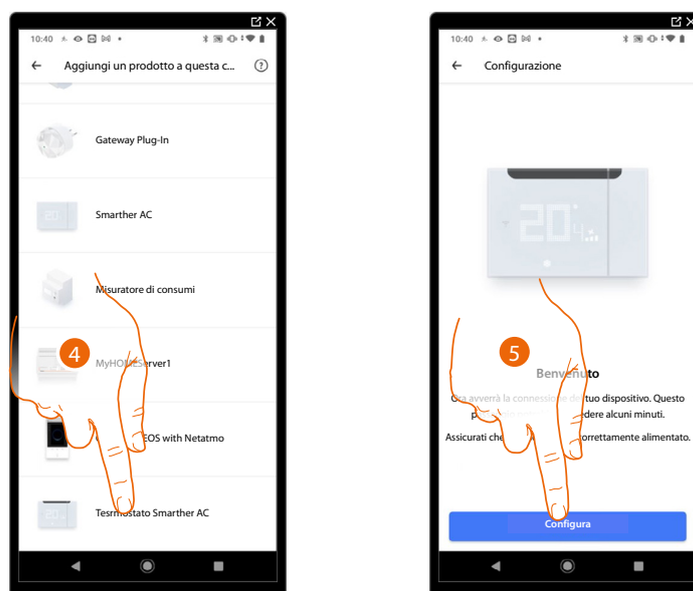
In questa sezione puoi aggiungere dispositivi connessi.

Questa procedura è necessaria sia nel caso in cui vuoi aggiungere un nuovo dispositivo, sia nel caso in cui devi sostituirne uno esistente

**NOTA:** La procedura sotto descritta è valida solo per aggiungere o sostituire uno Smarter AC.



1. Tocca per aprire il menù impostazioni
2. Tocca per aggiungere un prodotto alla casa
3. Tocca per selezionare la marca del prodotto che desideri installare

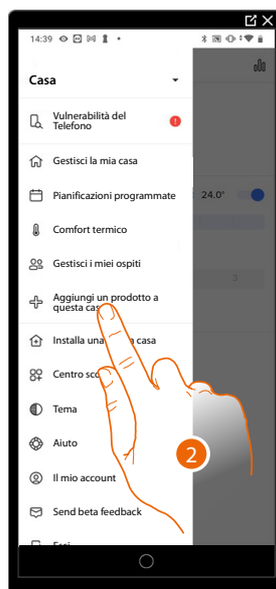
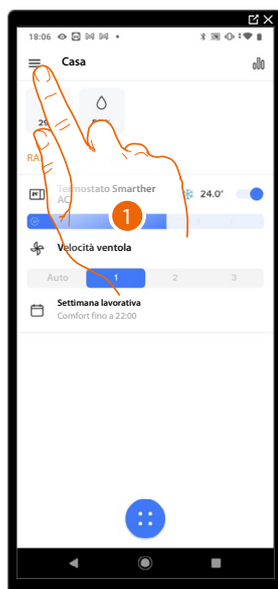


4. Tocca per selezionare lo Smarter AC
5. Tocca per iniziare vedi [Associa il tuo Smarter AC](#)

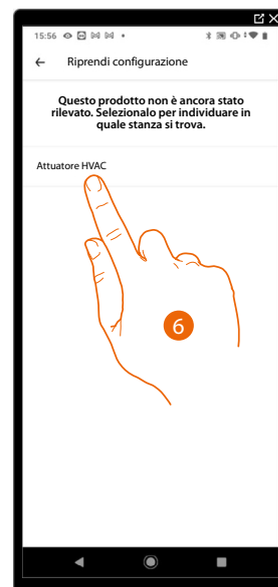
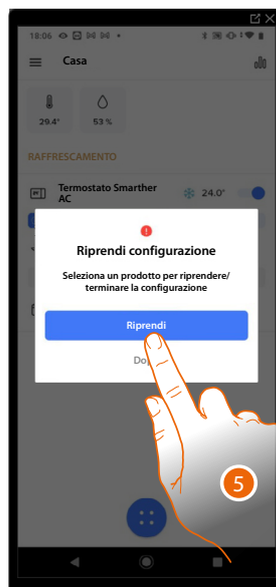
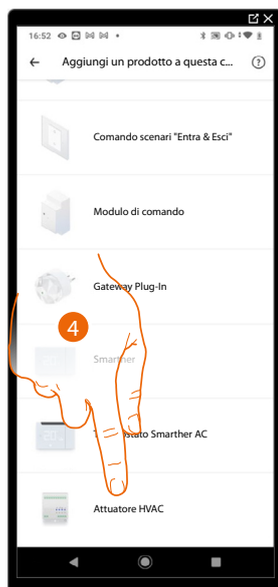
## Aggiungi un attuatore fancoil

In questa sezione puoi aggiungere un attuatore fancoil installato nella tua casa in abbinamento al termostato Smarther AC.

Prima di iniziare la procedura, è necessario creare una rete di radiofrequenza tra l'attuatore e lo Smarther AC stesso, vedi "[Creazione rete di Radiofrequenza utilizzando uno smartphone con sistema operativo Android](#)" oppure "[Creazione rete di Radiofrequenza utilizzando uno smartphone con sistema operativo iOS](#)"



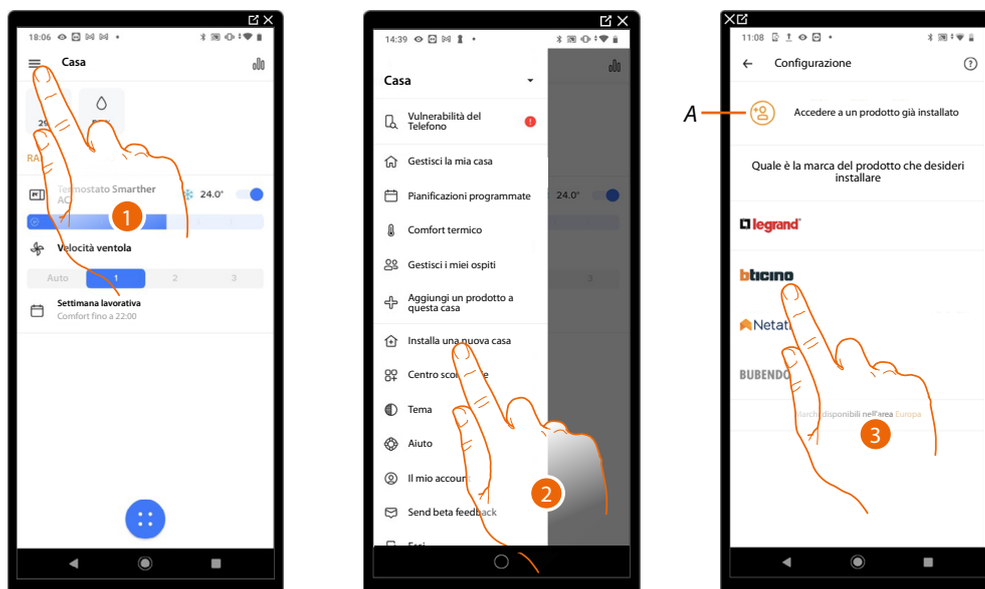
1. Tocca per aprire il menù impostazioni
2. Tocca per aggiungere un prodotto alla casa
3. Tocca per selezionare la marca del prodotto che desideri installare



