



ASPIRVELO AIR

Seria

ECOCOMF

ORT 2.0

SMART

UNITATE DE VENTILAȚIE PRECISĂ CU RECUPERARE DE CĂLDURĂ
DOTATĂ CU INTELIGENȚĂ ARTIFICIALĂ ȘI FUNCȚII SMART
MANUAL DE UTILIZARE ȘI DE INSTALARE

Cuprins

1. Informații generale.....	5
1.1. Concepte cheie	5
1.1.1. Unități Principale (n.t.: Master) și Auxiliare (n.t. Slave)	7
1.1.2. Avertismente	8
1.1.3. Reglementări	9
2. Instalare.....	10
2.1. Conținutul pachetului	10
2.1.1. Date privind dimensiunile	10
2.2. Tipul instalării.....	11
2.2.1. Orificiul din perete.....	11
2.2.2. Instalarea mai multor dispozitive	11
2.2.3. Orificiile pentru fixarea Unității Electronice.....	12
2.3 Diagrama de conexiuni.....	13
2.4 Date tehnice	14
2.4.1 Accesorii și piese de schimb	14
2.5 Obturator conductă de ventilație	15
3. Utilizarea dispozitivului	16
3.1 Introducere	16
3.2 Crearea unui cont	17
3.3 Asocierea dispozitivului cu Aplicația	18
3.4. Schimbarea limbii interfeței	25
3.5. Parolă uitată.....	26
3.6. Pagina de start.....	27
3.7. Funcții cu Aplicația Intelliclima plus.....	28
3.7.1. Modul automat.....	28
3.7.2. Modul manual	28
3.7.3 Modul Repaus.....	30
3.7.4 Modul Opreire	31
4. Setări	33
4.1 Setările Generale ale Aplicației.....	34
4.1.1. Adăugarea unei locuințe.....	36
4.1.2. Adăugați un Vmc	36
4.1.3. Editați un cont	37
4.1.4. Notificări tip Push	38
4.1.5. Limba	39
4.1.6. Informații.....	40

4.1.7. Anularea contului	40
4.2. Setări pentru locuință	41
4.3. Setările dispozitivului.....	42
4.3.1. Programe	44
4.3.1.1 Mutarea unui profil zilnic într-un alt program	45
4.3.1.2 Crearea unui program nou	46
4.3.1.3 Crearea / editarea unui profil de zi cu zi.....	47
4.3.1.4 Duplicarea a program	49
4.3.1.5 Eliminarea unui program	50
4.3.1.6 Trimiterea unui program pe dispozitiv	50
4.3.2. Rapoarte	51
4.3.3. Setări avansate	52
4.3.3.1 Geo-localizare	52
4.3.3.2 Temperatura percepută	56
4.3.3.3 Gestionarea filtrelor	56
4.3.3.4. Anotimpul	57
4.3.3.5. Răcire liberă	58
4.3.3.6. Data și ora.....	59
4.3.3.7. Configurare offset.....	59
4.3.3.8 Pragurile senzorilor.....	61
4.3.5. Numele camerei	62
4.3.6. Wallpaper	63
4.3.7. Mutarea Ecocomfort 2.0 Smart.....	64
4.3.8. Partajare	65
4.3.8.1 Invitarea unui alt utilizator	65
4.3.8.2 Transferul dreptului de proprietate	66
4.3.8.3 Eliminarea utilizatorului din administrare	67
4.3.9. Setarea Wi-Fi	68
4.3.10. Administrarea Ecocomfort 2.0 Smart (actualizarea firmware-ului)	69
4.3.11. Manual online.....	70
4.3.12. Eliminarea dispozitivului.....	71

1. Informații generale

1.1. Concepte cheie

Sistemul „ECOCOMFORT 2.0 SMART” este format din:



- una sau mai multe unități de ventilație descentralizate, cu recuperare de căldură de înaltă eficiență, care urmează să fie instalate pe pereții perimetrali;
- fiecare unitate constă dintr-un schimbător de căldură regenerativ ceramic situat în unitățile care acumulează căldura eliberată de fluxul de aer extras din cameră și îl returnează prin încălzirea aerului în timpul ciclului de alimentare.

Aerul eliberat în cameră trece printr-un filtru ISO Coarse care captează orice impurități.

Fiecare unitate de ventilație este echipată cu un motor de curent continuu fără perii cu consum redus, controlat de un microprocesor care, prin prelucrarea informațiilor senzorului pe unitate (temperatură, umiditate, luminozitate și VOC) și solicitările date prin aplicația Intelliclima+, adoptă cele mai potrivite moduri de ventilație pentru a asigura calitatea aerului și cel mai bun confort pentru utilizator.

Configurația minimă instalabilă este controlerul „principal” (master), la care pot fi adăugate mai multe unități „satelit” (auxiliar).

Sistemul cu multi-conectivitate ECOCOMFORT 2.0 SMART se integrează cu aplicația Intelliclima+, care este utilizată pentru a configura și gestiona nu numai diferitele moduri de operare ale sistemului de ventilație, ci și termostatele programabile inteligente Fantini Cosmi din perspectiva unei case inteligente „integrate”.

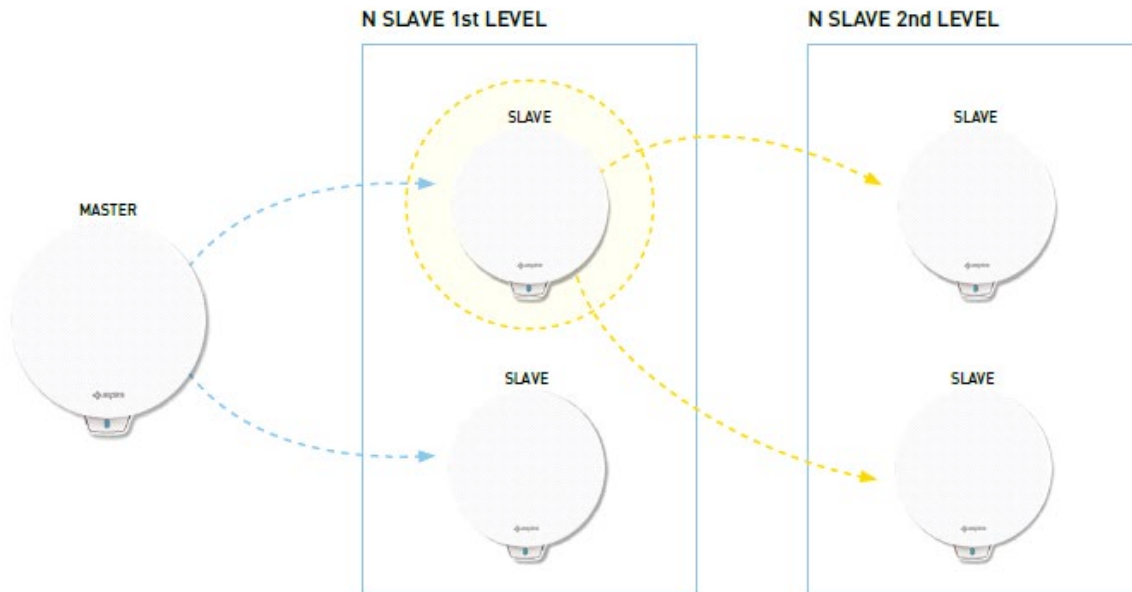
 Geolocalizare dinamică partajată		 Control de la distanță din aplicație
Prin utilizarea inteligenței artificiale, pot fi setate viteze diferite în funcție de poziția dumneavoastră în ceea ce privește dispozitivul. Când funcția este activată, pe baza setărilor făcute, sistemul va înregistra când membrii familiei dvs. și dvs. sunteți plecați și când ajungeți acasă și va ajusta funcționarea dispozitivului la prezența reală a oamenilor. A se vedea Geolocalizare		Dispozitivul poate fi configurat și gestionat de pe smartphone-uri și tablete prin aplicația Intelliclima+. Sistemul cu multi-conectivitate poate fi utilizat pentru a controla unitatea de ventilație atât local prin Bluetooth, cât și de la distanță prin Wi-Fi [2,4 GHz (802,11 b/g/n)]. A se vedea Utilizarea dispozitivului



<p>Vizualizarea rapoartelor senzorilor</p> <p>Acesta vă arată tendința de consum a sistemului și parametrii citiți de senzorii de pe dispozitiv: temperatura camerei, umiditatea camerei, calitatea aerului și viteza utilizată.</p> <p>A se vedea Rapoarte</p>	<p>Temperatura percepută</p> <p>Afișează confortul mediului prin evaluarea senzației reale de căldură percepută de dumneavoastră și luând în considerare parametri reali de umiditate și temperatură.</p> <p>A se vedea Temperatura percepută.</p>	<p>Senzor inteligent automat</p> <p>Reglează automat timpul ciclului de alimentare / evacuare în funcție de temperaturile Externe / Interne ale aerului. În plus, pe baza senzorilor RH% și VOC, modulează vitezele stabilite pentru a îmbunătăți calitatea aerului din încăperi.</p>
--	---	--

1.1.1. Unități Principale (n.t.: Master) și Auxiliare (n.t. Slave)





Sistemul Ecomcomfort 2.0 Smart poate consta dintr-o Unitate Principală (n.t.: Master) și mai multe unități auxiliare (n.t.: Slave) care comunică între ele prin Bluetooth Low Energy.

Sistemul poate fi configurat păstrând distanțele maxime cerute de Bluetooth între un dispozitiv și altul (aproximativ 10m într-un mediu deschis).

Unitățile Auxiliare care nu sunt în raza de acțiune a Unității Principale pot fi configurate cu comunicare directă pe o altă unitate auxiliară.

*Fiecare Ecomcomfort 2.0 Smart poate fi asociat cu până la 10 dispozitive, inclusiv smartphone-uri.

Când instalați un dispozitiv, specificați dacă este o Unitate principală sau o unitate auxiliară. Dacă este o Unitate principală, urmați instrucțiunile aplicației; dacă, pe de altă parte, este o unitate auxiliară, specificați pe ce dispozitiv direcția de rotație (concordantă / discordantă) depinde în mod direct pentru comunicare în ceea ce privește controlerul unității principale.


1.1.2. Avertismente

Citiți cu atenție instrucțiunile de instalare, avertismentele de siguranță și instrucțiunile de utilizare și întreținere din acest manual, care trebuie păstrate cu grijă pentru orice consultare viitoare.

- Unitatea trebuie instalată numai de tehnicieni calificați, în conformitate cu standardele actuale și interpunând un întrerupător multipolar cu o distanță de deschidere a contactului egală sau mai mare decât 3 mm.
- Unitatea este destinată ventilării spațiilor rezidențiale cu recuperare de căldură; nu sunt permise utilizări diferite și scutesc producătorul de orice responsabilități pentru consecințele care rezultă din utilizarea necorespunzătoare, precum și instalarea incorectă.
- După îndepărtarea ambalajului, asigurați-vă că produsul este intact; în cazul în care aveți îndoieli, nu-l utilizați.
- Utilizarea oricărui aparat electric implică respectarea unor reguli fundamentale. În special:
 - NU atingeți aparatul cu mâinile ude sau cu picioarele ude sau goale.
 - NU expuneți unitatea la agenții atmosferici (ploaie, soare etc.).
 - Înainte de a efectua orice operațiune de întreținere sau curățare, deconectați unitatea de la sursa de alimentare, deschizând întrerupătorul multipolar instalat pe linie.
 - NU alimentați cu energie aparatul cu capacul deschis.
- Unitatea respectă Directivele Europene 2014/30/UE și 2014/35/UE.

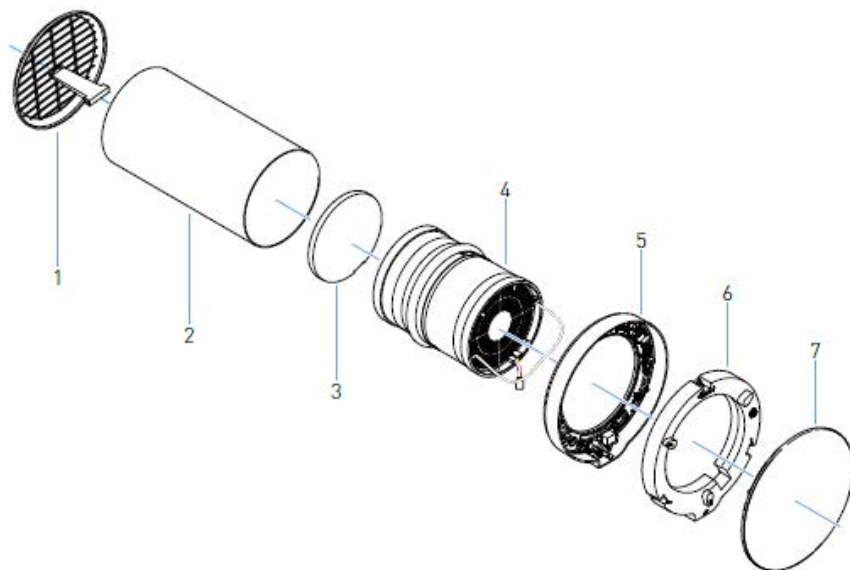
- Nu obturați grilajul de admisie.
- În conformitate cu legislația în vigoare privind prevenirea accidentelor, asigurați-vă că piesele mobile ale unității nu pot fi accesate după instalare.
Dacă în încăperea care urmează să fie ventilată este instalat un aparat care funcționează pe gaz (sau alți combustibili), asigurați-vă că există un schimb adecvat de aer pentru a asigura arderea perfectă a acestuia și funcționarea corectă a unității de ventilație.
- Nu instalați un ventilator de extracție în aceeași conductă în care sunt transportați vaporii unui aparat cu gaz.
- Unitatea poate fi instalată numai pe un perete.

1.1.3. Reglementări

	<p>Eliminarea deșeurilor</p> <p>Simbolul coșului de gunoi barat cu un X pe echipament indică faptul că, la sfârșitul duratei de viață, produsul trebuie aruncat separat de alte deșeuri.</p> <p>Ca atare, utilizatorul trebuie să aducă echipamentul la sfârșitul duratei sale de viață la centre de colectare a deșeurilor electronice și electrotehnice corespunzătoare sau să îl aducă înapoi la distribuitor atunci când achiziționează un echipament nou care este echivalent într-un raport unu la unu. Colectarea separată adecvată a echipamentului pentru ca acesta să fie ulterior reciclat, tratat și eliminat într-un mod compatibil cu mediul contribuie la prevenirea eventualelor efecte negative asupra mediului și asupra sănătății și favorizează reciclarea materialelor care alcătuiesc echipamentul. Aruncarea ilegală a produsului va supune utilizatorul la sancțiuni administrative conform Decretului Legislativ 22/1997” (articolul 50 și următoarele din Decretul Legislativ nr. 22/1997)</p>
---	---

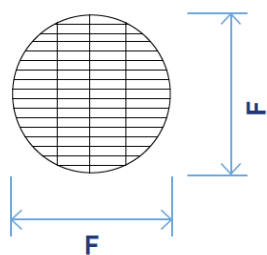
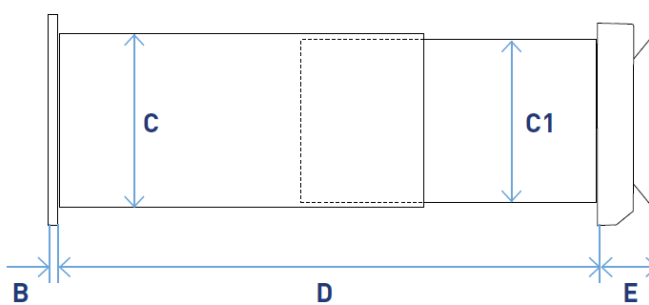
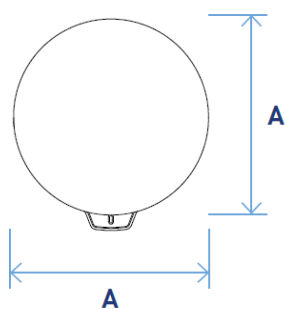
2. Instalare

2.1. Conținutul pachetului



<ul style="list-style-type: none"> • Grilaj exterior pliabil • Tub telescopic • Filtru • Cartuș 	<ul style="list-style-type: none"> • Unitate electronică • Capacul unității electronice • Capac
---	--

2.1.1. Date privind dimensiunile

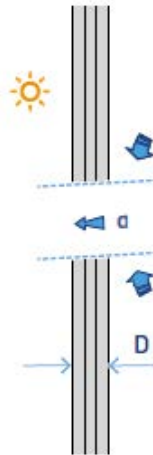
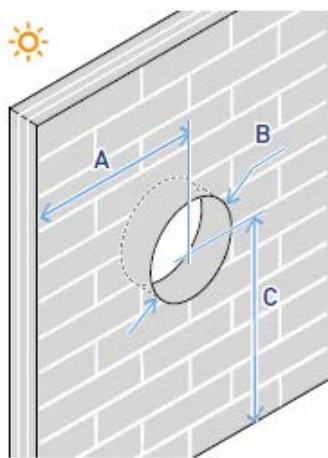


Fan with recovery unit					
A	B	C	C1	D	E
23 cm	2 cm	16,2 cm (Ø OD)	15,8 cm (Ø OD)	28 ÷ 53 cm	5,4 cm
		15,9 cm (Ø ID)	15,5 cm (Ø ID)		