4. Tocca per selezionare l'attuatore fancoil associato allo Smarther AC
5. Tocca per riprendere/terminare la configurazione
6. Tocca per configurare l'Attuatore Fancoili, vedi:
  - [Associazione dello Smarther AC con Attuatore fancoil \(Radiofrequenza\) utilizzando uno smartphone con sistema operativo Android al punto 28](#)
  - Oppure
  - [Associazione dello Smarther AC con Attuatore fancoil \(Radiofrequenza\) utilizzando uno smartphone con sistema operativo IOS al punto 35](#)

### Installa una nuova casa

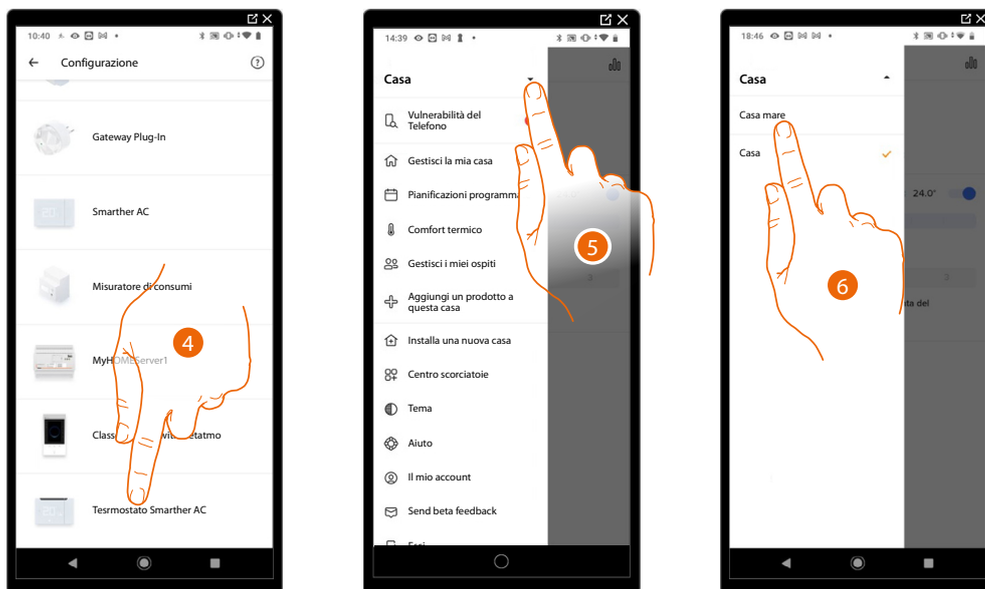
Questa funzione ti permette di installare una nuova casa associata al tuo account (es. Casa mare)



A *Tocca se sei stato **invitato alla gestione di una casa da un utente***

1. Tocca per aprire il menù impostazioni
2. Tocca per installare una nuova casa
3. Tocca per selezionare la marca del prodotto che desideri installare

Dopo avere installato una nuova casa, sarà possibile scegliere quale casa visualizzare e comandare

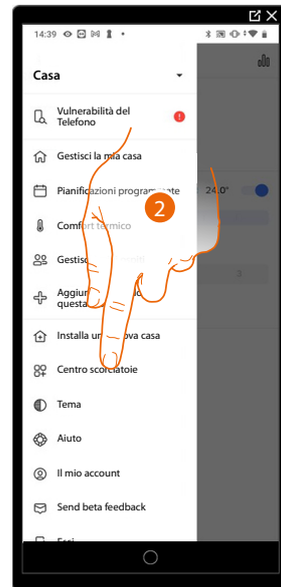
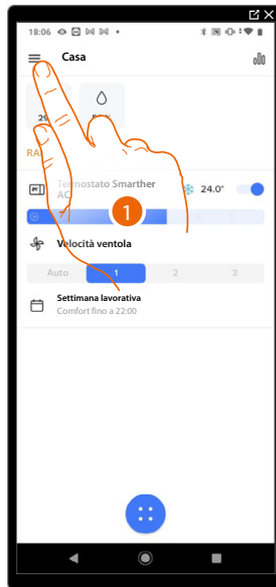


4. Tocca per selezionare il Smarter AC ed esegui la procedura descritta nel paragrafo **Associa il tuo Smarter AC**
5. Tocca per visualizzare le case disponibili
6. Tocca per selezionare la casa che vuoi visualizzare e comandare

## Centro scorciatoie

*NOTA: Questa funzione è disponibile solo per i dispositivi con sistema operativo Android®*

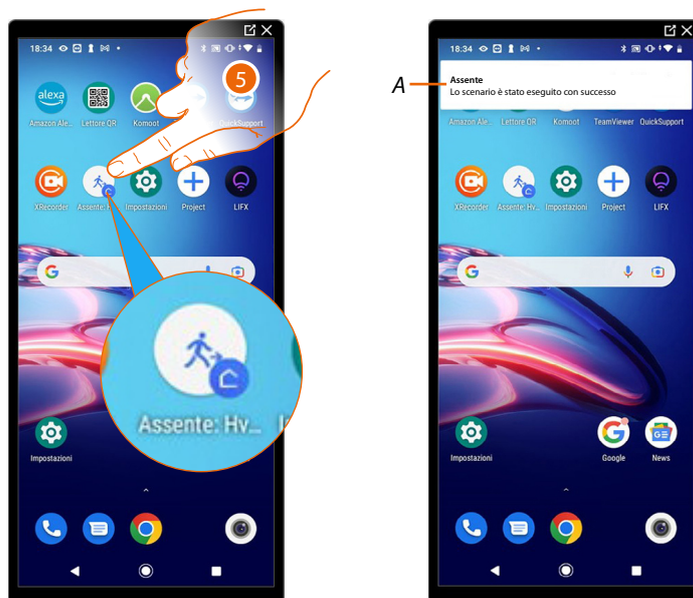
In questa sezione puoi aggiungere alla Home page del tuo smartphone alcune scorciatoie che ti consentiranno di accedere ad alcuni strumenti (scenari, pianificazioni ecc) in maniera veloce.



1. Tocca per aprire il menù impostazioni
2. Tocca per entrare nella sezione Centro scorciatoie



3. Seleziona il tipo di scorciatoia che vuoi aggiungere alla Home page del tuo smartphone
4. Tocca per aggiungere la scorciatoia alla Home page, in alternativa tieni premuta l'icona e trascinala nella posizione desiderata sul tuo smartphone

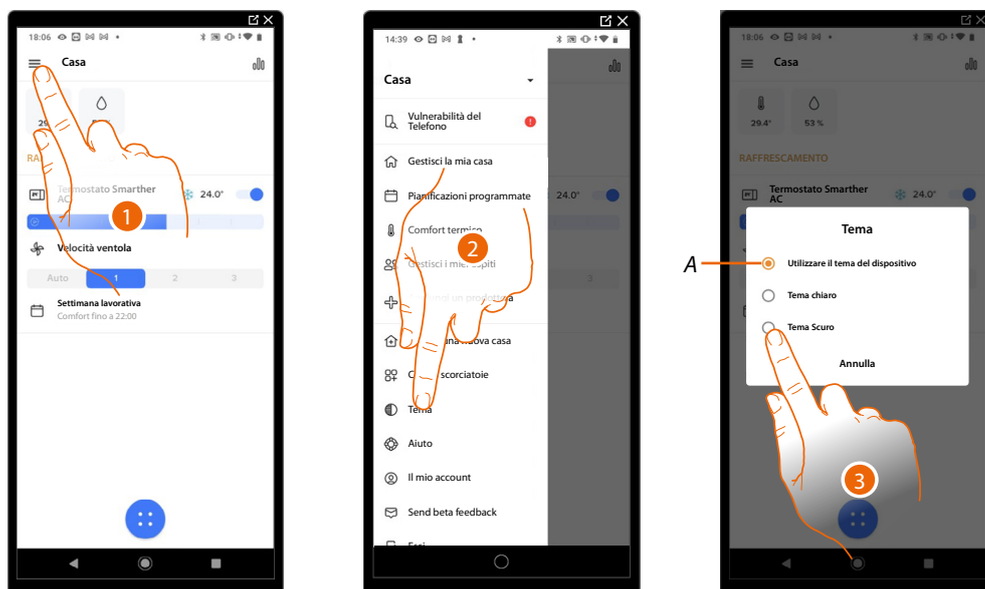


5. Tocca per attivare la scelta rapida

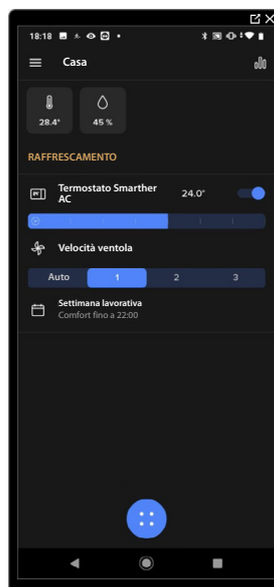
A. Una notifica ti segnala l'avvenuta attivazione della scelta rapida

## Tema

In questa sezione puoi scegliere il tema dell'interfaccia grafica dell'App.

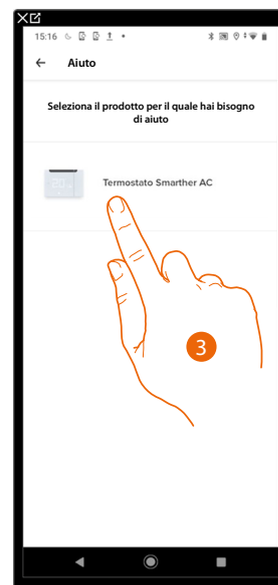
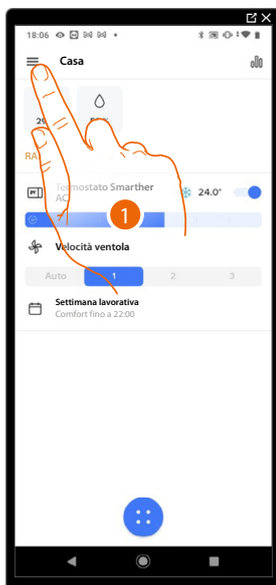


1. Tocca per aprire il menù impostazioni
2. Tocca per entrare nella sezione del tema
- A *Utilizza lo stesso tema (chiaro/scuro) utilizzato sul tuo smartphone*
3. Tocca per scegliere il tema dell'interfaccia grafica dell'App fra il tema chiaro e il tema scuro



## Aiuto

In questa sezione puoi visualizzare e cercare le risposte alle domande più frequenti (FAQ) sull'utilizzo dell'App Home+Control



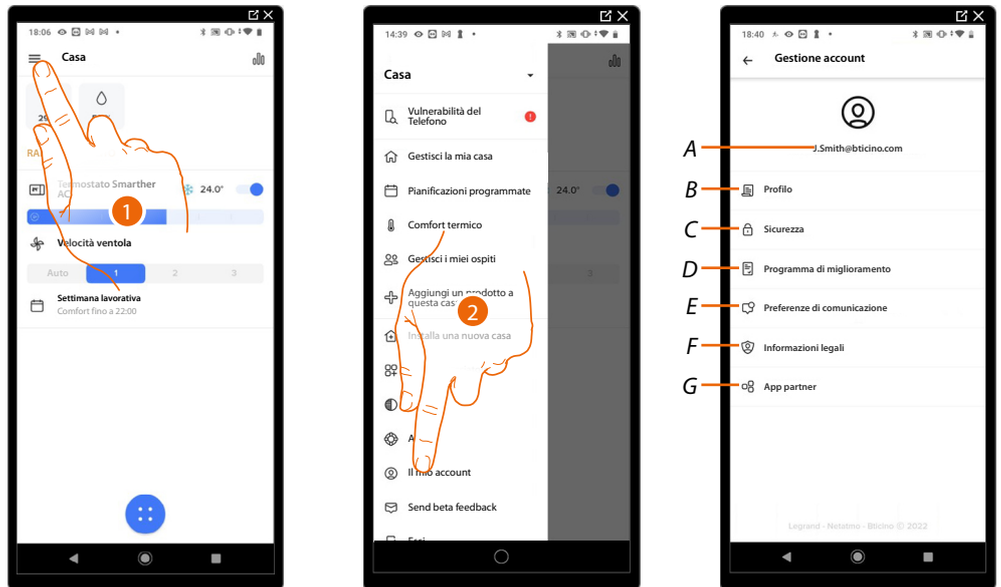
1. Tocca per aprire il menù impostazioni
1. Tocca per entrare nella sezione delle FAQ
3. Tocca per selezionare il prodotto per il quale hai bisogno di aiuto



4. Seleziona l'argomento sul quale desideri avere dei chiarimenti

## Il mio account

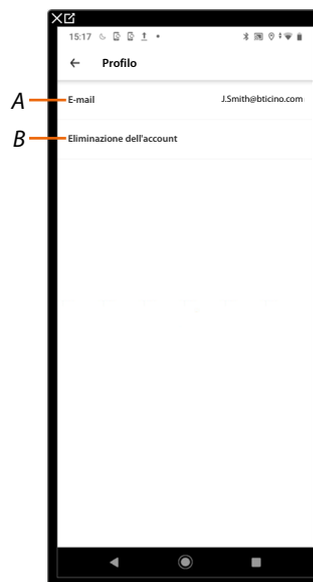
In questa sezione puoi visualizzare e gestire alcune funzioni riguardanti il tuo account.