Outdoor grille	
F	
19 cm	

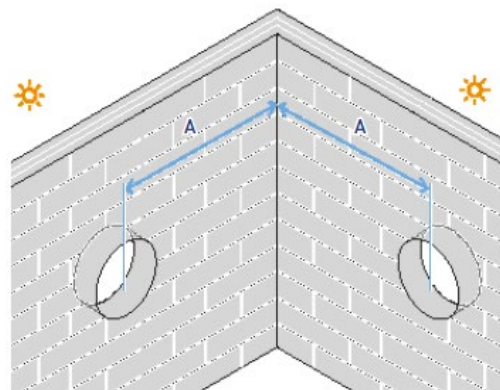
2.2. Tipul instalării

2.2.1. Orificiul din perete

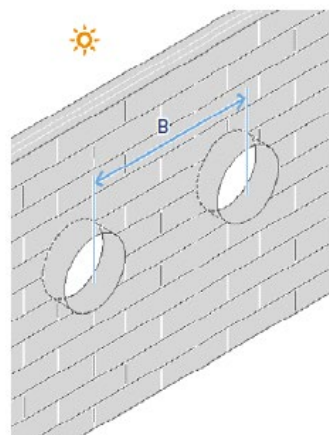


A	B	C	D	a
≥ 20 cm	∅ 16,4 cm	≥ 230 cm	28 + 53 cm	1 + 3 °

2.2.2. Instalarea mai multor dispozitive

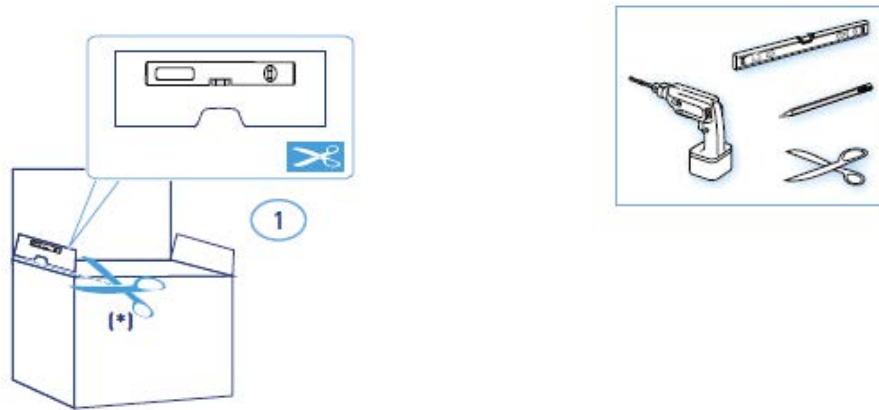


A	≥ 120 cm
---	----------

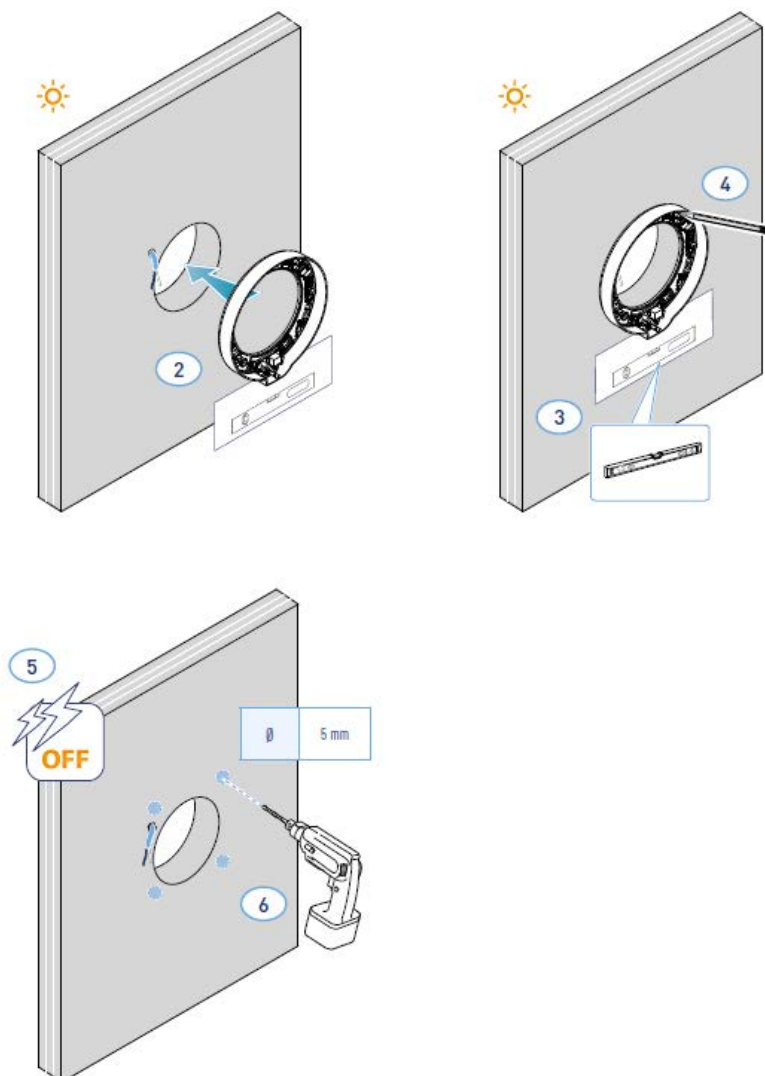


B	≥ 120 cm
---	----------

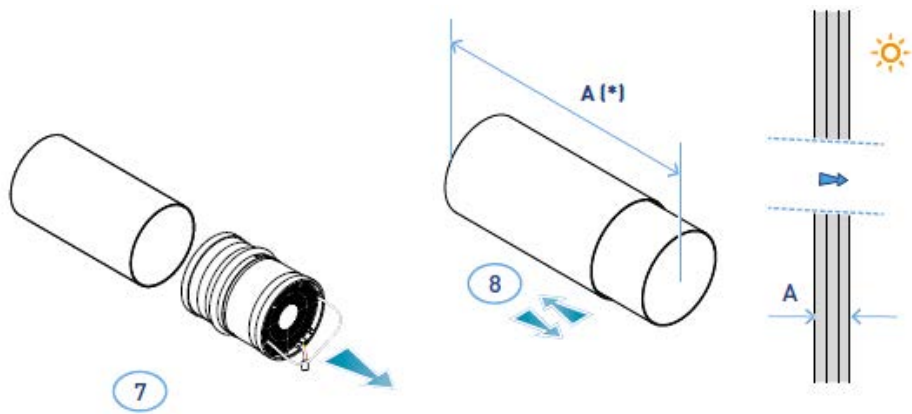
2.2.3. Orificiile pentru fixarea Unității Electronice



*Șablon de perforare furnizat.

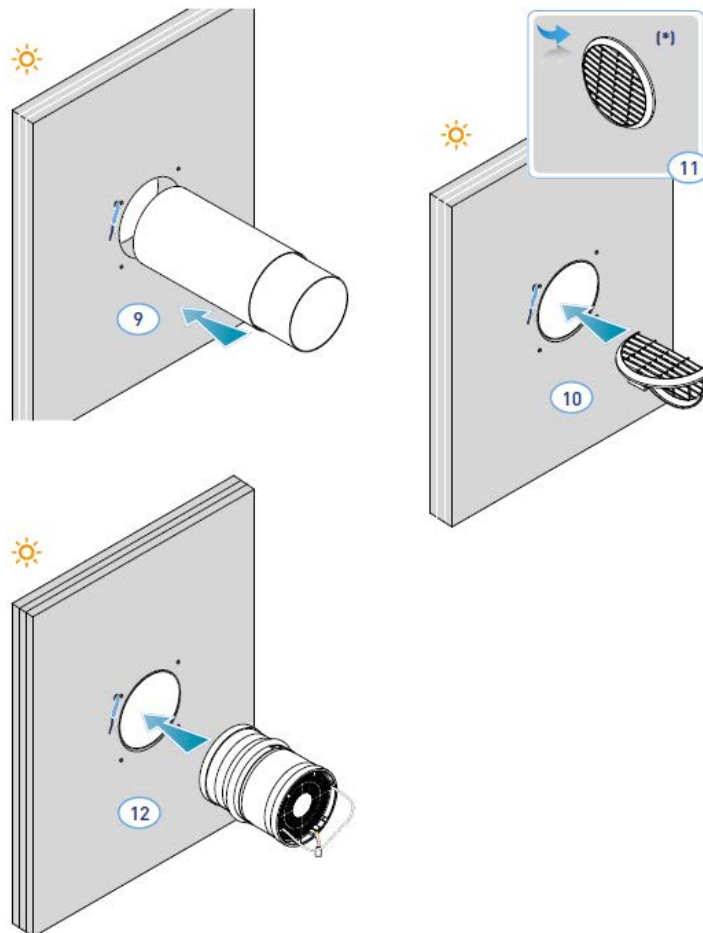


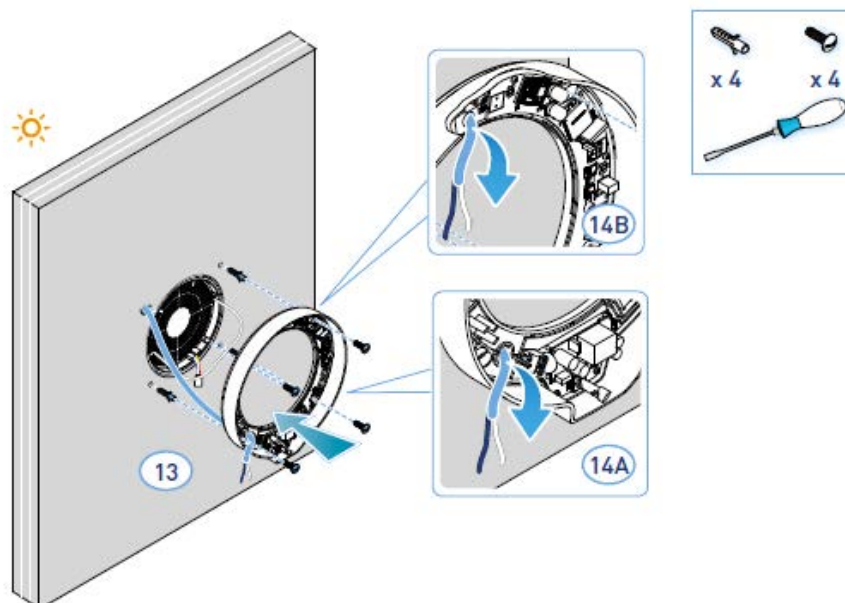
*Reglați conform grosimii peretelui perimetrului



A	
> 28 cm	< 53 cm

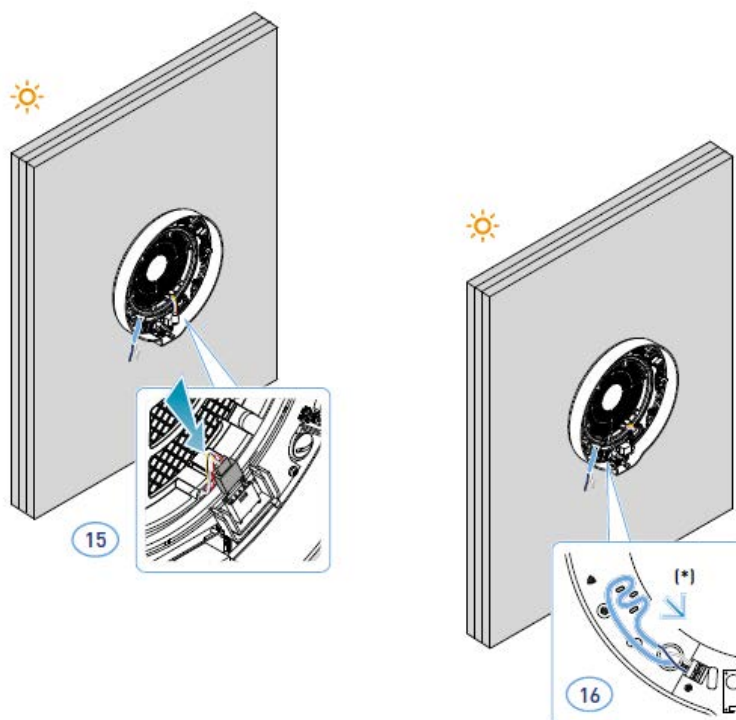
*Pentru montarea grilajului, respectați instrucțiunile furnizate.





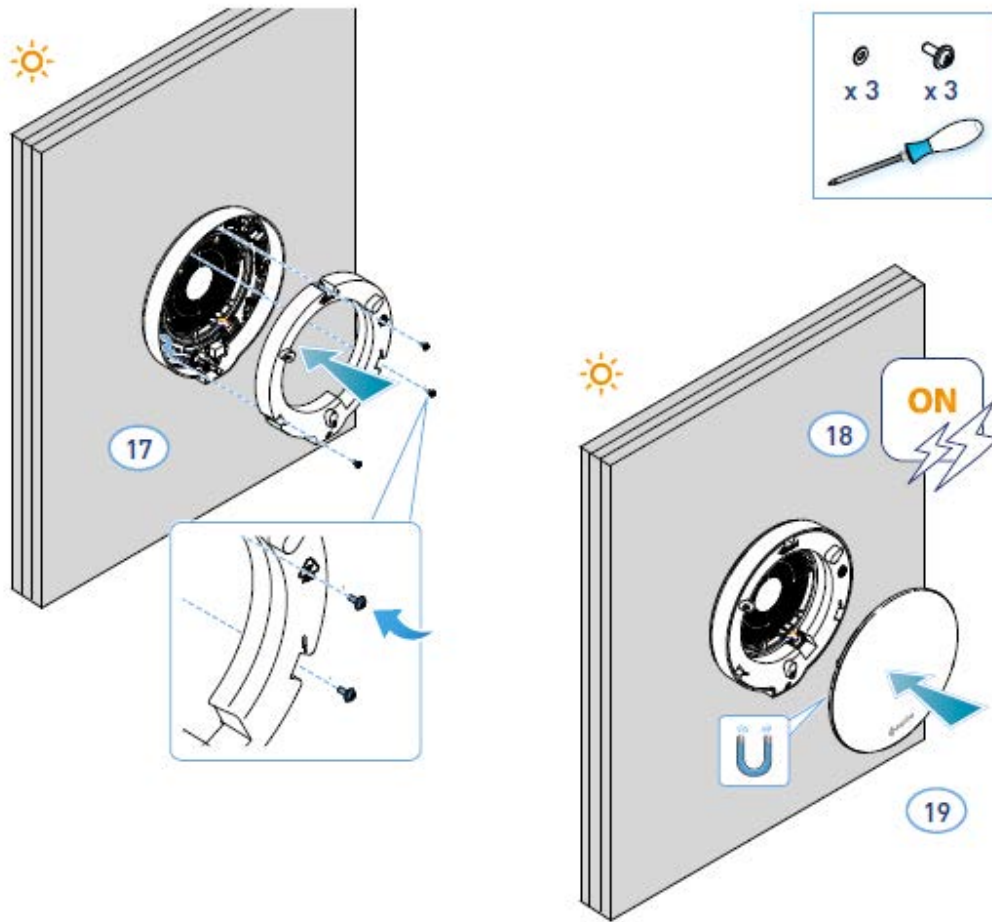
- Unitatea respectă regulile dublei izolații (Clasa a II-a).
Nu este nevoie de un cablu de împământare.

Notă: pentru intrarea cablurilor de alimentare cu energie, orificiile existente 14A sau 14B pot fi folosite după eliminarea presgarniturii.



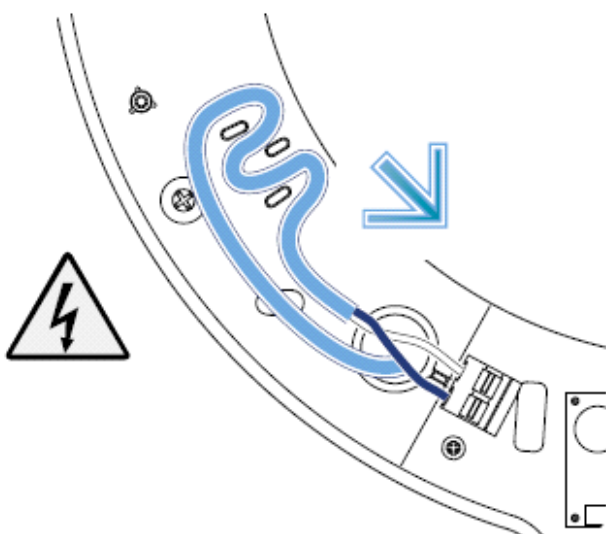
**Rezistent la uzură*

Atenție: Nu alimentați ECOCOMFORT 2.0 cu energie electrică fără a fi montat mai întâi capacul unității electronice.



2.3 Diagrama de conexiuni

Conectați cablul de 230V în terminalul din stânga jos, trecându-l prin dispozitivul corespunzător rezistent la uzură



2.4 Date tehnice

Viteza m3/h		Putere maximă de intrare W	Tensiunea de alimentare	D2mnTw(*)	dB(A) 1,5 m	dB(A) 3 m	Temperatura de operare
V1 mică	20,5		2,5	230 V- 50 Hz	40 dB	18,5	
V2 medie	35	4	26,5			20,5	
V3 mare	48,5	6,3	32,5			26,5	
V Repaus	8	2	ND			ND	

(*) Reducerea zgomotului din exterior cu kitul cu codul AP19881 (cu respectarea Criteriilor Minime de Mediu pentru confortul acustic).

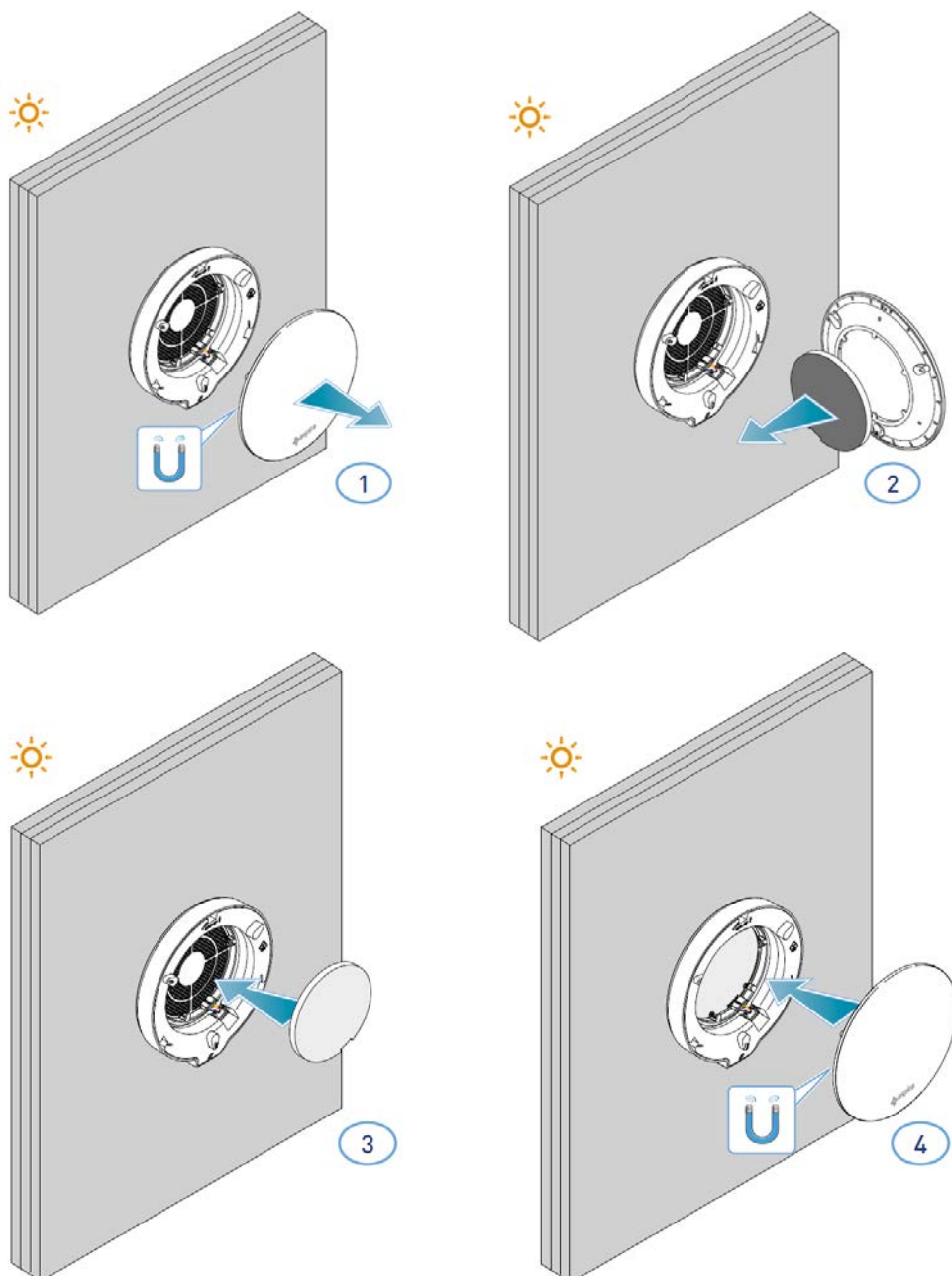
2.4.1 Accesorii și piese de schimb

- Filtre cu clasa de filtrare Coarse ISO conform UNI EN ISO 16890: 2017 (AP1984);
- Panou pentru izolație acustică, termică și anti-condens (AP1985);
- Grilaj rezistent la vânt și ploaie (cod AP1612);
- Kit de reducere a zgomotului extern (cod AP19881).