1. Tocca per aprire il menù impostazioni
  2. Tocca per entrare nella sezione account
- A Login/indirizzo mail account
- B Visualizza/modifica vari **dati di registrazione** del tuo account Legrand
- C Modifica alcuni **parametri relativi alla sicurezza** del tuo account come password e scollegamento da tutti gli oggetti
- D Autorizza la condivisione dei dati per contribuire al miglioramento del prodotto.
- E Gestisce le tue **autorizzazioni** alle comunicazioni ed altro relativo ai tuoi dati personali
- F Visualizza **termini e condizioni dei contratti** relativi alle App Legrand che stai utilizzando
- G Gestisce le **App partner** a cui è collegato il tuo account (es. Google Home ecc)

### Profilo

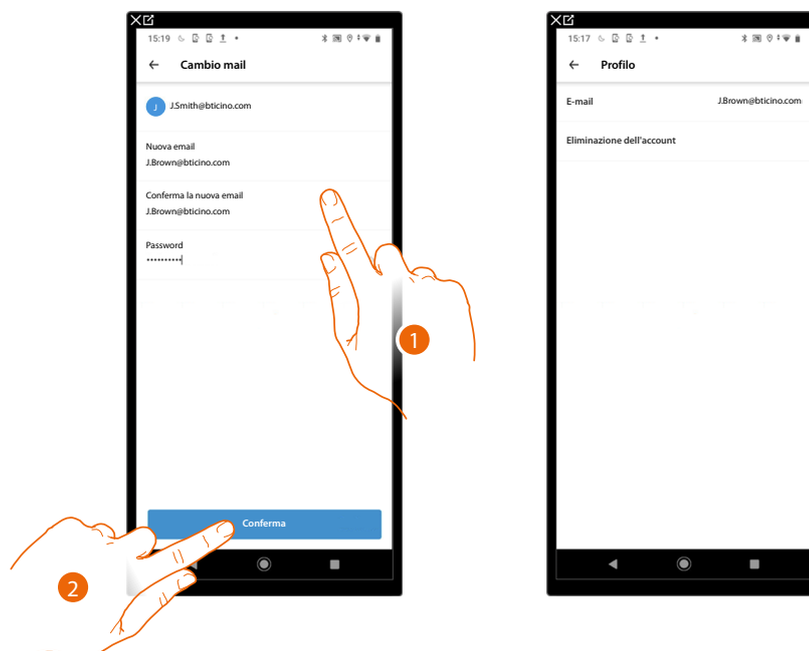
In questa sezione puoi modificare alcuni dati dell'account che attualmente gestisce il dispositivo, oppure sostituirlo con un altro account Legrand registrato.



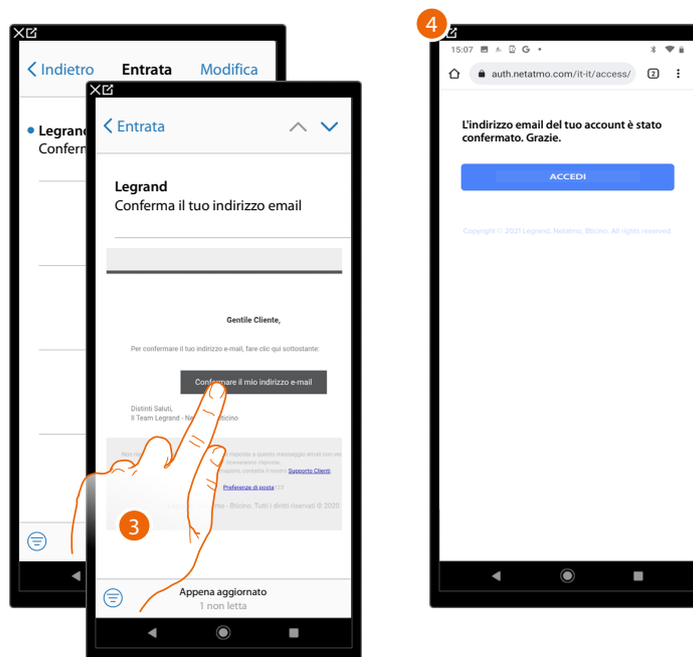
- A Email/account corrente
- B Elimina account

*Email/account (cambio email/account gestione dispositivo)*

Per cambiare l'indirizzo email con il quale accedi



1. Inserisci le credenziali (mail e password) del nuovo account Legrand registrato, che vuoi utilizzare per gestire il dispositivo
2. Tocca per confermare

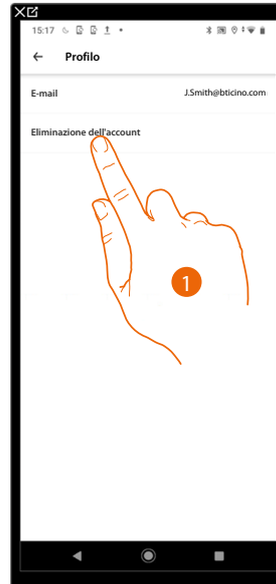


3. Tocca il link presente nella mail che ti ha inviato il sistema
4. Appare la schermata che conferma la convalida del tuo nuovo indirizzo email

### Elimina account

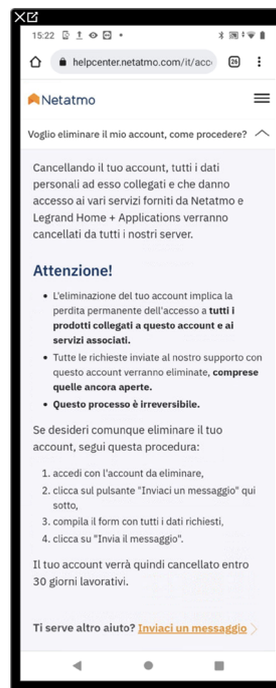
In questa sezione puoi eliminare in maniera definitiva il tuo account e di conseguenza non potrai utilizzare le applicazioni a cui era associato.

**NOTA:** Eliminando l'account perderai anche tutti i dati associati alle applicazioni



1. Tocca per eliminare in maniera definitiva il tuo account

Verrai reindirizzato su una pagine web dove potrai completare l'eliminazione dell'account



## Sicurezza

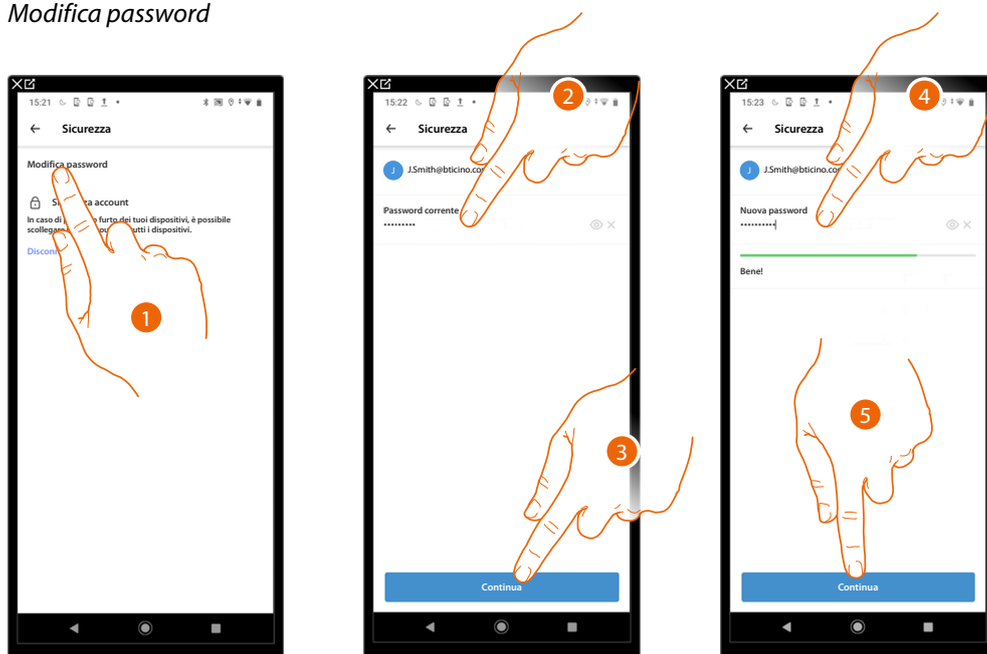
In questa sezione puoi modificare la password del tuo account e disconnetterlo da tutti i dispositivi. La disconnessione del tuo account da tutti i dispositivi è utile nel caso di perdita o furto di uno di questi.



A Esegue la procedura per modificare la password

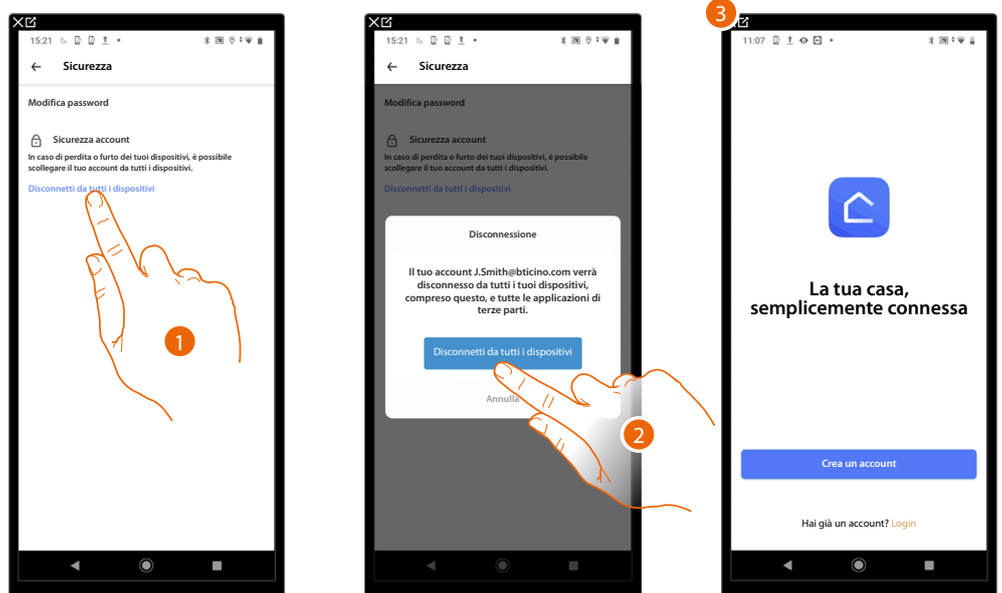
B Disconnette da tutti i dispositivi

### Modifica password



1. Tocca per modificare la password
2. Inserisci la password corrente
3. Tocca per proseguire
4. Inserisci la nuova password che deve avere i seguenti requisiti:
  - almeno 8 caratteri;
  - almeno una lettera minuscola (es. a);
  - almeno una lettera maiuscola (es. A);
  - almeno un numero (es. 1);
  - almeno una carattere speciale (es. \$);
5. Tocca per confermare

### Disconnetti da tutti i dispositivi



1. Tocca per attivare la procedura.
2. Tocca per disconnettere il tuo account da tutti i dispositivi e da tutte le applicazioni di terze parti.
3. Viene effettuato in automatico il logout dall'applicazione e appare la Home Page.

### Programma di miglioramento

In questa sezione puoi abilitare la condivisione dei dati di utilizzo dell'App.



1. Tocca per abilitare la condivisione dei dati di utilizzo dell'App.

## Autorizzazioni

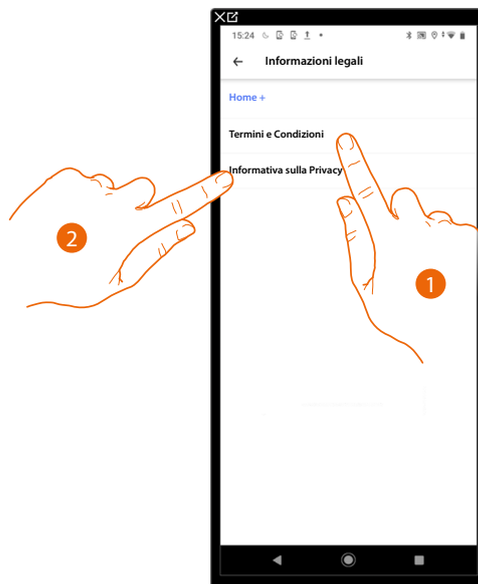
In questa sezione puoi abilitare la ricezione di comunicazioni da Legrand



1. Tocca per accettare di ricevere comunicazioni da Netatmo/Legrand/BTicino

## Informazioni Legali

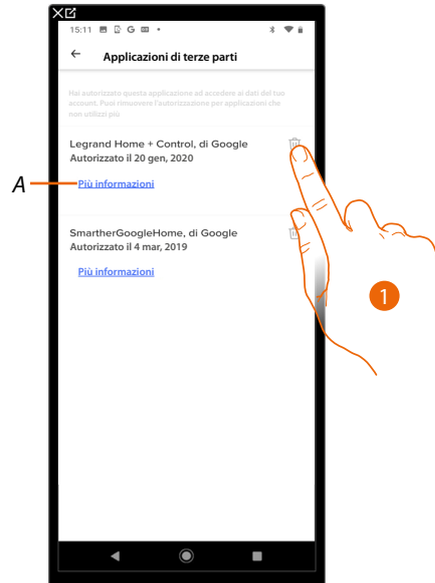
In questa sezione puoi visualizzare, per ogni App a cui è associati il tuo account Legrand, i termini e condizioni di utilizzo e l'informativa sulla privacy.



1. Tocca per visualizzare Termini e condizioni
2. Tocca per visualizzare Informativa sulla Privacy

### App partner

In questa sezione puoi visualizzare tutte le terze parti a cui hai concesso i diritti per potere operare sui tuoi dispositivi connessi. (es Apple Casa®, Google home ecc)

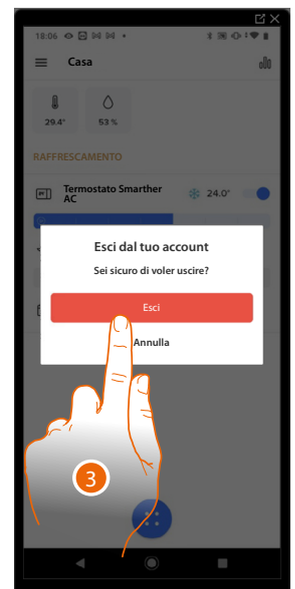
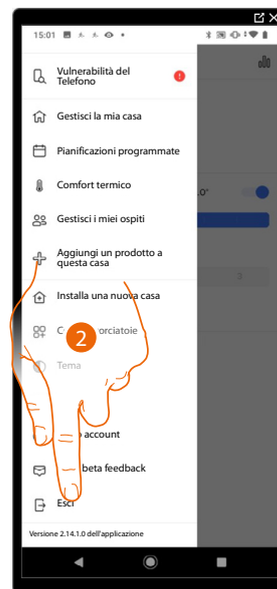
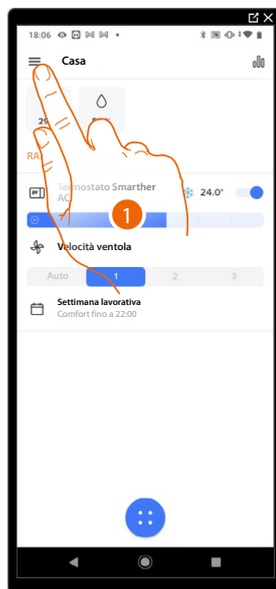


1. Tocca per rimuovere l'autorizzazione di accesso ai tuoi dati a questa applicazione.

A Visualizza maggiori informazioni riguardanti l'accesso alla tua casa da parte delle App partner.