2.5 Obturator conductă de ventilație

Daca unitatea de ventilație Ecomcomfort 2.0 Smart nu este folosită o perioadă îndelungată, puteți închide trecerea aerului pentru a minimiza intrarea aerului rece/cald din exterior în încăpere și a evita formarea condensului pe dispozitiv. Pentru a instala obturatorul conductei de ventilație, urmați acești pași:

1. Îndepărtați capacul frontal al unității de ventilație.
2. Scoateți obturatorul de pe capac.
3. Poziționați obturatorul pe schimbătorul de căldură.
4. Montați la loc capacul frontal.



3. Utilizarea dispozitivului

3.1 Introducere

După instalarea și alimentarea dispozitivului, procedați după cum urmează [pentru a utiliza funcțiile sale](#):

- descărcați aplicația Intelliclima+ din magazine și acest manual;
- creați un cont;
- asociați dispozitivul cu aplicația.

1



pdf.fantinicosmi.it



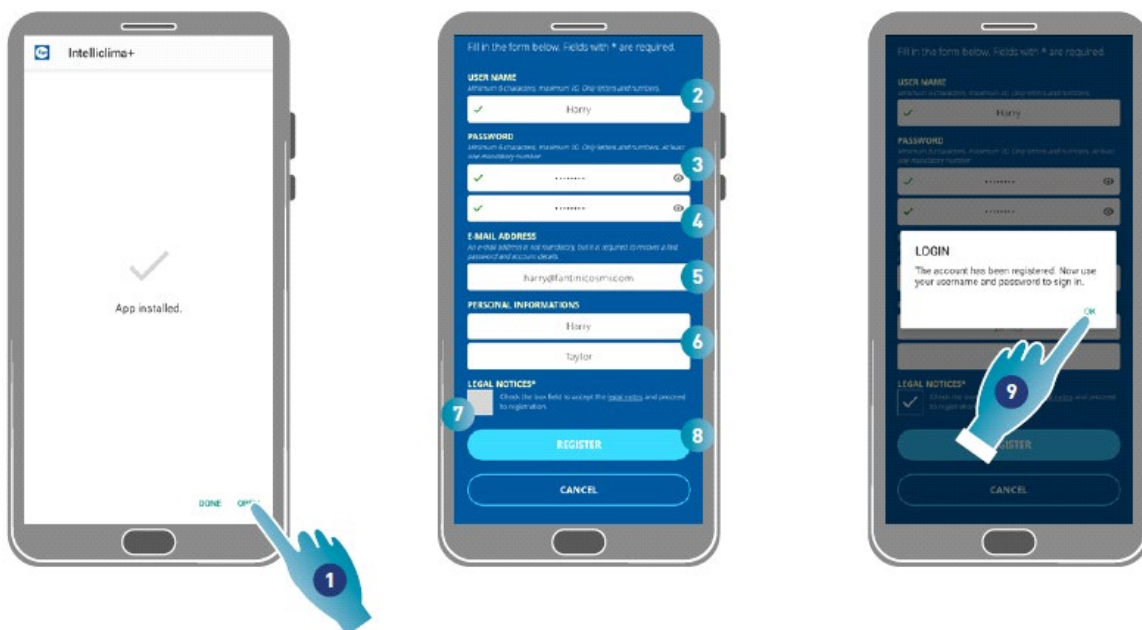
2



3



3.2 Crearea unui cont



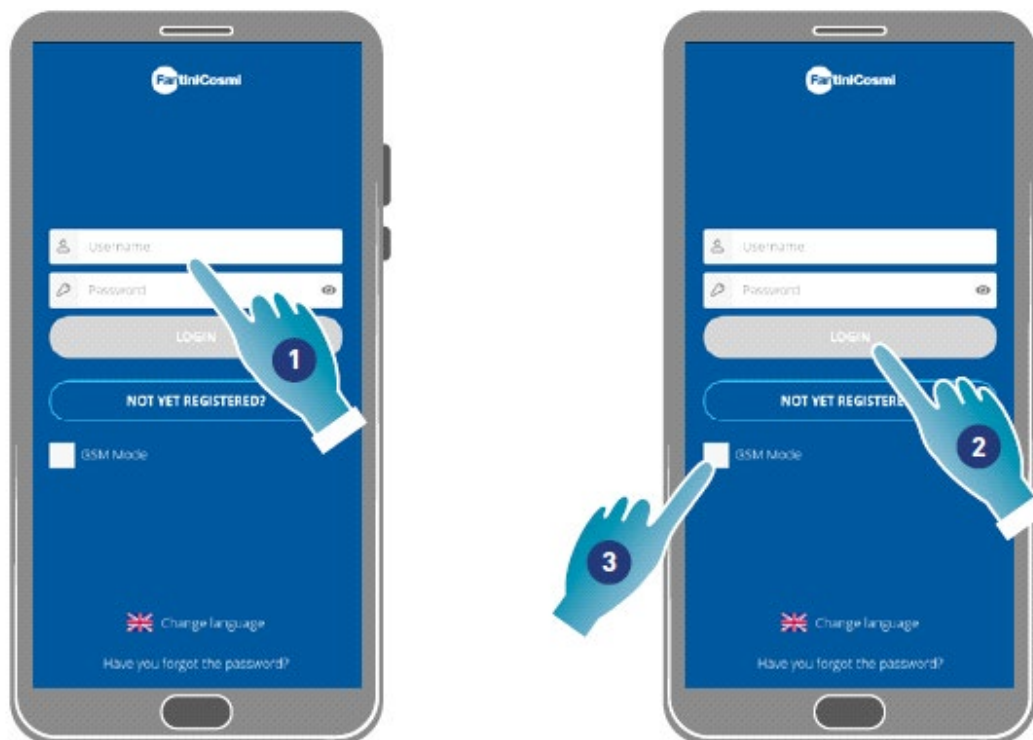
- Apăsați pentru a deschide aplicația
- Introduceți un nume de utilizator
- Introduceți parola (min. 6 caractere, max. 10 litere și cel puțin 1 număr)
- Repetați parola
- Introduceți o adresă de e-mail
- Introduceți numele și prenumele
- Apăsați pentru a accepta notele legale
- Apăsați pentru a confirma
- Apăsați pentru a termina

Un mesaj va confirma crearea unui cont, acum puteți [asocia dispozitivul cu aplicația](#).

3.3 Asocierea dispozitivului cu Aplicația

Dispozitivul poate fi asociat cu aplicația ca dispozitiv Principal sau Auxiliar, consultați [Concepte cheie](#) pentru detalii.

Diferența de configurație dintre Controlerul Principal și Unitatea Auxiliară va fi evidențiată la punctul [23](#).



1. Introduceți numele de utilizator și parola (necesare numai pentru modul Wi-Fi).

În acest moment puteți activa modul **Wi-Fi** sau **GSM / NFC / BLE**; în ultimul caz, nu veți putea utiliza toate funcțiile dispozitivului.

Modul Wi-Fi

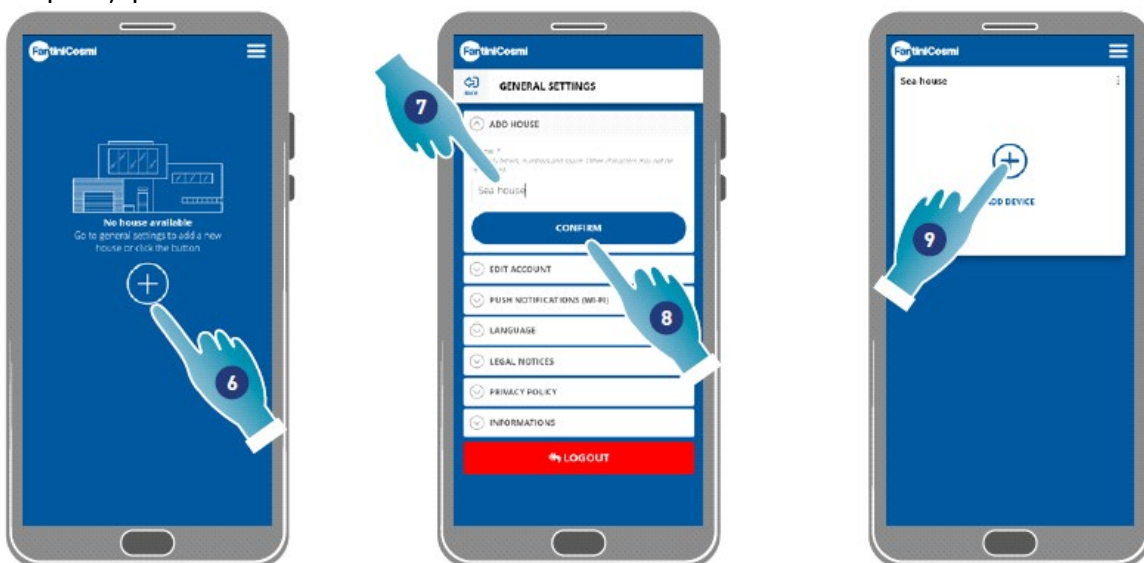
2. Apăsați pentru a utiliza în modul Wi-Fi și accesați modul BLE punctul [6](#).

Modul BLE

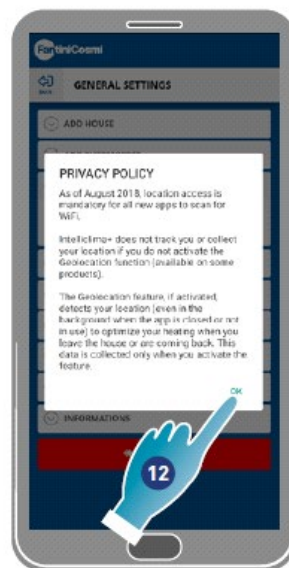
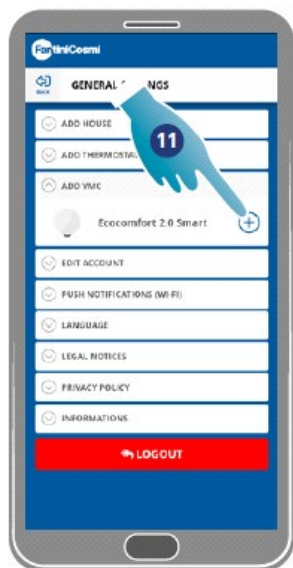
3. Apăsați pentru a utiliza modul Bluetooth low energy (poate fi necesar să activați conexiunea GPS pe unele smartphone-uri).



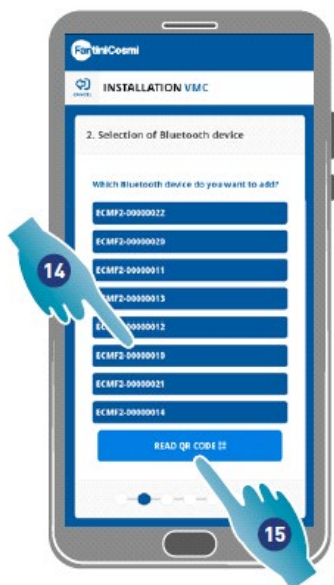
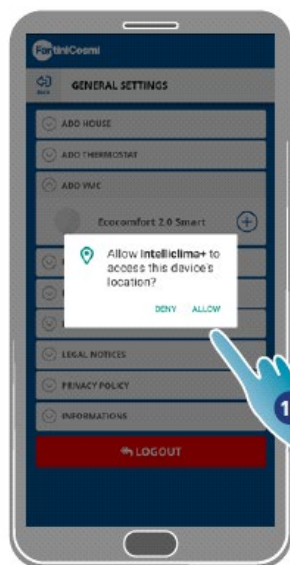
- 4. Apăsați pentru a accepta
- 5. Apăsați pentru a confirma



- 6. Apăsați pentru a crea o casă nouă.
- 7. Introduceți un nume pentru locuință
- 8. Apăsați pentru a confirma
- 9. Apăsați pentru a adăuga un dispozitiv



10. Apăsați pentru a adăuga un dispozitiv
11. Selectați Ecomcomfort 2.0 Smart.
12. Apăsați pentru a accepta politica de confidențialitate



13. Apăsați pentru a permite accesul la poziția dispozitivului.
 - Notă:** poate fi necesar să activați „Întotdeauna” în setările anumitor tipuri de smartphone (Aplicația intellielima+)
 14. Apăsați pentru a selecta dispozitivul (dacă știți numărul de serie), în caz contrar
 15. Apăsați pentru a citi codul QR
 16. Încadrați codul QR cu smartphone-ul dumneavoastră.
- În acest moment:

- În cazul în care dispozitivul care urmează să fie asociat nu a fost niciodată asociat (n.t.: cu un alt dispozitiv), mergeți la punctul 17;
- dacă, pe de altă parte, dispozitivul a fost configurat anterior, treceți la punctul 19.

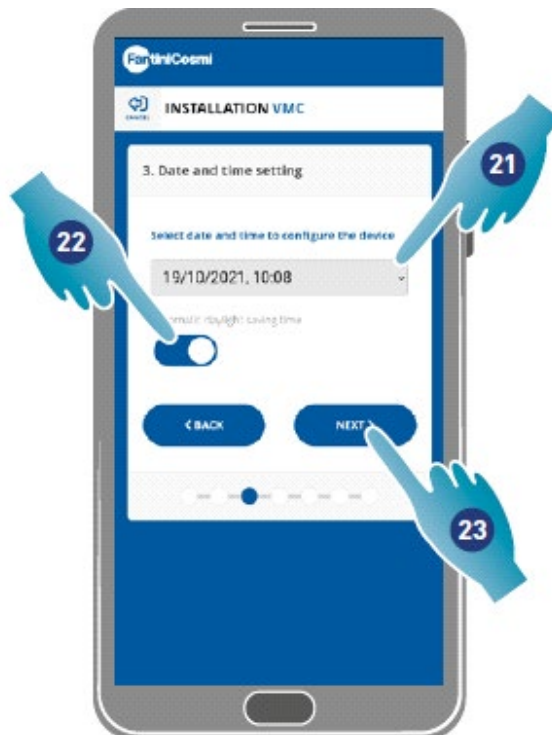
Prima configurare

Configurarea preexistentă



17. Apăsați pentru a confirma și așteptați ca LED-ul albastru de pe dispozitiv să se aprindă
18. Apăsați butonul albastru de pe dispozitiv timp de aproximativ o secundă
19. Apăsați pentru a păstra configurația preexistentă
20. apăsați pentru a suprascrie configurarea preexistentă

Configurarea preexistentă

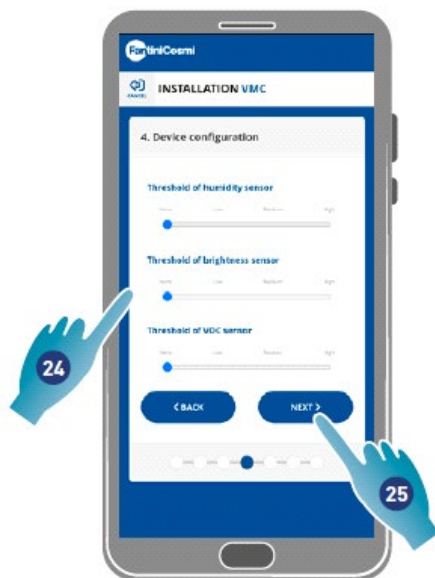


21. Setati data și ora.
22. Apăsați pentru a permite actualizarea automată la ora de vară
23. Apăsați pentru a continua.

Dacă dispozitivul este primul care este asociat, acesta este configurat automat ca Principal.

De la cel de-al doilea dispozitiv asociat, puteți decide dacă să instalați dispozitivul ca o Unitate Principală sau Auxiliară, a se vedea punctul [26](#).

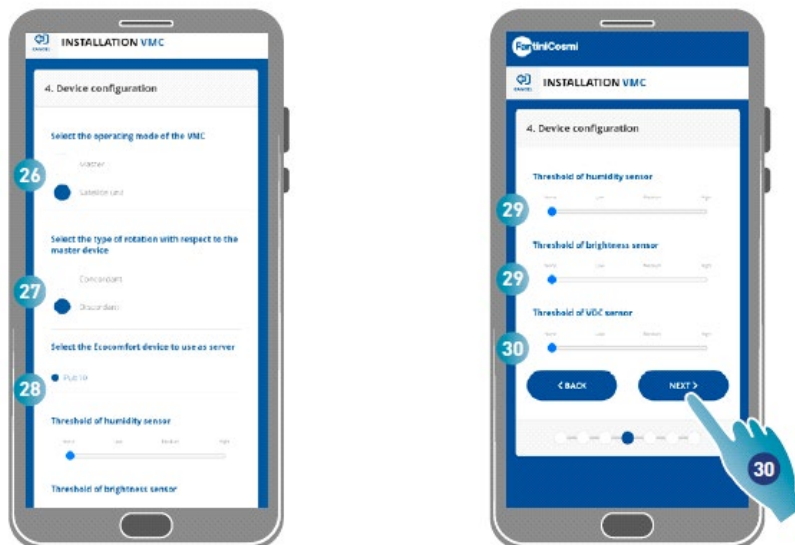
Configurarea Unității Principale



24. Setăți pragurile senzorului (a se vedea [setările dispozitivului/setările avansate/Pragurile senzorului](#))

25. Apăsați pentru a continua.

Configurarea unității auxiliare



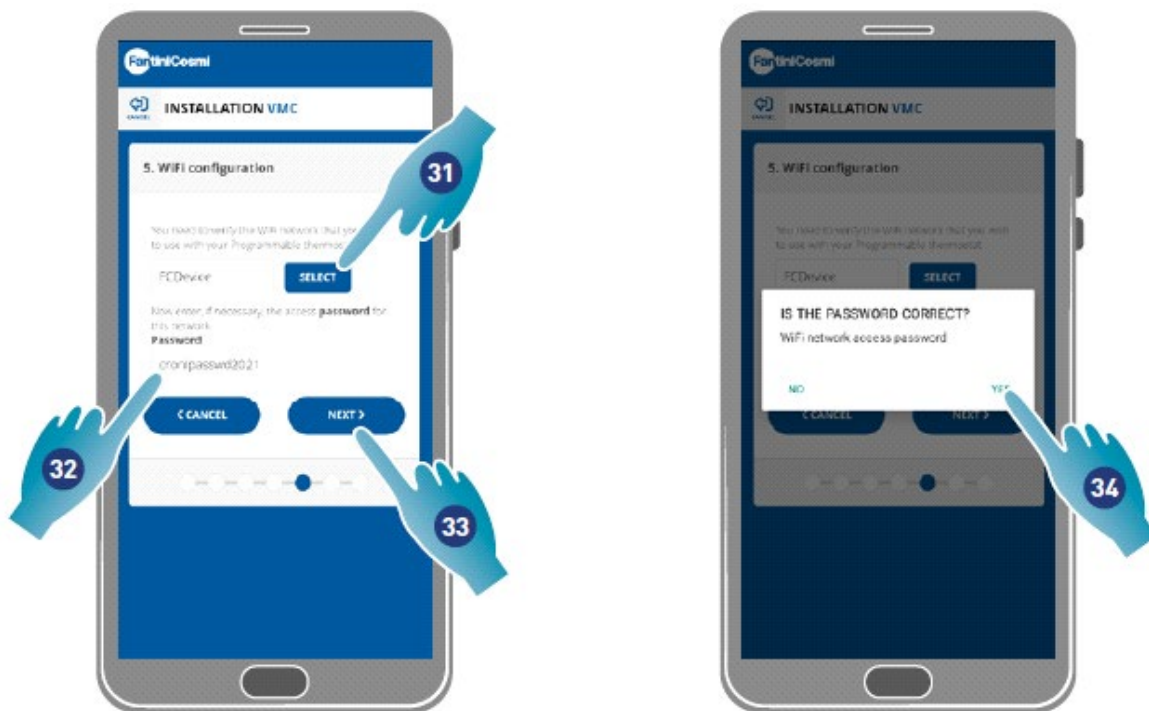
26. Selectați Unitate Principală sau Auxiliară*