### Esci

In questa sezione puoi effettuare il logout dall'App Home+Control



1. Tocca per aprire il menù impostazioni

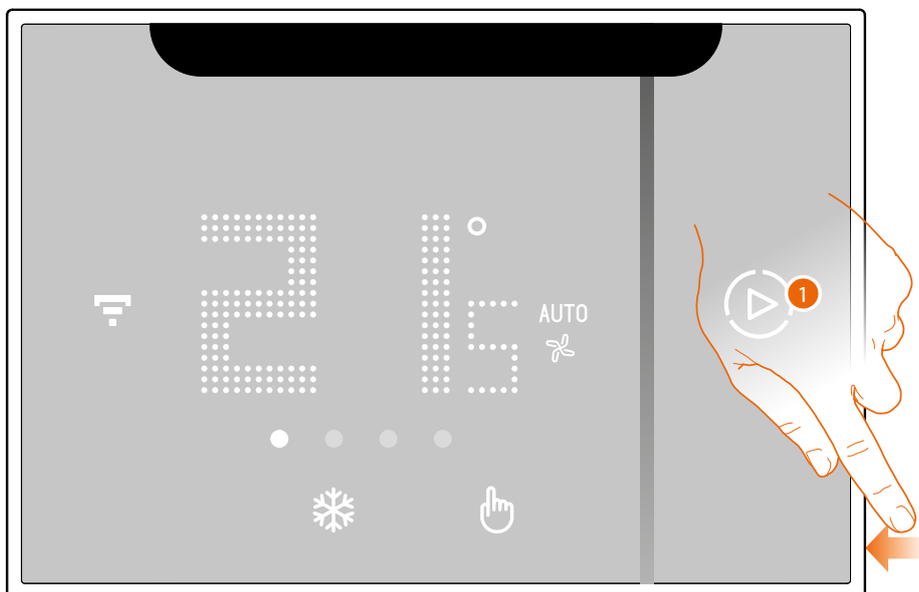
2. Tocca per uscire dall'App

3. Tocca per confermare di uscire dall'App, successivamente appare la schermata di login

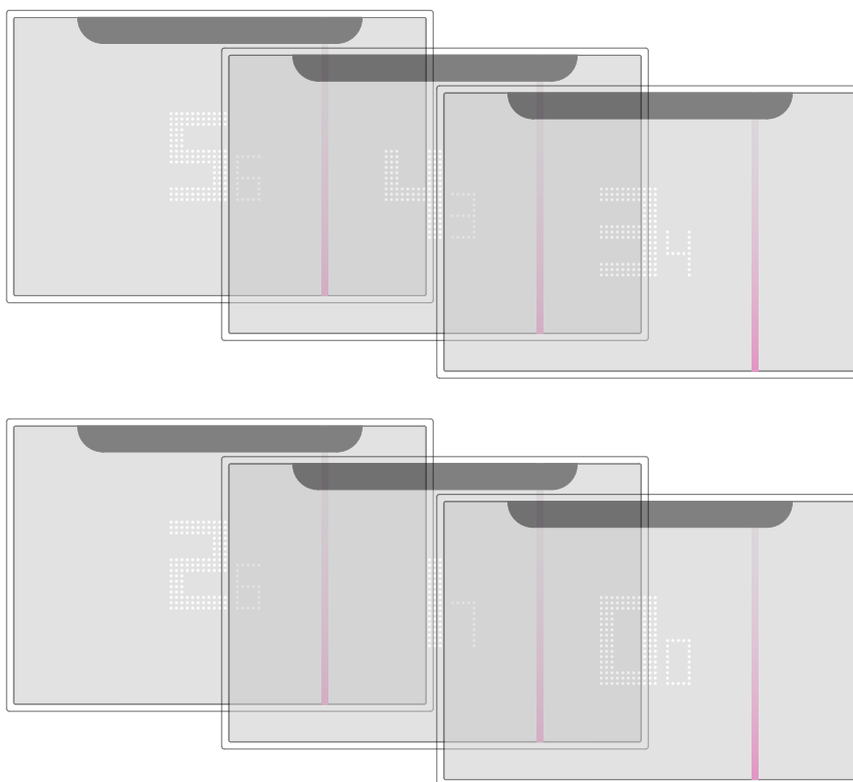
## Reset

### Reset configurazione Wi-Fi e impostazioni Apple Casa®

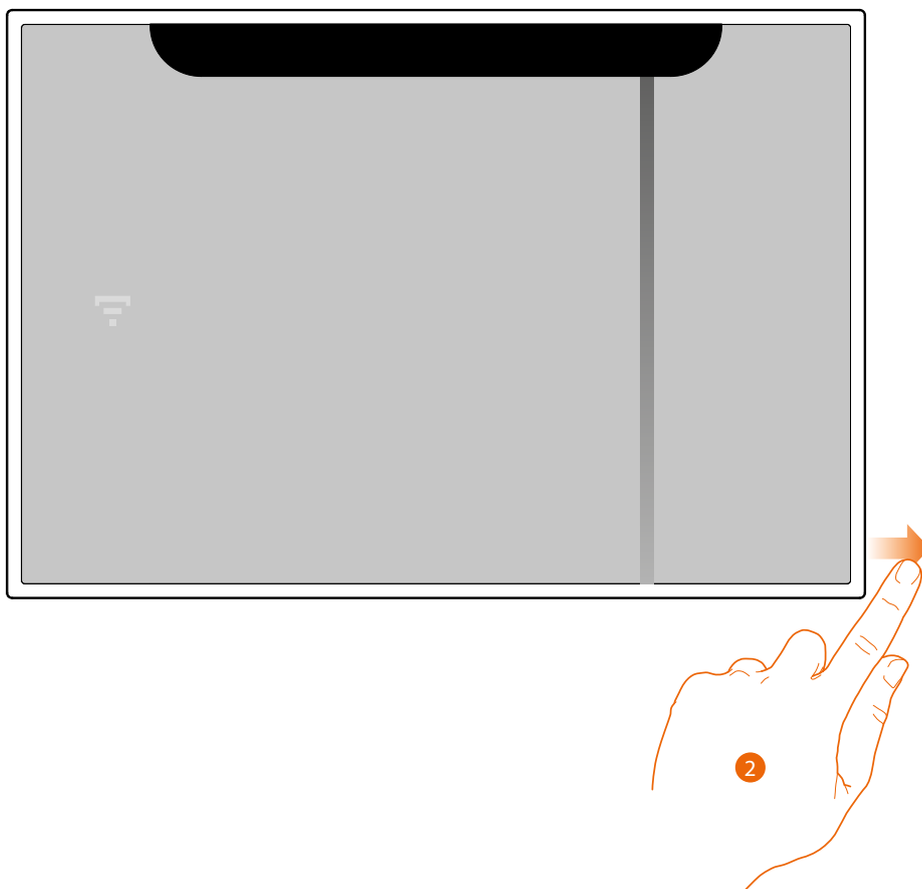
Questa azione esegue la cancellazione della configurazione Wi-Fi e delle impostazioni Apple Casa®



1. Tieni premuto il pulsante di reset presente sul lato dello Smarter AC. Inizierà il conto alla rovescia (circa 5 secondi) al termine del quale udirai un bip di conferma.

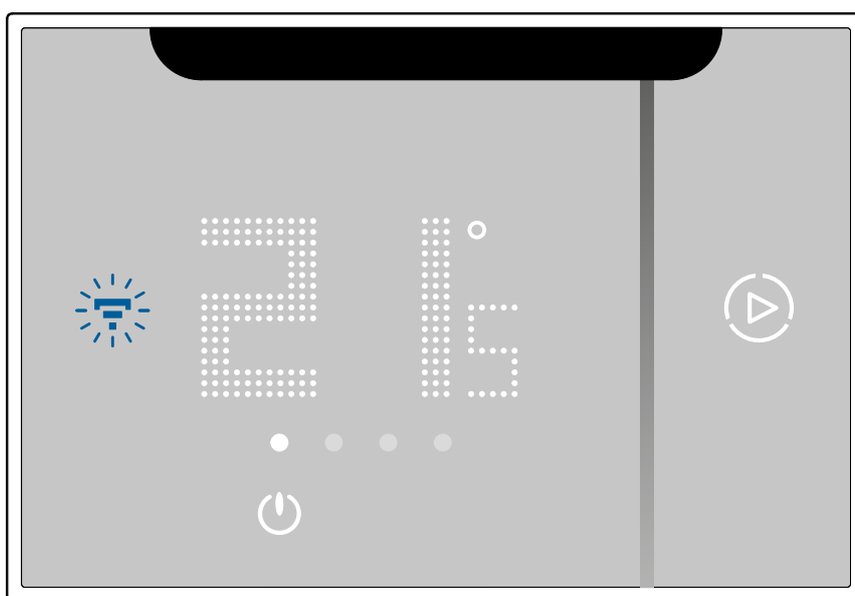


2. Rilascia la pressione del pulsante di reset.



Il display dello Smarther AC si spegne

Dopo qualche secondo lo Smarther AC si riaccende, puoi ora eseguire l'associazione con l'App Home+Control tramite la procedura descritta nel paragrafo [Associa il tuo Smarther AC](#)

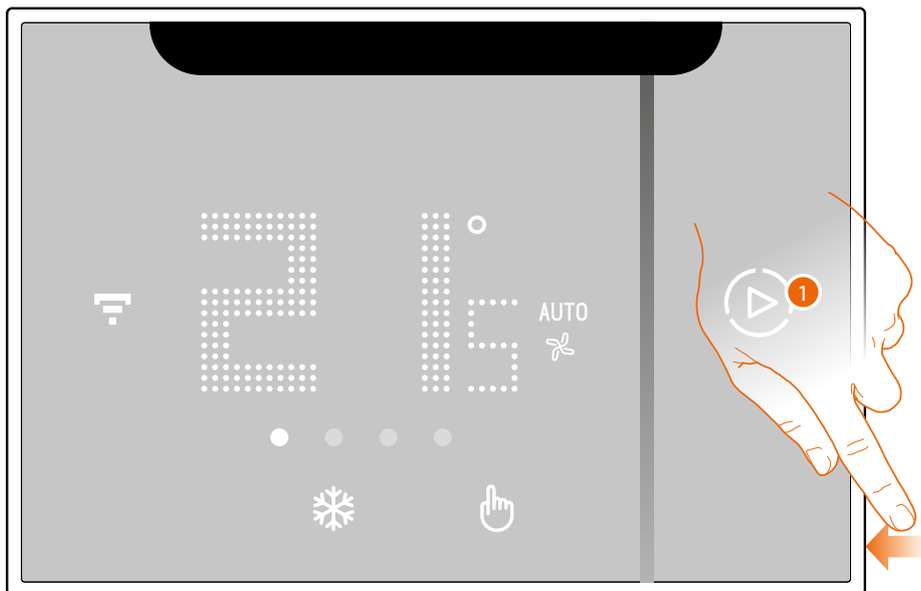


### Reset alle impostazioni di fabbrica

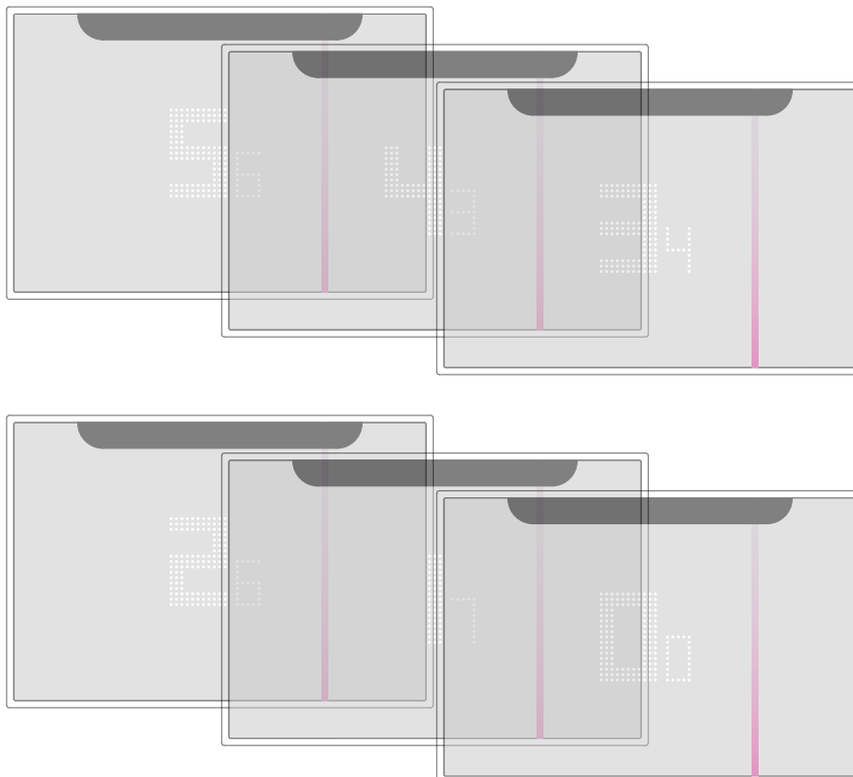
**ATTENZIONE:** È possibile eseguire la procedura di reset alle impostazioni di fabbrica (10" sec) solo entro 1 minuto dall'accensione.

Per effettuare questa procedura dopo il tempo limite (1 minuto dall'accensione) togliere e ridare tensione.