27. Dacă Unitatea Auxiliară este alegerea dvs., selectați dacă direcția de rotație a ventilatorului va fi aceeași cu cea a Unității Principale (concordantă) sau opusă acesteia (discordantă)*

28. Dacă Unitatea Auxiliară este alegerea dvs., selectați Unitatea Principală de unde ar trebui să preia setările (a se vedea [Concepte Cheie](#) pentru detalii)*

29. Setăți pragurilor senzorului (a se vedea [setările dispozitivului/setările avansate/Pragurile senzorului](#))*

30. Apăsați pentru a continua*



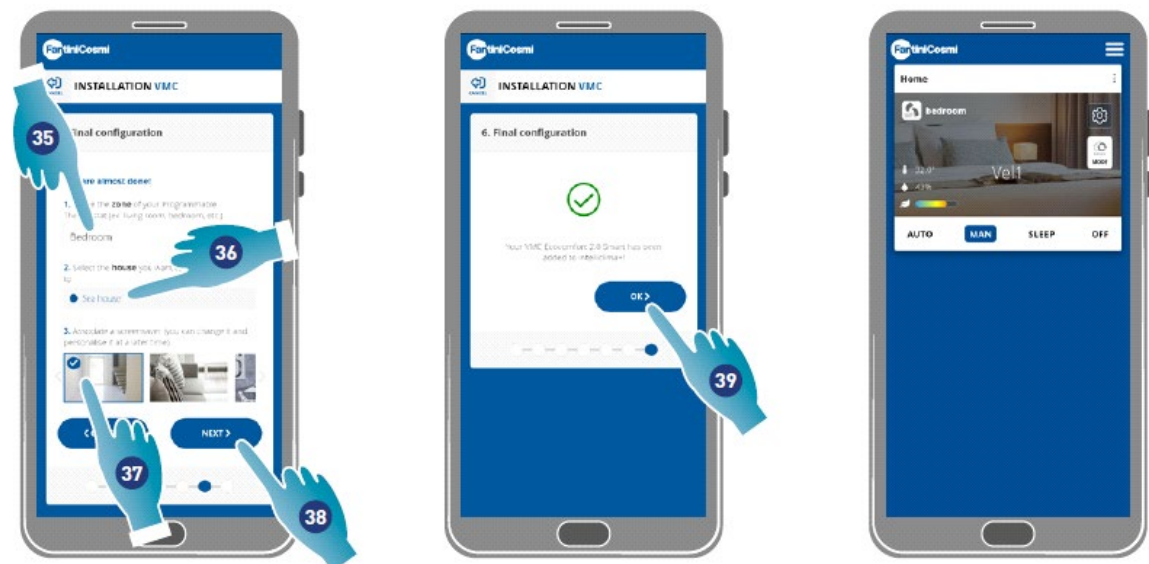
31. Selectați rețeaua Wi-Fi [2,4 GHz (802.11 b/g/n)] (rețeaua utilizată de smartphone este deja preselectată)*

32. Introduceți parola Wi-Fi*

33. Apăsați pentru a continua*

34. Verificați dacă parola este corectă și apăsați pentru a confirma*

***Notă:** Doar în modul Wi-Fi.



35. Introduceți numele pe care doriți să-l dați zonei.

36. Selectați o locuință (numai Unitate Principală)

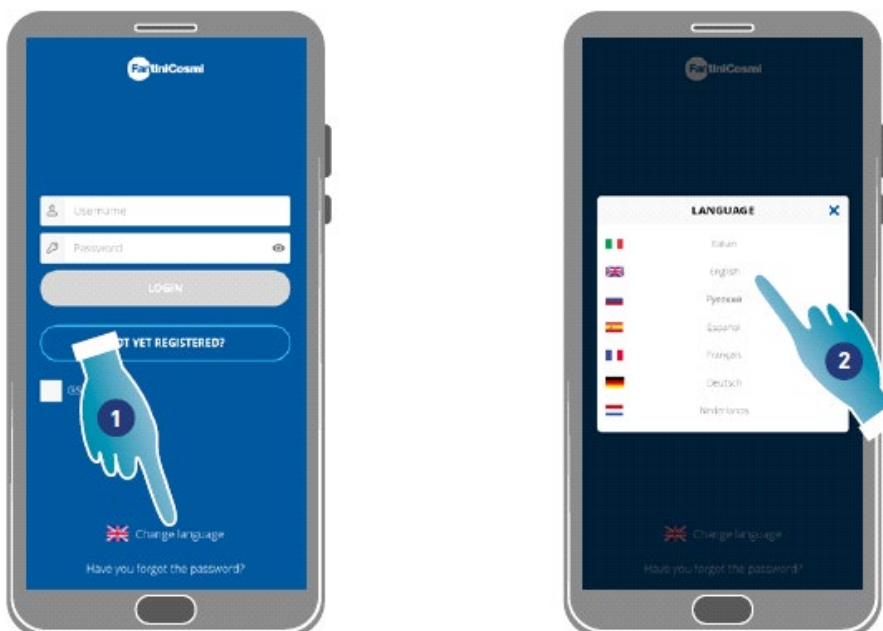
37. Selectați wallpaper-ul pentru zonă

38. Apăsați pentru a continua

39. Apăsați pentru a confirma

Acum puteți controla (consultați [Utilizarea dispozitivului](#)) și gestiona (consultați [Setări](#)) dispozitivul dumneavoastră prin intermediul aplicației.

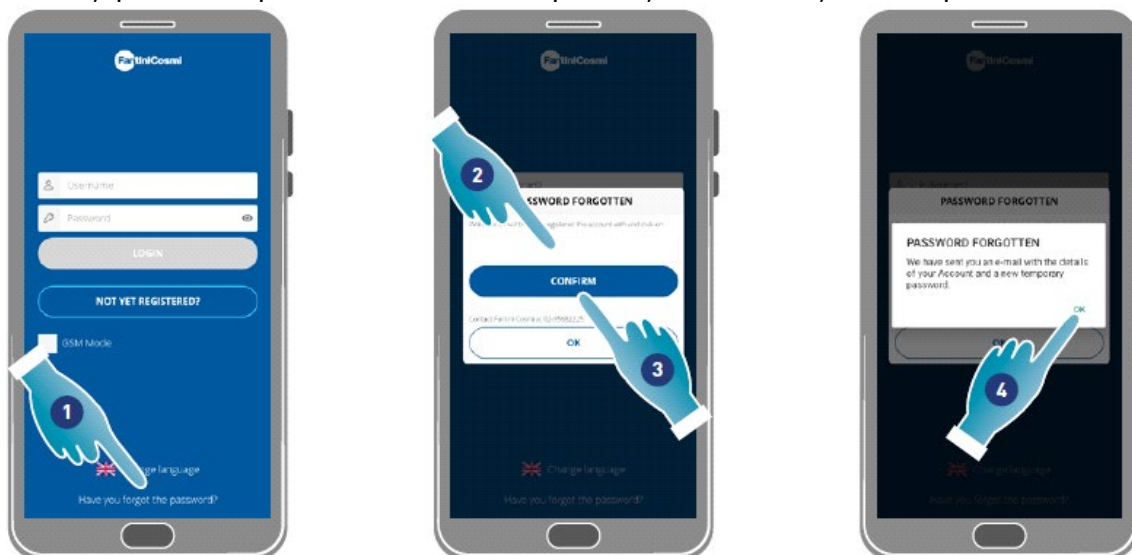
3.4 Schimbarea limbii interfeței



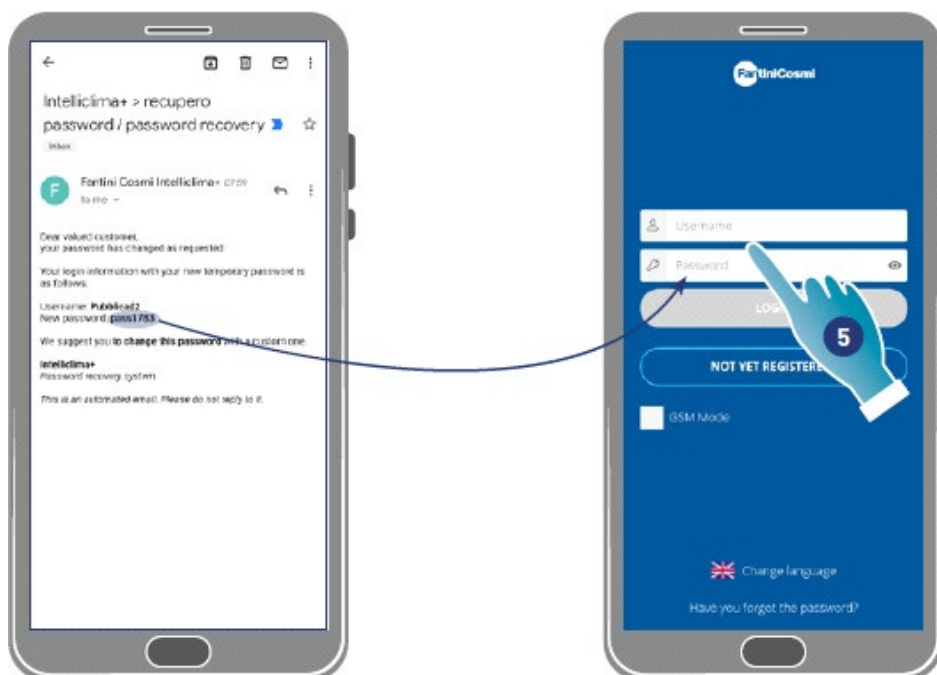
1. Apăsați pentru a edita limba
2. Selectați limba

3.5. Parolă uitată

Această funcție creează o nouă parolă temporară pentru a o înlocui pe cea curentă. Vă rugăm să schimbați parola temporară cât mai curând posibil și să o înlocuiți cu una personală.



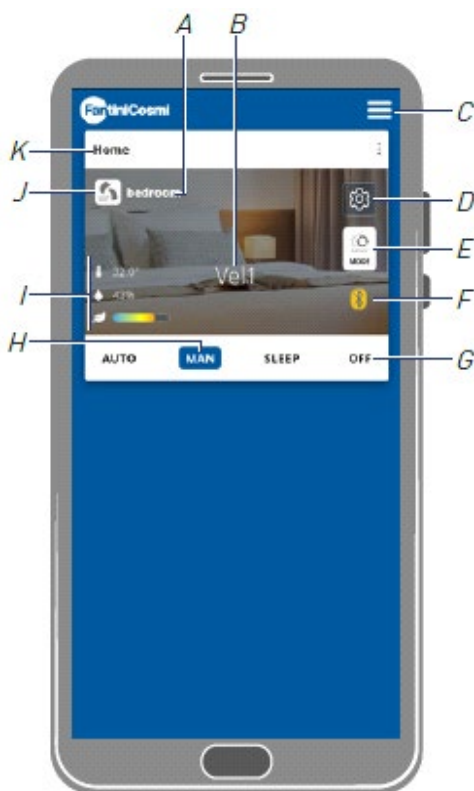
- Apăsați pentru a începe procedura
- Introduceți o adresă de e-mail pentru contul dvs.
- Apăsați pentru a confirma, veți primi un e-mail cu o parolă temporară
- Apăsați pentru a continua



- Conectați-vă utilizând parola temporară primită prin e-mail

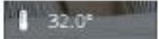


Notă: parola temporară poate fi modificată în Setări generale/editare cont

3.6 Pagina de start



- A Numele camerei H
- B Viteza activă
- C Setările generale ale aplicației
- D Setările dispozitivului

- E *Ciclul de funcționare*
- F *Fără conexiune Bluetooth între dispozitiv și smartphone*
- G *Bara de instrumente cu Funcții:*
 - AUTO selectează modul automat;
 - MAN selectează modul manual;
 - REPAUS selectează modul de noapte;
 - OFF oprește dispozitivul.
- H *Funcția activă*
- I *Afișarea parametrilor:*

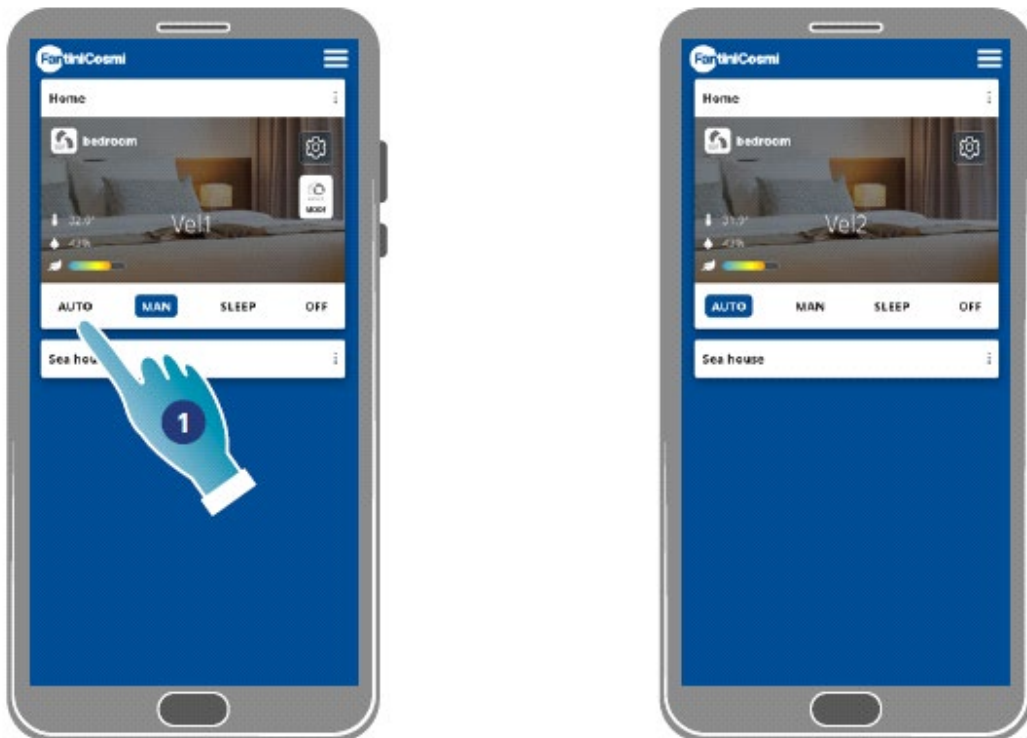
	afixează temperatura măsurată;
	afixează umiditatea măsurată;
	afixează calitatea detectată a aerului (VOC).

- J *Viteza activă*
- K *Numele locuinței*

3.7 Funcții cu Aplicația Intelliclima plus

3.7.1. Modul automat

Dispozitivul ajustează parametrii la profilurile programate în acest mod (consultați [Dispozitiv / Setările programelor](#)).



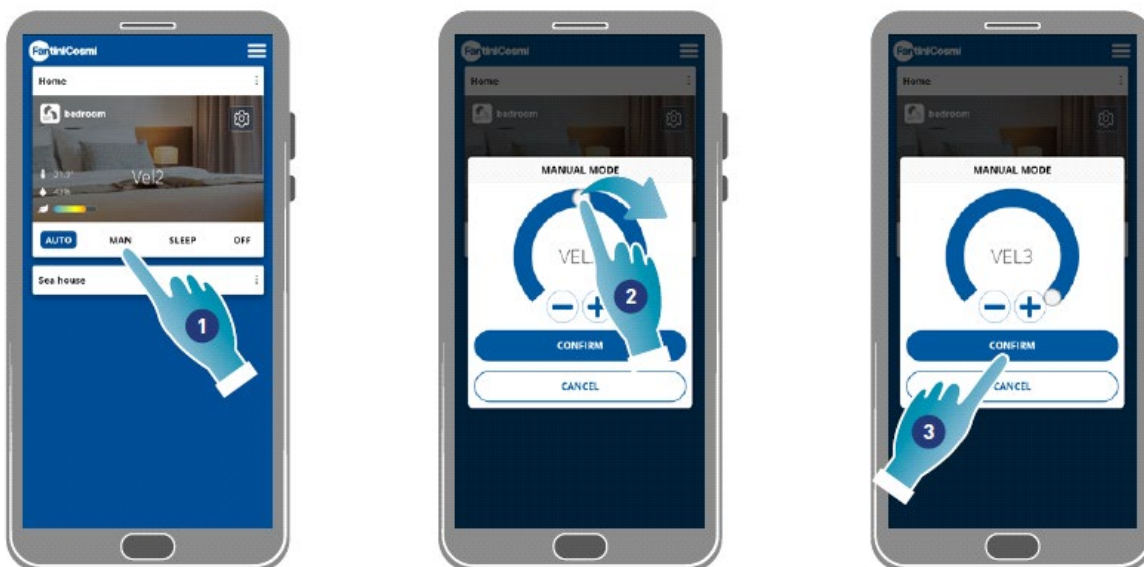
1. Selectați un mod

Acum, dispozitivul va urma profilul activ care stabilește parametrii **Viteză**, **Repaus** și **Opre** la fiecare jumătate de oră și în conformitate cu un program zilnic

Programul **urmează un ciclu alternativ** între alimentarea cu aer din exterior și evacuarea aerului din interior, care poate varia de la 35 la 200 de secunde

3.7.2. Modul manual





Viteza și modul de operare pot fi setate direct în acest mod.



- Selectați un mod
- Apăsați și glisați pentru a selectați viteza în ordine crescătoare (VEL 1 -VEL 2 -VEL 3)
- Apăsați pentru a confirma



- Apăsați pentru a modifica ciclul de funcționare

	Alimentarea cu aer din exterior*
	Evacuarea aerului din interior*
	Alimentarea și evacuarea alternante cu un ciclu de 45 sec
	Alternarea alimentării și a evacuării cu funcționare în funcție de pragurile stabilite pe <u>senzori</u>

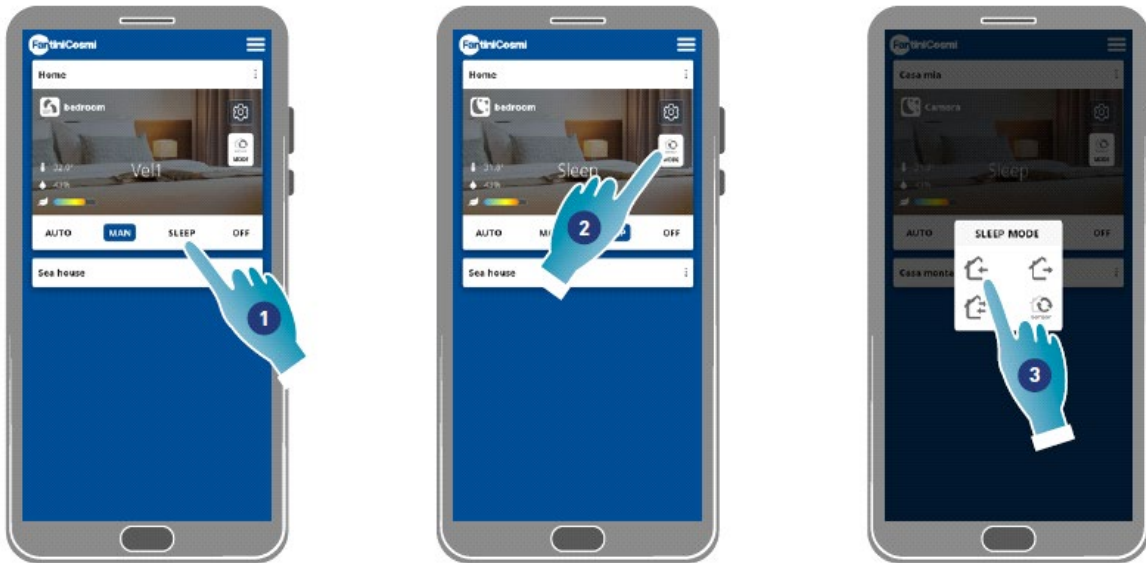
- Apăsați pentru a selecta un mod

***Notă:** acest mod rămâne activ timp de 60 de minute, apoi va reveni la modul automat





3.7.3 Modul Repaus

O viteză minimă (mai mică decât VEL 1) poate fi setată în acest mod.

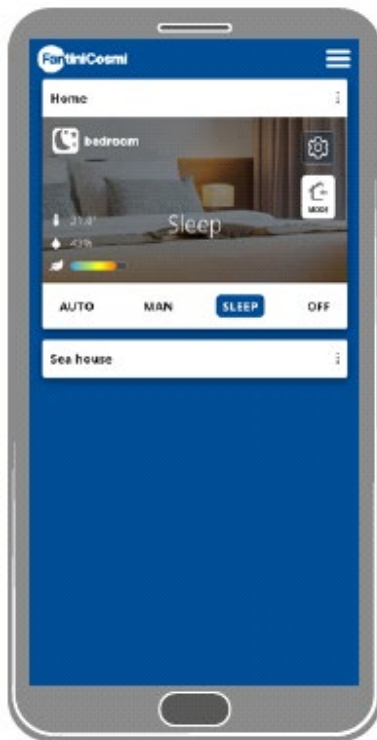
Această viteză reduce zgomotul la minimum și, prin urmare, poate fi utilizată pe timp de noapte.



1. Apăsați pentru a selecta un mod
2. Apăsați pentru a modifica ciclul de funcționare
3. Apăsați pentru a selecta un mod

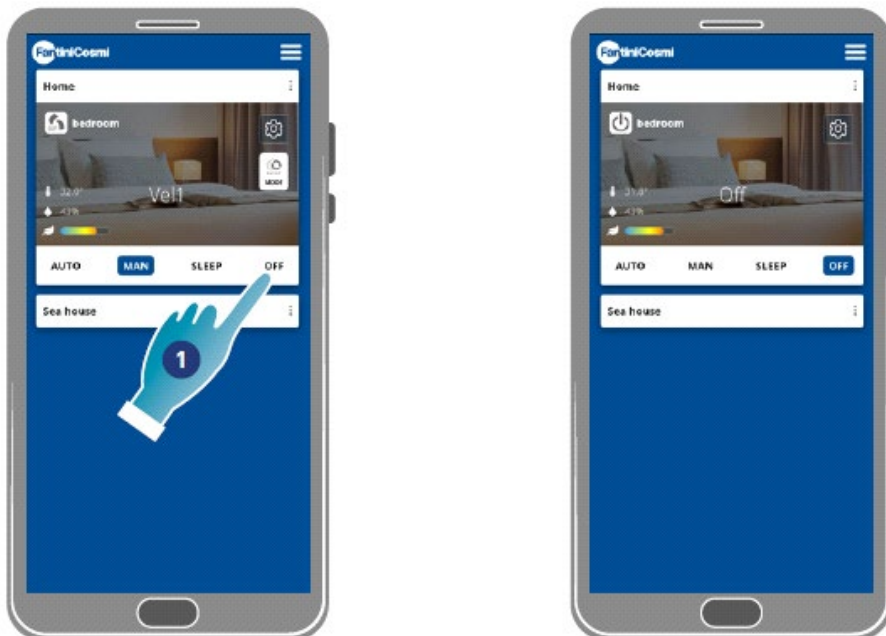
	Alimentarea cu aer din exterior*
	Evacuarea aerului din interior*
	Alimentarea și evacuarea alternante cu un ciclu de 45 sec
	Alternarea alimentării și evacuării cu funcționare în funcție de pragurile stabilite pe senzori

***Notă:** acest mod rămâne activ timp de 60 de minute, apoi va reveni la modul automat



3.7.4 Modul Opreire

Dispozitivul este oprit în acest mod






1. Selectați un mod

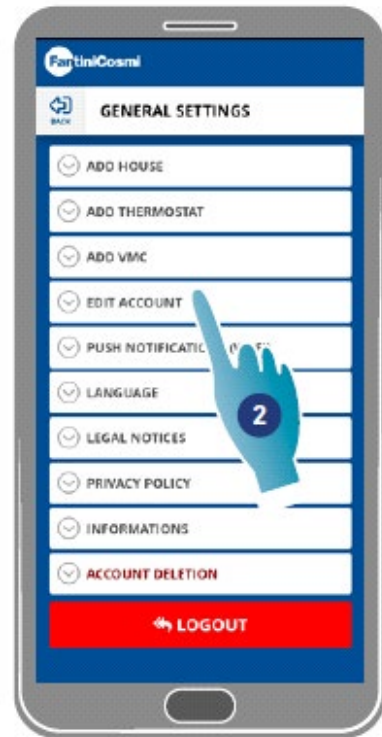
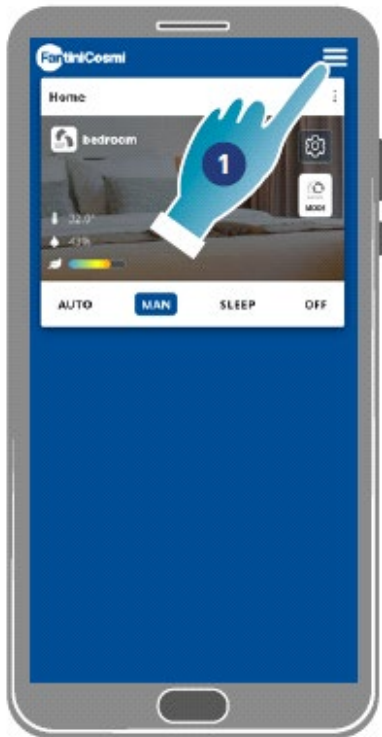
Acum, dispozitivul va rămâne oprit până la următorul program

4. Setări

Aplicația Intelliclima + poate fi folosită pentru a edita diversi parametri atât ai dispozitivului, cât și ai aplicației în ansamblu.




	<u>Setările generale ale aplicației</u>		Adaugă locuințe și ventilatoare, editează parametri precum contul și limba interfeței și afișează diverse informații. De asemenea, sunt folosite pentru a ieși din aplicație.
	<u>Setările IHome</u>		Editează numele locuinței și o elimină.
	<u>Setările dispozitivului</u>		Creează programe noi sau editează programe preexistente, afișează diverse informații, cum ar fi rapoarte etc., editează numele zonei și wallpaper-ul, gestionează dispozitivul și efectuează setări avansate.

4.1 Setările Generale ale Aplicației



1. Apăsați pentru a deschide setările generale

2. Apăsați funcția dorită

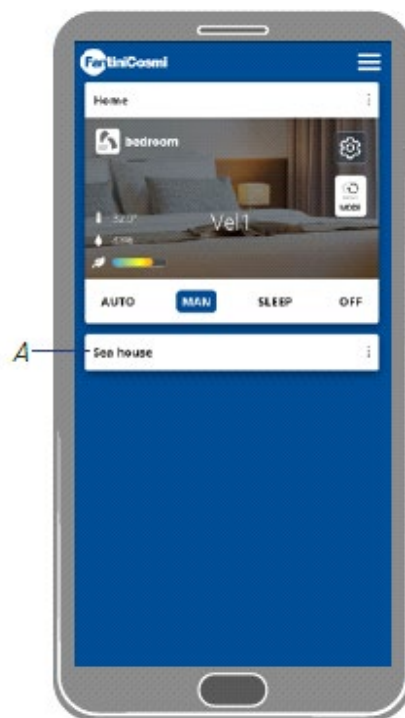
	Adăugarea unei locuințe noi
	<p>Adăugarea unui termostat programabil (a se vedea manualul de instrucțiuni pentru termostatul programabil pentru detalii)</p>
	Adăugarea unui VMC nou în locuință
	Editați unele detalii ale contului dvs. de autentificare
	<p>Permite primirea notificărilor tip push</p>
	<p>Modifică limba interfeței</p>
	<p>Afișează unele note juridice</p>
	<p>Afișează politica de confidențialitate</p>
	Afișează unele informații despre dispozitiv și găsește adresa MAC
	Eliminarea datelor personale



Se deconectează de la cont

4.1.1. Adăugarea unei locuințe

O nouă locuință poate fi adăugată în această secțiune. Aceasta vă permite să gestionați mai multe locuințe cu același Smartphone.



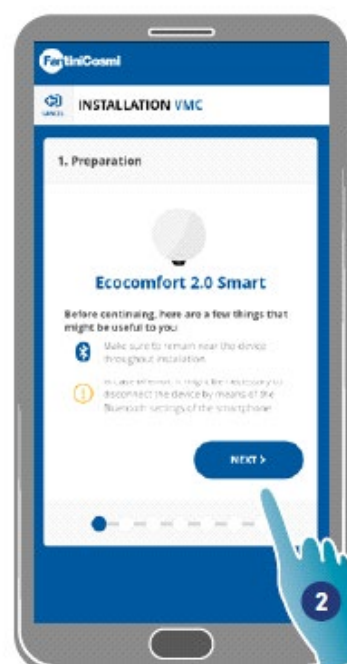
- Introduceți numele locuinței
- Apăsați pentru a confirma

A O nouă locuință este afișată pe pagina de start

O locuință poate fi **redenumită** sau **eliminată** din [Setările de Start](#)

4.1.2. Adăugați un Vmc

Un dispozitiv nou poate fi adăugat la o locuință din această secțiune



1. Apăsați pentru a adăuga un dispozitiv

2. Apăsați pentru a începe procedura de asociere (a se vedea [Asocierea unui dispozitiv cu punctul 15](#))

4.1.3. Editați un cont

Unele detalii despre contul de autentificare pot fi editate în această secțiune.

Notă: această funcție nu poate fi utilizată în modul BLE

Schimbarea parolei



A Vizualizați numele de utilizator

B Schimbați-vă parola

C Editați adresa de e-mail de comunicare și datele utilizatorului

- Introduceți noua parolă (minim 6 maximum 8 caractere, numai litere și numere, este necesar cel puțin un număr)
- Repetați noua parolă
- Apăsați pentru a confirma

Editarea datelor

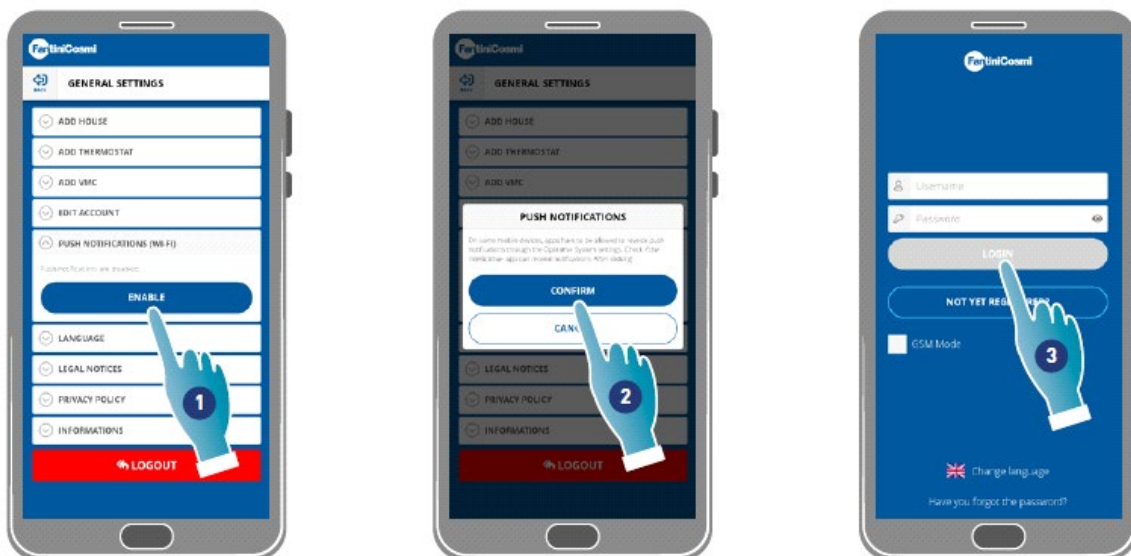


1. Introduceți parola
2. Introduceți-o din nou
3. Editați adresa de email sau numele contului
4. Apăsați pentru a confirma

4.1.4. Notificări tip Push

Primirea modificărilor tip push poate fi activată în această secțiune (numai pentru dispozitivele care gestionează notificările push)

Notă: această funcție nu poate fi utilizată în modul BLE.



- Apăsați pentru a activa/dezactiva notificările
- Apăsați pentru a confirma
- Reperați autentificarea

Notă: poate fi necesar să activați primirea de notificări în setările anumitor tipuri de smartphone (Aplicația Intelliclima+)

4.1.5. Limba

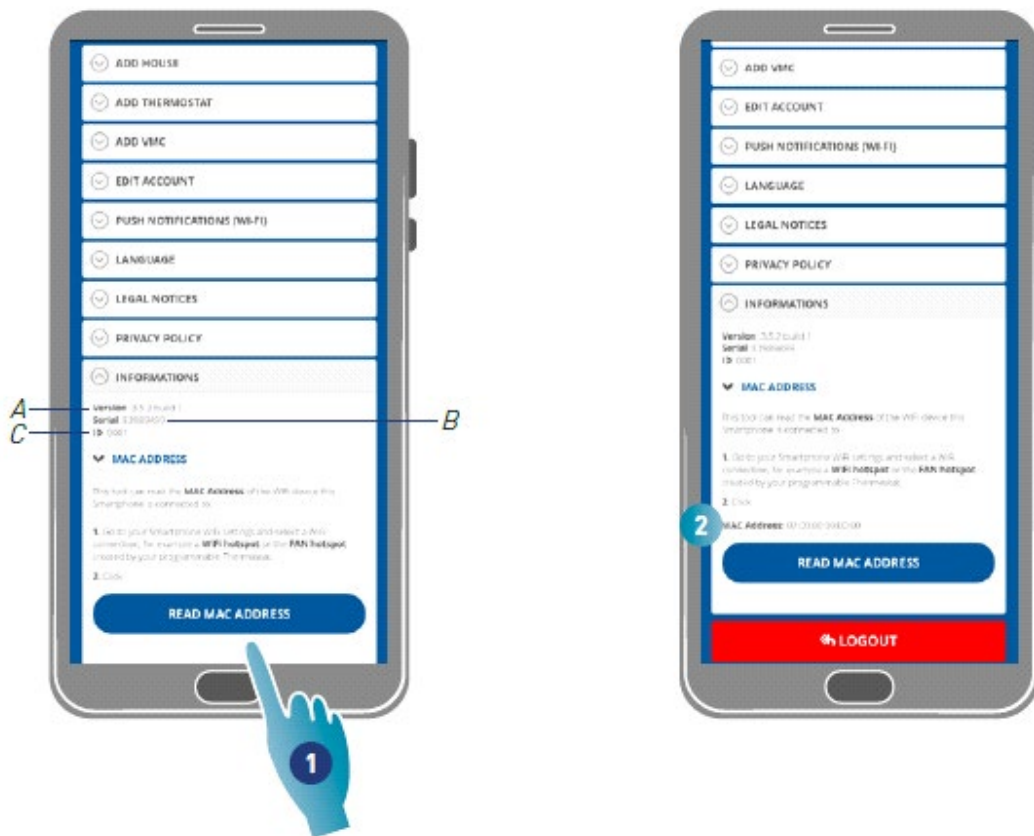
Limba interfeței poate fi modificată în această secțiune



1. Selectați limba dorită

4.1.6. Informații

Unele informații despre dispozitiv pot fi afișate și adresa mac poate fi găsită în această secțiune



A Vizualizați versiunea firmware-ului

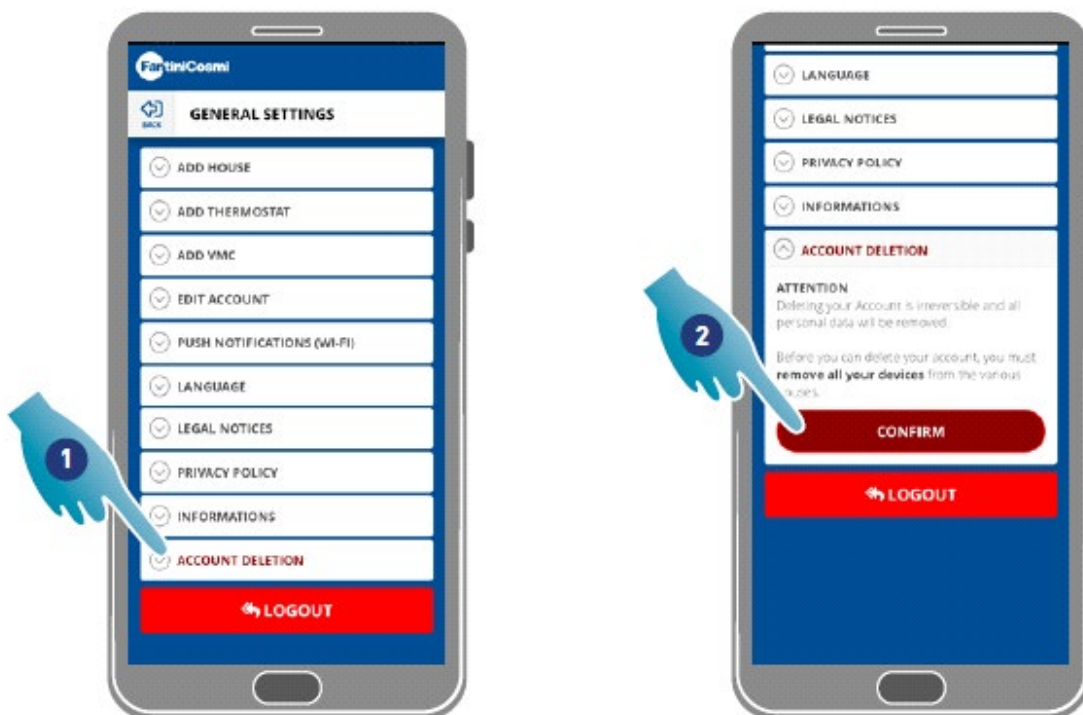
B Vizualizați numărul de serie

C Vizualizați D

- Apăsați pentru a citi adresa MAC a dispozitivului (este necesară conexiunea Wi-Fi)
- Se afișează adresa mac