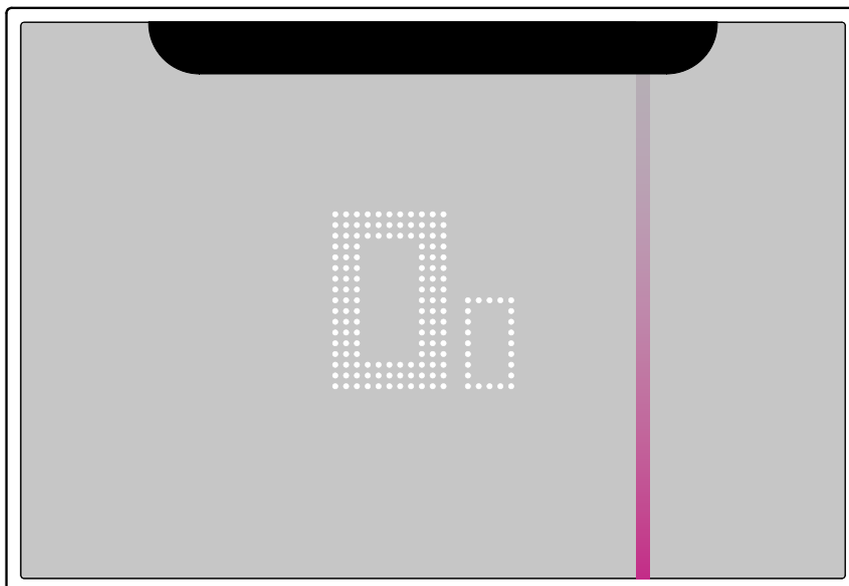
Questa azione riporta lo Smarther AC alla condizione di fabbrica, tutte le programmazioni e le associazioni all'App e di conseguenza ai dispositivi (Split IR e attuatori Attuatore fancoil), verranno cancellate



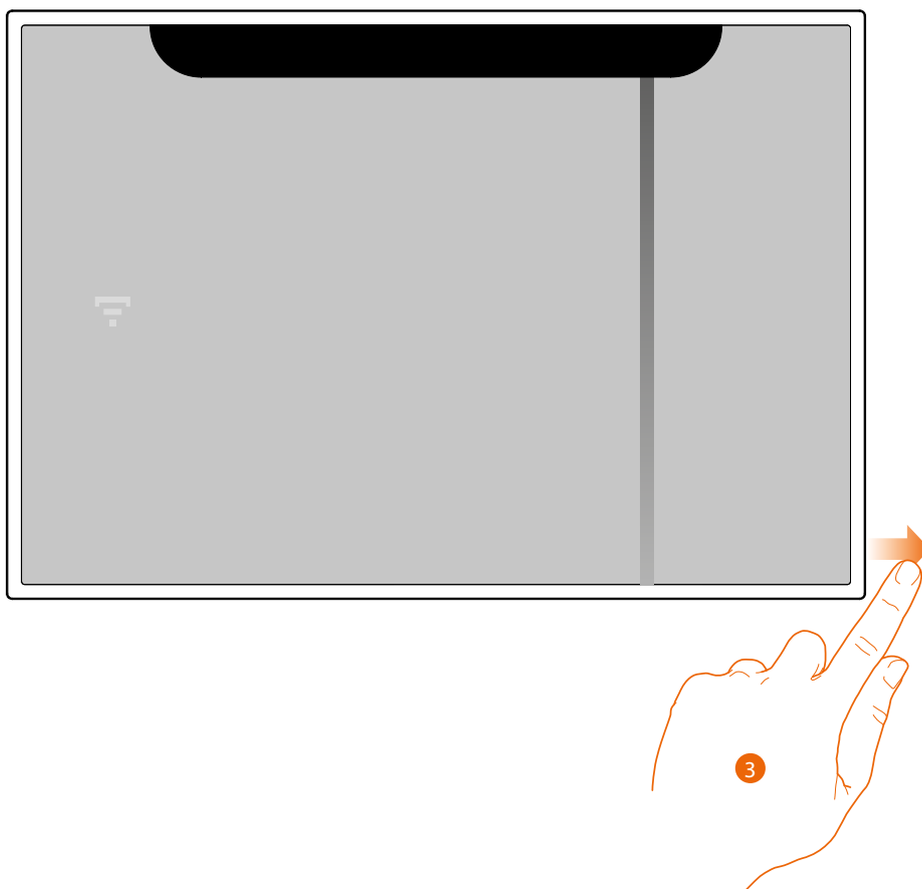
1. Tieni premuto il pulsante di reset presente sul lato dello Smarther AC. Inizierà il conto alla rovescia (circa 5 secondi) al termine del quale udirai un bip di conferma.



Il numero 0.0 sul display dello Smarther AC lampeggia



fino a quando udirai un doppio bip di conferma.

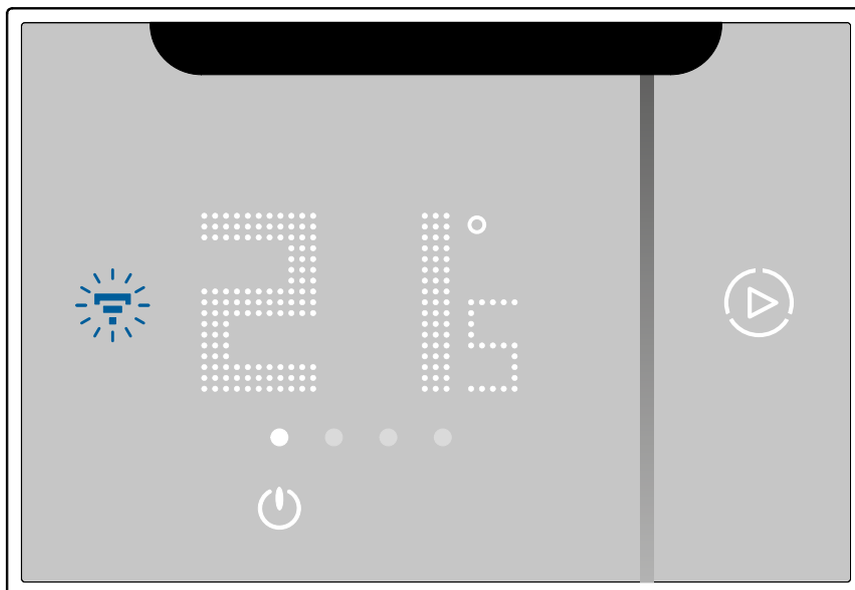


3. Rilascia la pressione del pulsante di reset.

Il display dello Smarther AC si spegne

**NOTA:** in alcuni casi il reset del dispositivo può durare fino ad un minuto.

Dopo qualche secondo lo Smarther AC si riaccende, puoi ora eseguire l'associazione con l'App Home+Control tramite la procedura descritta nel paragrafo [Associa il tuo Smarther AC](#)



**ATTENZIONE:** Questo tipo di reset cancella anche l'associazione allo Smarther AC e di conseguenza le associazioni agli Split IR e agli attuatori Attuatore fancoil eventualmente presenti. Questo comporta la cancellazione dei dati idraulici, per il cui ripristino (smontaggio dispositivo e riprogrammazione), è necessario l'intervento dell'installatore.



BTicino SpA  
Viale Borri, 231  
21100 Varese  
[www.bticino.com](http://www.bticino.com)

---