4.1.7. Anularea contului

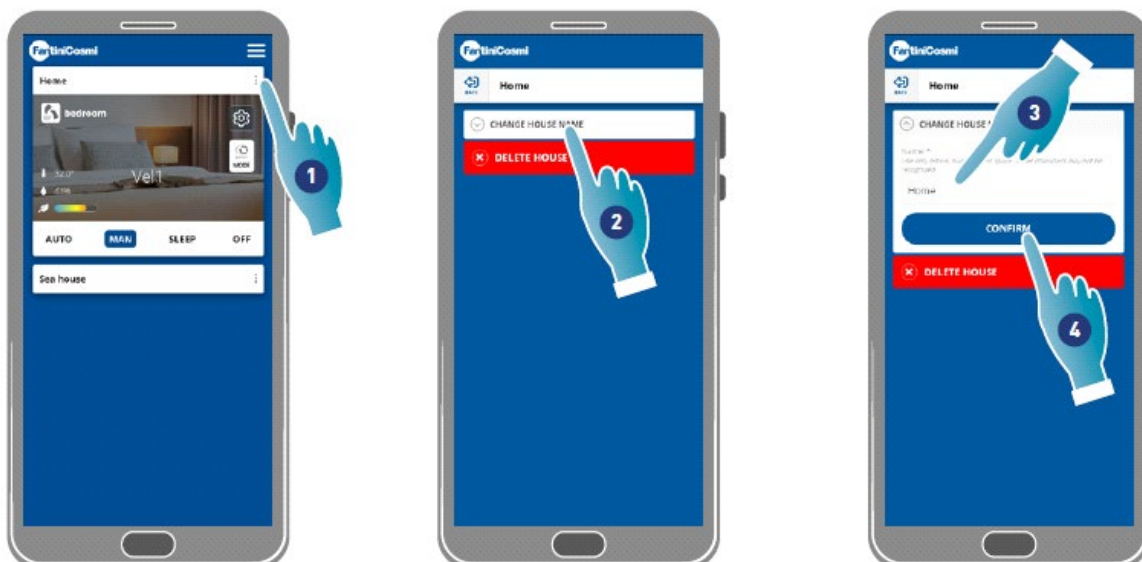
În această secțiune vă puteți șterge contul și datele cu caracter personal



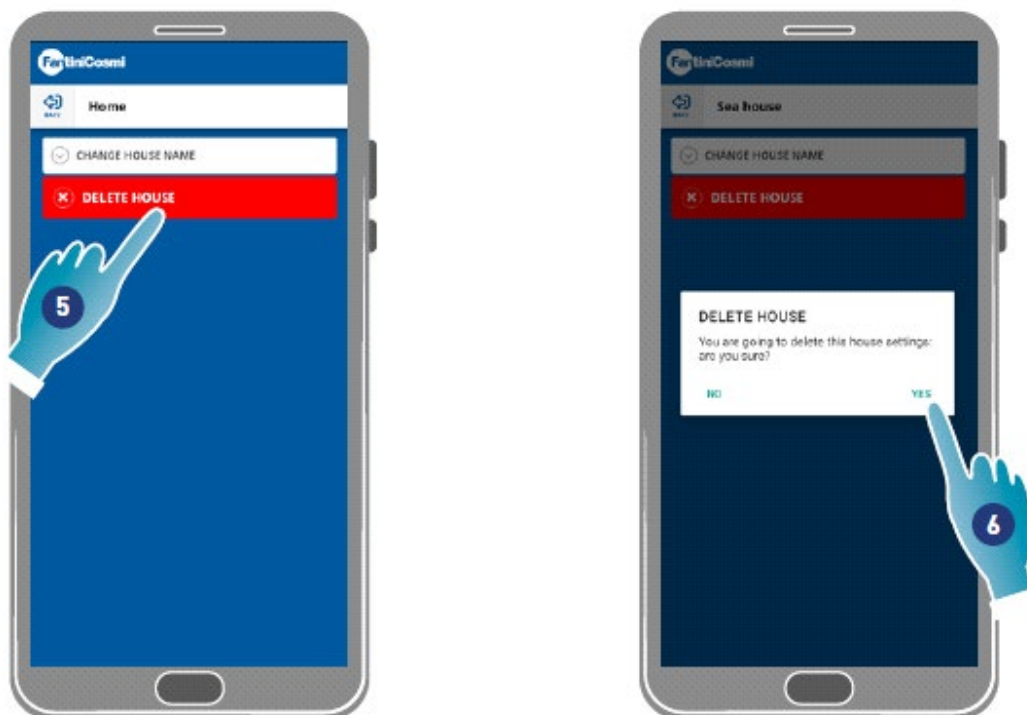
1. Apăsați pentru a vă șterge contul și datele personale.
2. Apăsați pentru a confirma.

4.2. ⋮ Setări pentru locuință

Numele unei locuințe poate fi editat sau o locuință poate fi eliminată în această secțiune



- Apăsați pentru a deschide setările de start
- Apăsați pentru a edita numele
- Introduceți un nume nou
- Apăsați pentru a confirma



5. Apăsați pentru a elimina locuința

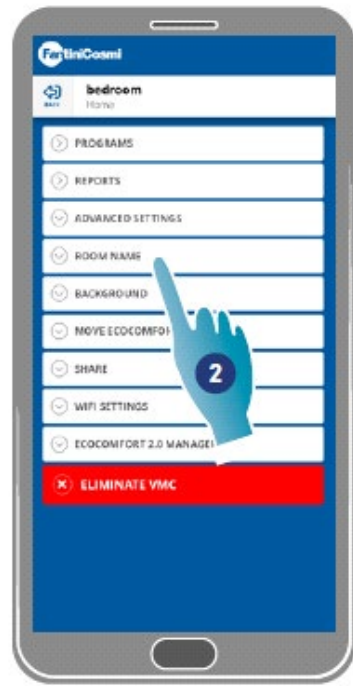
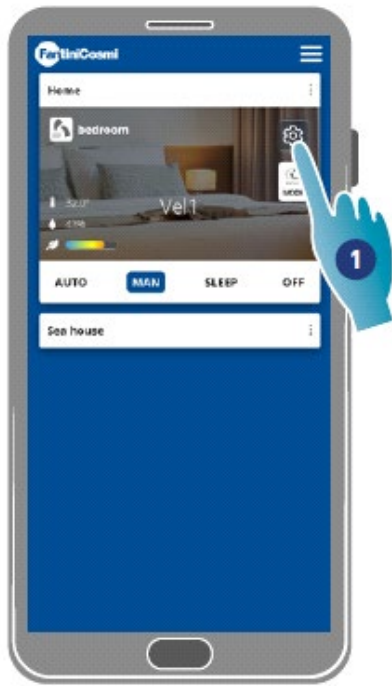
Notă: pentru a elimina o locuință, toate dispozitivele pe care le conține trebuie să fi fost mai întâi șterse

6. Apăsați pentru a confirma

Atenție: prin îndepărtarea unei locuințe, toate datele asociate acesteia vor fi pierdute

4.3. Setările dispozitivului

În această secțiune, puteți să creați programe noi sau să le editați pe cele preexistente, să afișați diverse informații, cum ar fi rapoarte etc., să editați un nume de zonă și un tapet, să gestionați un dispozitiv și să efectuați setări avansate.



- Apăsați pentru a deschide setările dispozitivului
- Apăsați funcția dorită

<ul style="list-style-type: none"> PROGRAMS REPORTS ADVANCED SETTINGS ROOM NAME BACKGROUND MOVE ECOCOMFORT 2.0 SHARE WIFI SETTINGS ECOCOMFORT 2.0 MANAGEMENT 	<p><u>Rulați programe de bază și creați programe noi</u> pentru a seta viteza pentru toate zilele săptămânii în conformitate cu intervalele de timp.</p> <p><u>Afișează</u> Temperatura, Umiditatea relativă, VOC și Datele vitezei înregistrate în dispozitiv.</p> <p>Editează unele setări într-un mod avansat, cum ar fi <u>Geolocația</u>, <u>Temperatura percepută</u>, <u>Managementul filtrului</u>, <u>Sezonului</u>, <u>Răcirea liberă</u>, <u>Data și timpul</u>, <u>Configurația avansată</u> și <u>Pragurile senzorului</u></p> <p><u>Definește un nume pentru zonă</u></p> <p><u>Setează un wallpaper pentru zonă</u></p> <p><u>Mișcă dispozitivul către o altă locuință</u></p> <p><u>Împărtășește managementul dispozitivului cu alți utilizatori</u>, transferă dreptul de proprietate, afișează utilizatorii și le anulează asocierea cu dispozitivul.</p> <p><u>Schimbă rețeaua Wi-Fi</u> de care este legat dispozitivul</p> <p>Afișează unele date ale dispozitivului și actualizează firmware-ului</p>
---	---

EXIT FROM SHARING

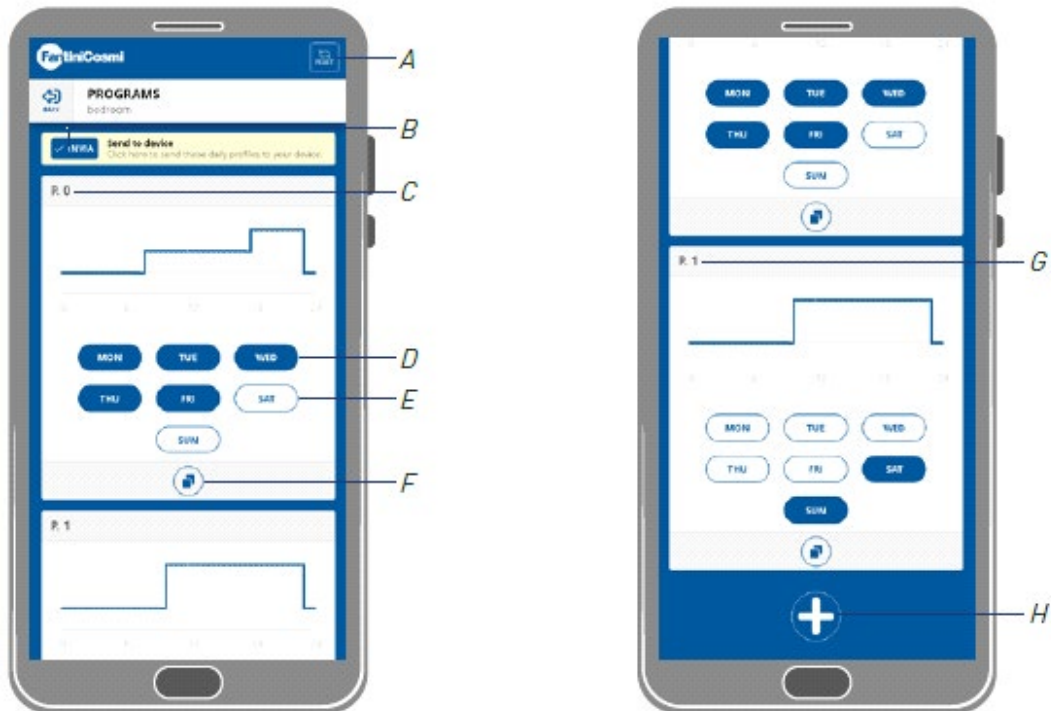
Anulează asocierea dispozitivului cu locuința cu care este asociat

4.3.1. Programe

Prin setarea dispozitivului în modul Auto, parametrii vor fi ajustați în funcție de profilurile programate.

Există practic 2 profiluri în care modul de operare poate fi setat pentru toate zilele săptămânii, în funcție de intervalele de timp.

Puteți edita profilul zilnic mutând-ul dintr-un program în altul dintre cele de bază sau creând un anumit program. În plus, puteți crea/edita profilul zilnic editând direct modul și intervalul de timp. După setarea programelor, trimiteti-le pe dispozitiv.



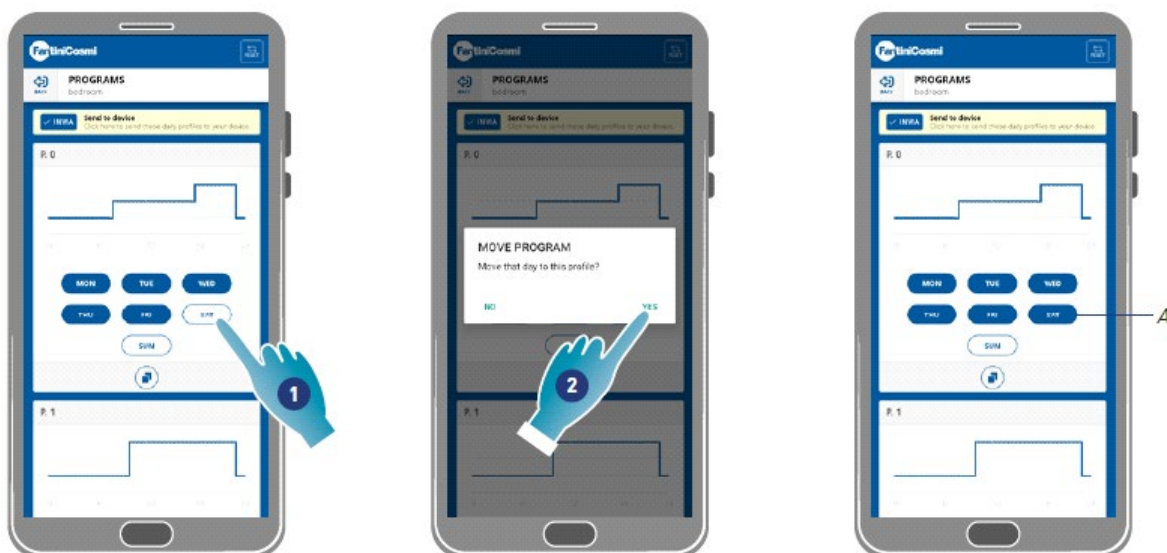
- A Resetează programele la profilurile din fabrică
- B Trimite o planificare pe dispozitiv
- C Program de bază P0 (Luni-Vineri)
- D Zi programată
- E Zi neprogramată
- F Copiază programul
- G Program de bază P1 (Sâmbătă-Duminică)
- H Creează nou program

Program P0		
Scheduled days	Time band	Speed
Monday - Friday	00:00 → 7:30	Sleep
	07:30 → 17:30	VEL 1
	17:30 → 22:30	VEL 2
	22:30 → 24:00	Sleep

Program P1		
Scheduled days	Time band	Speed
Saturday, Sunday	00:00 → 9:30	Sleep
	09:30 → 22:30	VEL 2
	22:30 → 24:00	Sleep

4.3.1.1. Mutarea unui profil zilnic într-un alt program

Exemplu: setați profilul de Sâmbătă (P1 de bază) cu aceiași parametri ca programul P0 (a se vedea tabelul)



1. Apăsați pentru a adăuga Sâmbătă pentru a programa P0
2. Apăsați pentru a confirma

Sâmbătă a fost acum, de asemenea, stabilit cu parametrii programului P0 (A), acesta nu va mai apărea în programul P1 (B)



4.3.1.2. Crearea unui program nou

Exemplu: crearea unui nou program pentru a seta alți parametri decât P0 și P1 pentru Miercuri



- Apăsați pentru a crea un program nou
- Introduceți numele
- Apăsați pentru a confirma



- Apăsați pentru a adăuga Miercuri la noul program P2
- Apăsați pentru a crea un profil zilnic
- Creați profilului zilnic (consultați [Crearea/editarea profilului zilnic](#))
- Apăsați pentru a salva programul

4.3.1.3. Crearea / editarea unui profil de zi cu zi

Exemplu: crearea/editarea unui profil zilnic cu următorii parametri:

	Interval de timp	Viteză	
	00:00 → 11:30	Repaus	
	11:30 → 16:00	VEL 2	
	16:00 → 24:00	Repaus	

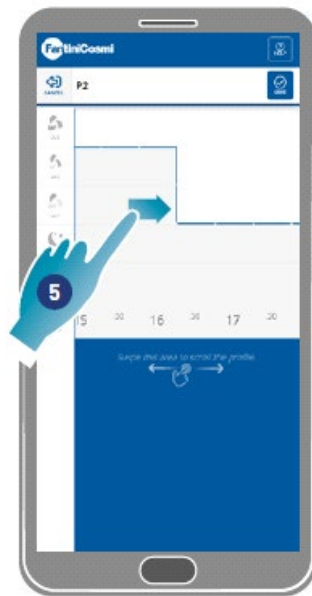


Când se creează un nou profil de bază, acesta este setat la viteza de repaus de la 00:00 la 24:00

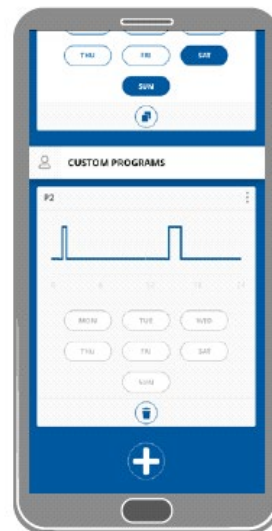
- Apăsați pentru a edita profilul
- Derulați prin zona albastră pentru a vă deplasa la 11:30

Notă: pentru a selecta ora, glisați degetul numai în zona albastră pentru a împiedica setarea neintenționată a vitezei

- A Salvați programul
- B Selector de timp care poate fi setat la fiecare jumătate de oră
- C Zona de transfer
- D Selector de viteză



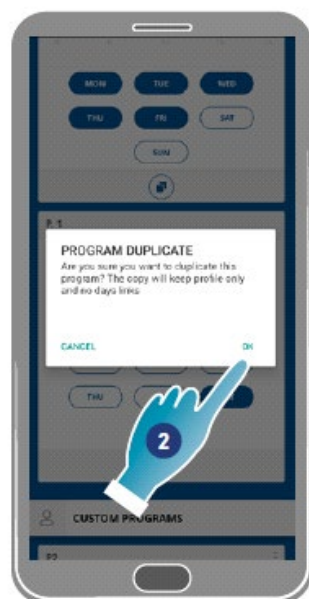
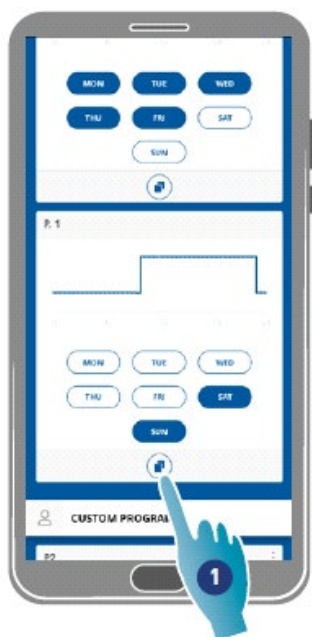
- 4. Trageți pentru a seta VITEZA 2 la 11:30
- 5. Trageți pentru a seta VEL 2 până la 16:00



- 6. Derulați pentru a verifica dacă viteza de repaus este setată de la 16:30 la 24:00
- 7. Apăsați pentru a salva
- 8. Apăsați pentru a confirma

4.3.1.4. Duplicarea a program

Utilizați această funcție pentru a duplica un program preexistent; doar programul orar va fi dublat, zilele nu vor fi atribuite.



1. Apăsați pentru a duplica programul
2. Apăsați pentru a confirma

4.3.1.5. Eliminarea unui program

Utilizați această funcție pentru a elimina un program din programele personale.

Notă: puteți elimina un program numai dacă nu conține zile



1. Apăsați pentru a elimina programul
2. Apăsați pentru a confirma

4.3.1.6. Trimiterea unui program pe dispozitiv

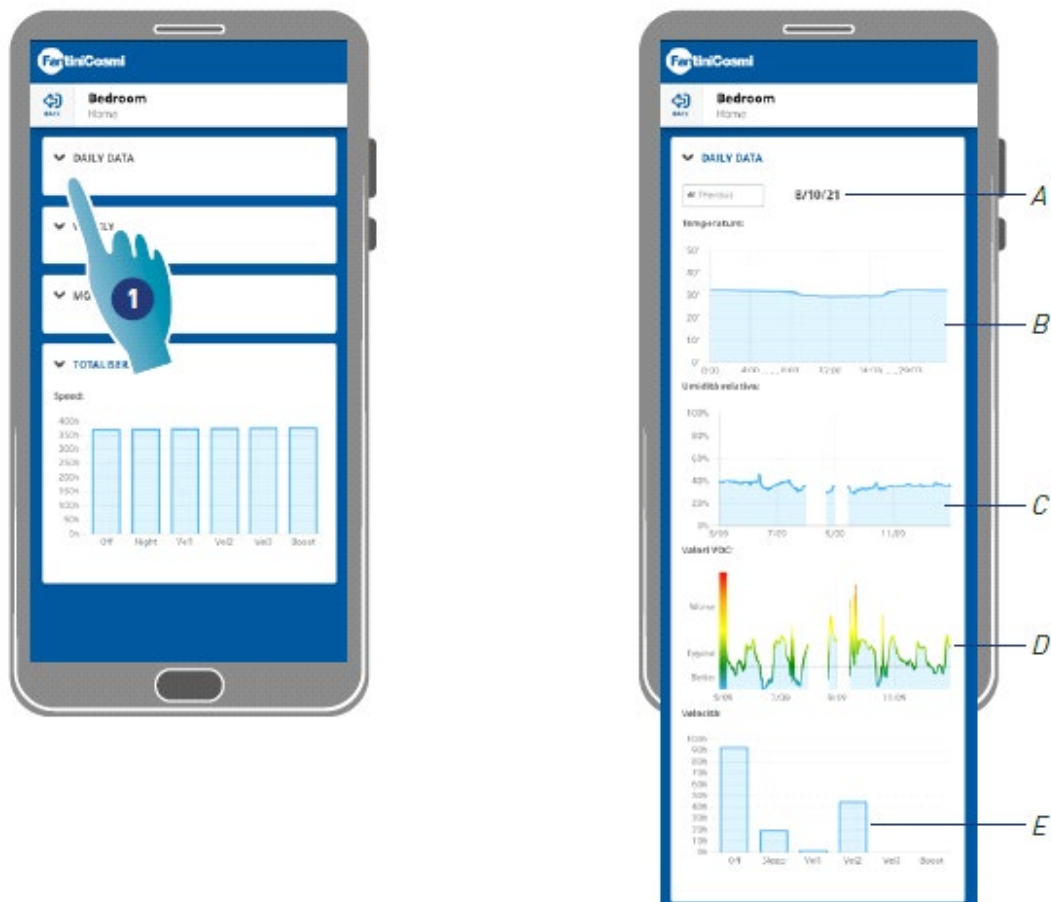
După crearea sau editarea programelor, trebuie să trimiteți datele pe dispozitiv.



1. Apăsați pentru a trimite un program pe dispozitiv
2. Apăsați pentru a salva configurația
3. Apăsați pentru a confirma

4.3.2. Rapoarte

În această secțiune, puteți afișa date cu privire la temperatură, umiditate relativă, VOC și viteză înregistrate în dispozitiv. Aceste date pot fi afișate zilnic, săptămânal sau lunar.



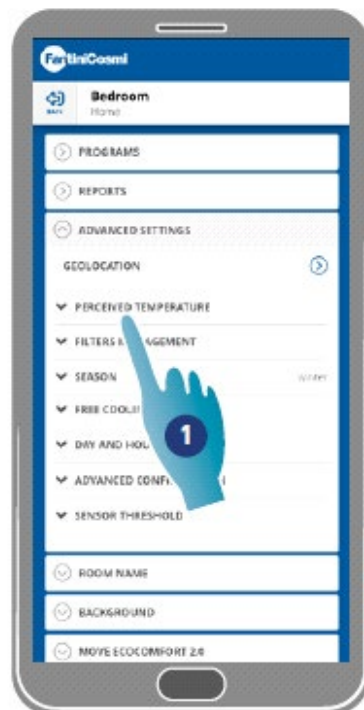
1. Apăsați pentru a vizualiza datele în formă grafică

- A Referință de timp
- B Valori de temperatură (Timp x - °C grade y)
- C Valori ale umidității relative (Timp x - procent de umiditate y)
- D Valori Voc (Timp x - calitate y)
- E Valori Viteză (modul de operare x - timp y)

4.3.3. Setări avansate

Unele setări pot fi de editate într-un mod avansat în această secțiune:

- [Geo-localizare;](#)
- [Temperatura percepută;](#)
- [Gestionarea filtrelor;](#)
- [Sezon;](#)
- [Răcire liberă;](#)
- [Data și ora;](#)
- [Configurare avansată;](#)
- [Pragurile senzorului.](#)



1. Apăsați pentru a selecta o setare

4.3.3.1. Geo-localizare

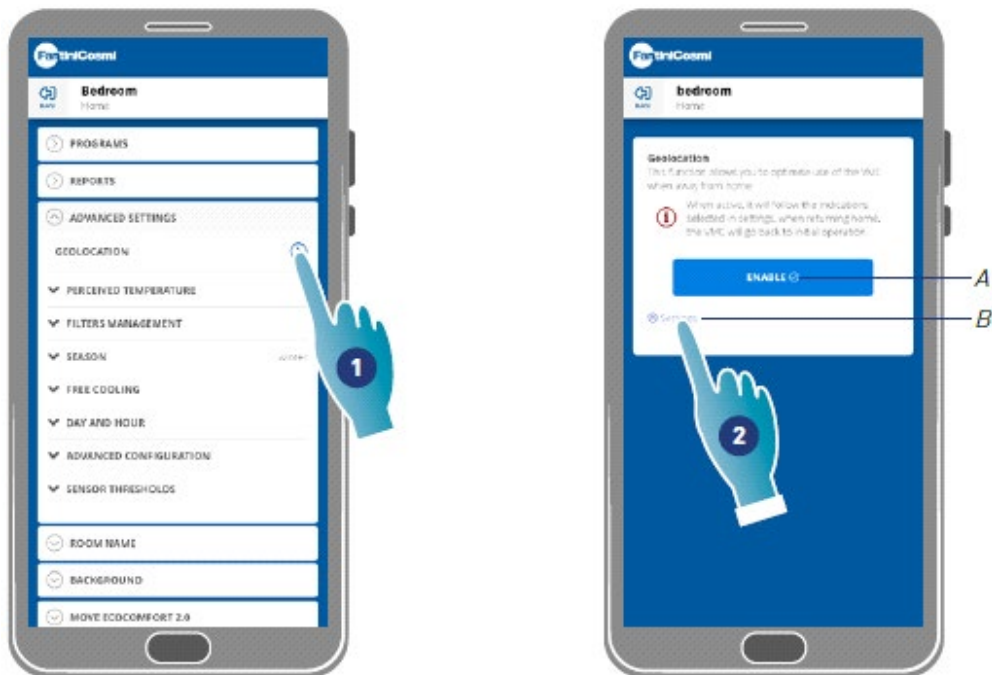
Prin utilizarea inteligenței artificiale, în această secțiune pot fi setate viteze diferite, în funcție de poziția dumneavoastră în ceea ce privește dispozitivul. Când funcția este activată, pe baza setărilor făcute (a se

vedea [punctul 5](#)), sistemul va înregistra când membrii familiei dvs. și dvs. plecați și când ajungeți acasă, și va ajusta funcționarea dispozitivului la prezența reală a oamenilor.

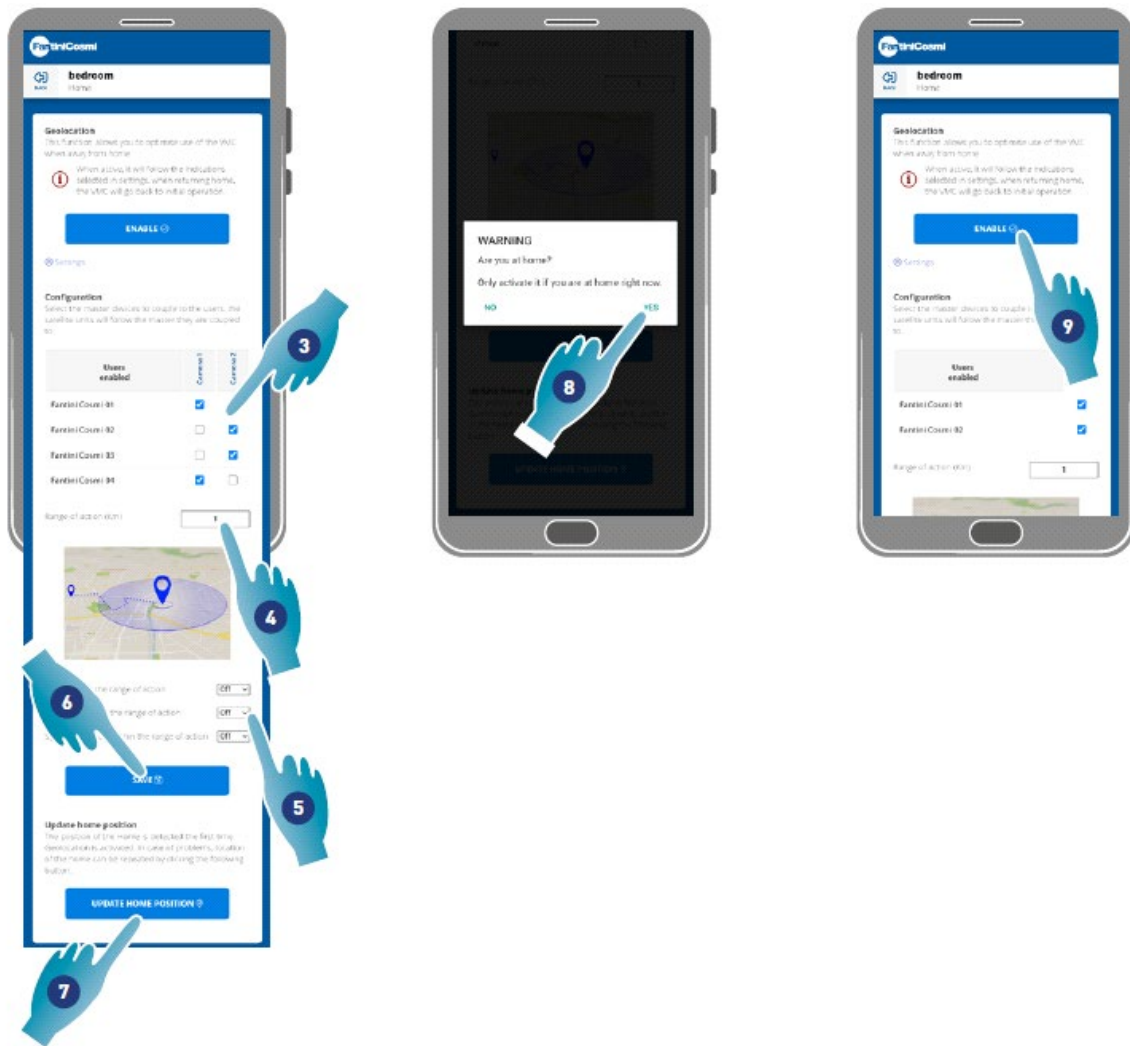
Notă: această funcție nu poate fi utilizată în modul BLE.

Notă: dacă dispozitivul dvs. este partajat, puteți doar să activați/dezactivați (a se vedea [punctul 3](#)) funcția de geo-localizare. Parametri precum raza de acțiune etc. vor prelua valorile stabilite de la utilizatorul proprietar.

Notă: maximum 4 Unități Principale pot fi geo-localizate în fiecare casă. Unitățile auxiliare vor urma în consecință.



1. Apăsați pentru a gestiona funcția
A Activează/dezactivează funcția
B Deschide ecranul setărilor
2. Apăsați pentru a seta geo-localizarea

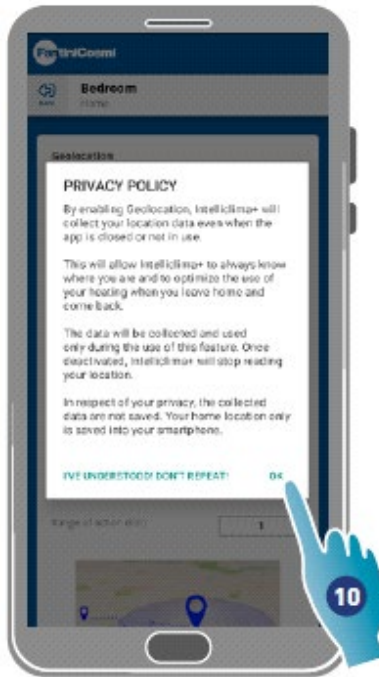


- Selectați dispozitivul principal pe care doriți să îl gestionați pe utilizatorul dorit, unitățile auxiliare vor prelua configurația acestuia
- Setarea razei de acțiune (zona perimetrală pentru gestionarea dispozitivelor)
- Setati viteza dispozitivului în cele 3 condiții:
 - în raza de acțiune (Viteza care va fi setată de la aproximativ 150m de la ieșirea din locuință până la distanța stabilită în raza de acțiune);
 - la ieșirea din raza de acțiune (Viteza care va fi setată după ieșirea din raza de acțiune);
 - la reintrarea în raza de acțiune (Viteza care va fi setată la reintrarea în intervalul de acțiune și păstrată până la întoarcerea acasă, unde va reveni la modul stabilit anterior) .
- Apăsați pentru a salva
- Apăsați pentru a găsi poziția de start
- Apăsați pentru a confirma dacă sunteți acasă

Notă: efectuați această acțiune în apropierea dispozitivului care urmează să fie utilizat. De asemenea, vi se va cere să confirmați poziția

- Apăsați pentru a activa funcția în funcție de parametrii nou stabiliți.

Notă: Activarea/dezactivarea și vitezele dispozitivului vor fi notificate prin mesaje



- Apăsați pentru a confirma condițiile de confidențialitate

Acum funcția este activă

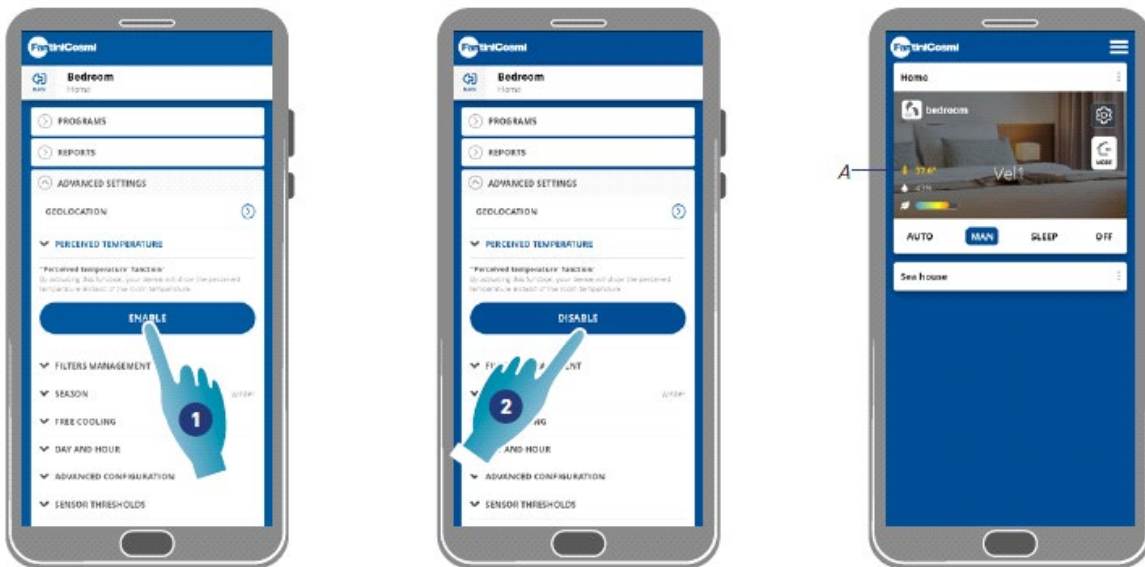


- Apăsați pentru a dezactiva , dacă este necesar

4.3.3.2. Temperatura percepută

Temperatura percepută poate fi setată în locul temperaturii măsurate în această secțiune.

Pentru a obține **temperatura percepută**, temperatura măsurată a camerei **este de asemenea afectată de umiditatea relativă măsurată**.

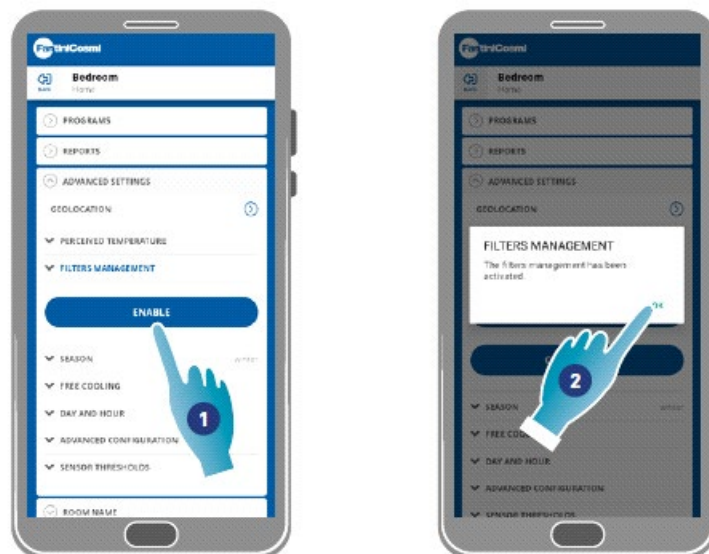


- Apăsați pentru a activa temperatura percepută. Acum, sistemul va afișa temperatura percepută
- Apăsați pentru a o dezactiva dacă este necesar

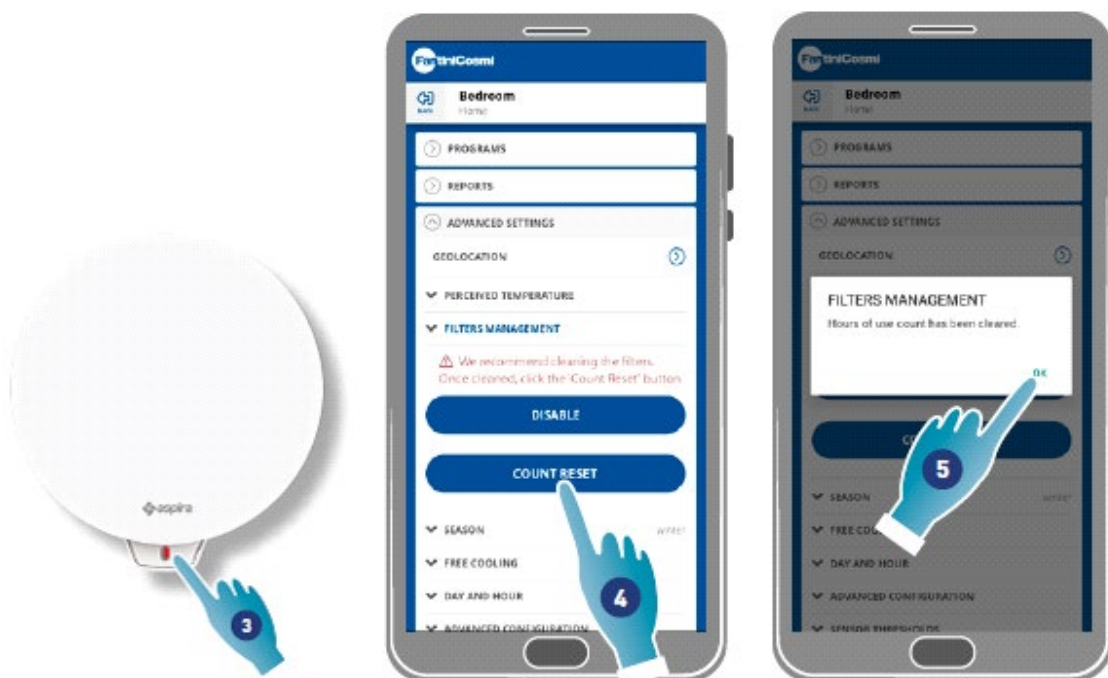
Când temperatura percepută este activă, valoarea este colorată în galben (A) pe pagina de start

4.3.3.3. Gestionarea filtrelor

Notă: această funcție nu poate fi utilizată în modul BLE.



- Apăsați pentru a activa funcția
- Apăsați pentru a continua



- După activarea acestei funcții, în aplicația IntelliClima+ va fi afișat un simbol albastru pentru a solicita curățarea filtrelor, în timp ce LED-ul roșu de pe dispozitiv se va aprinde o dată pe minut.
- După curățare, trebuie să resetați numărul
- Apăsați pentru a termina

Curățarea filtrului: după oprirea circuitului de alimentare cu energie electrică, scoateți cartușul. Curățați filtrul scufundându-l în apă rece.

Curățarea pieselor din plastic: După oprirea circuitului de alimentare cu energie electrică, curățați piesele murdare cu apă și puțin detergent folosind cea mai mare grijă.

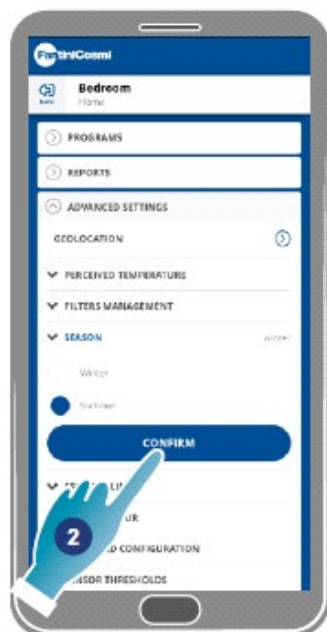
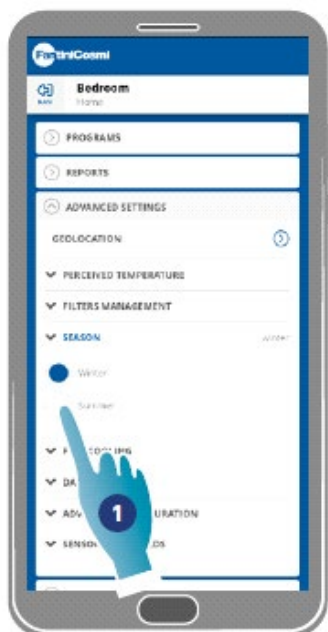
Atenție: nu scufundați părțile electrice în apă sau alte lichide

4.3.3.4. Anotimpul

Sezonul curent poate fi selectat în această secțiune, acest lucru va afecta unele funcții:

iarna – prin setarea acestui sezon, parametrii pentru determinarea funcției de Temperatură percepută vor varia:

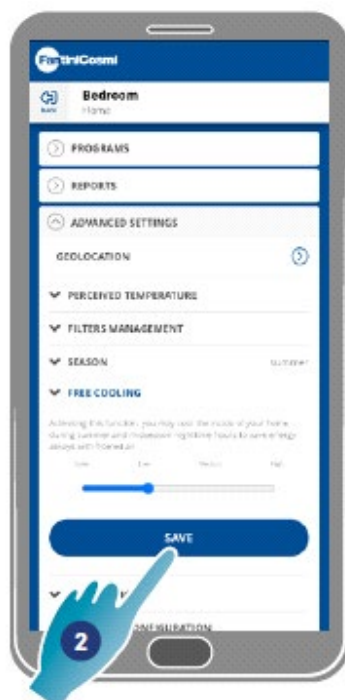
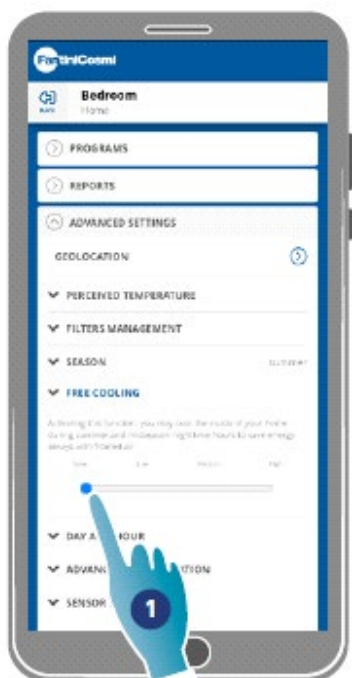
vara – prin setarea acestui sezon, parametrii pentru determinarea funcției de Temperatură Percepută vor varia, iar funcția de Răcire liberă va fi activată.



1. Apăsați pentru a selecta modul
2. Apăsați pentru a confirma

4.3.3.5. Răcire liberă

Pragul de declanșare al funcției de răcire liberă poate fi setat în această secțiune. Activând această funcție, puteți răci interiorul casei pe timpul nopții în cursul verii sau la mijlocul sezonului pentru a economisi energie, întotdeauna cu aer filtrat. Această funcție este activă numai în modul [sezon de vară](#)



1. Apăsați pentru a selecta pragul
2. Apăsați pentru a salva setările

Inferior

Praguri de răcire liberă
Mediu

Superior

2°C

4°C

6°C

4.3.3.6. Data și ora

Data și ora curente pot fi setate în această secțiune



- Apăsați pentru a seta data și ora
- Derulați pentru a selecta data și ora
- Apăsați pentru a confirma
- Apăsați pentru a permite actualizarea automată la ora de vară
- Apăsați pentru a confirma

4.3.3.7. Configurare offset

Un decalaj de citire în raport cu parametrii reali citiți de dispozitiv (temperatură și umiditate) poate fi setat în această secțiune.

Utilizați această funcție dacă dispozitivul este poziționat astfel încât citirea este afectată de alți factori (de exemplu, apropierea de o fereastră sau de o sursă de căldură).



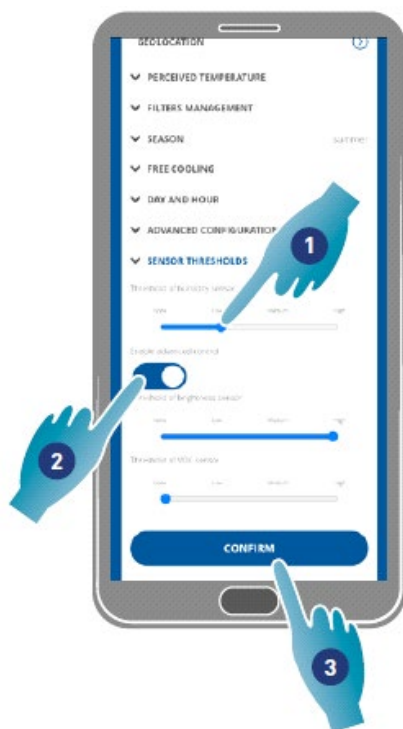
- Derulați pentru a seta valoarea decalajului, valorile disponibile sunt:
Temperatura setabilă OFFSET de la -5 °C la +5 °C, rezoluție 0,1 °C;
Umiditate setabilă OFFSET de la -5 % la +5 %, rezoluție 0,1 %
- Apăsați pentru confirmare

4.3.3.8 Pragurile senzorilor

Pragurile de sensibilitate pentru senzorii de luminozitate, umiditate și VOC pot fi setate în această secțiune.

Această setare, determinată de dispozitivul care funcționează în modul automat, declanșează un schimb de aer forțat la viteză maximă (boost) dacă pragurile menționate sunt depășite.

Permițând un control avansat, viteza setată este mărită cu un pas dacă aceste limite stabilite (umiditate și VOC) sunt depășite.

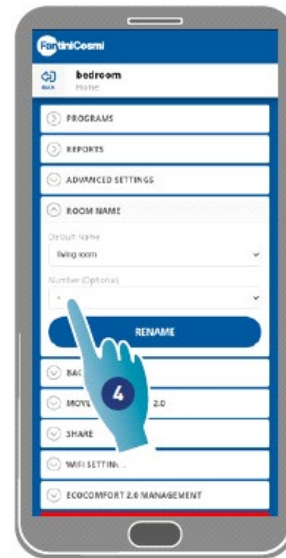


- Derulați pentru a seta valoarea pragului (niciuna, inferioară, medie, superioară)
- Apăsați pentru a activa controlul avansat
- Apăsați pentru a confirma

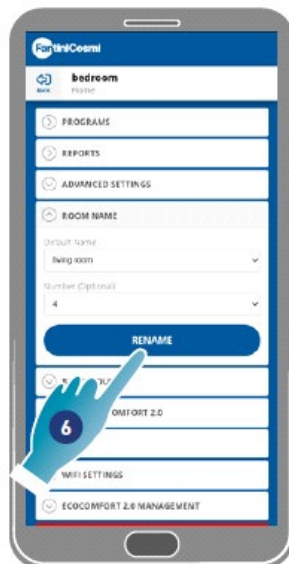
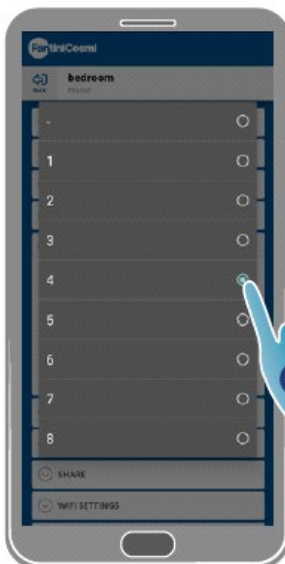
	Praguri de umiditate relativă ale senzorului		
Inferior	Mediu	Superior	
55%	60%	65%	
	Pragurile senzorului VOC		
Inferior	Mediu	Superior	
250ppm	300ppm	350ppm	
	Praguri de luminozitate ale senzorului		
Inferior	Mediu	Superior	
0.1lux	0.125lux	0.150lux	

4.3.5. Numele camerei

Se poate selecta un nume pentru zona respectivă dintre cele propuse sau se poate crea unul personalizat în această secțiune.



1. Introduceți un nume particularizat sau
2. Apăsați pentru a selecta un nume standard
3. Selectarea unui nume standard
4. Apăsați pentru a seta numărul de camere (opțional)



5. Selectarea numărului de camere
6. Apăsați pentru a confirma
7. Apăsați pentru a continua

4.3.6. Wallpaper

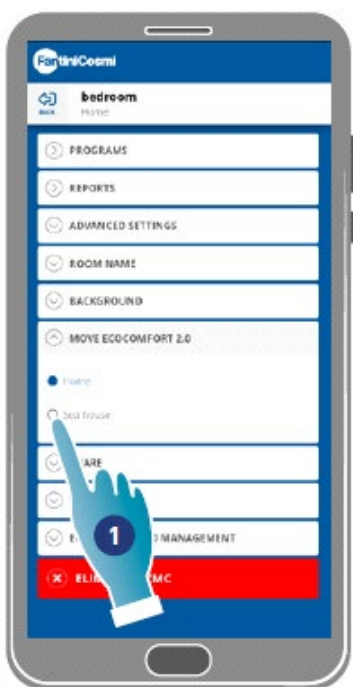
Un wallpaper pentru zonă poate fi setat în această secțiune, selectându-l dintre cele disponibile, făcând o fotografie sau importându-l de pe un smartphone.



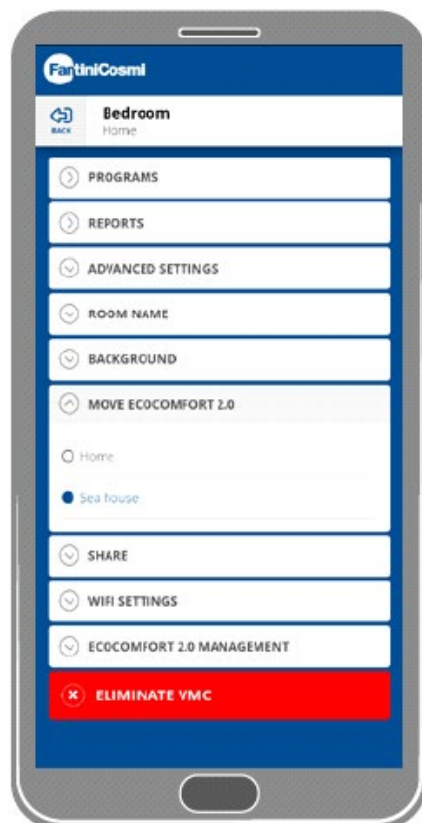
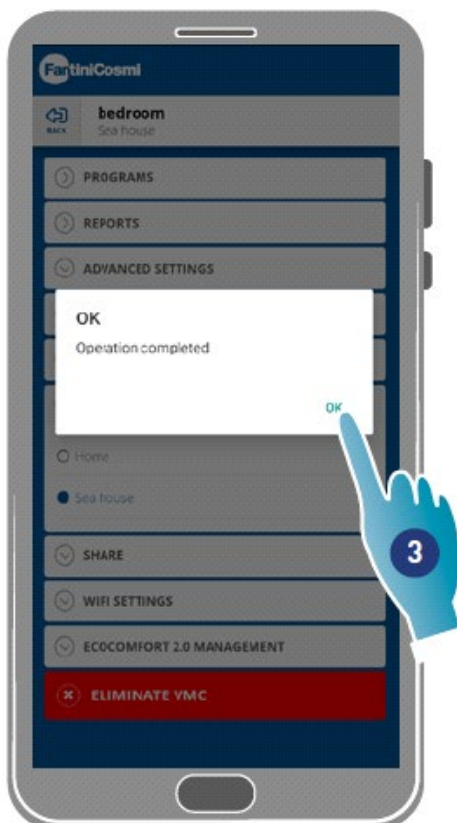
1. Selectați wallpaper-ul dintre cele disponibile în aplicație sau
2. Faceți o fotografie sau
3. Încărcați fotografia din dosarele Smartphone-ului

4.3.7. Mutarea Ecomfort 2.0 Smart

Dispozitivul poate fi mutat într-o altă locuință în această secțiune



1. Selectați locuința în care veți muta dispozitivul
2. Apăsați pentru a confirma



3. Apăsați pentru a continua

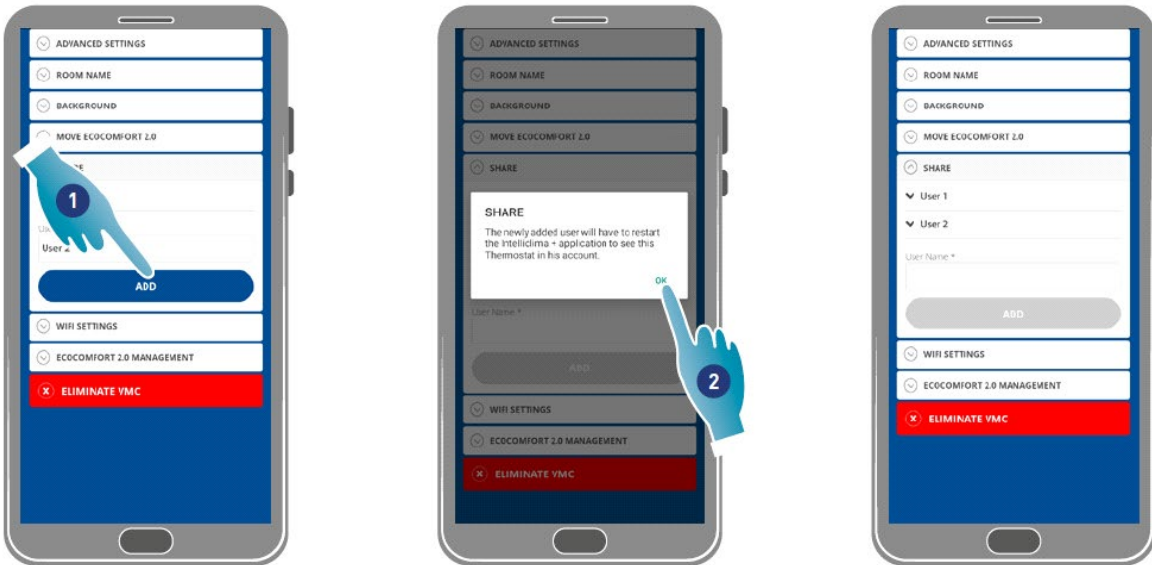
4.3.8. Partajare

Notă: această funcție nu poate fi utilizată în modul BLE
 În această secțiune, puteți:


- Să vizualizați utilizatorii care pot opera dispozitivul;

- Să partajați administrarea dispozitivelor cu un alt utilizator;
- Să transferați dreptul de proprietate către un alt utilizator;
- Să le eliminați din administrare.

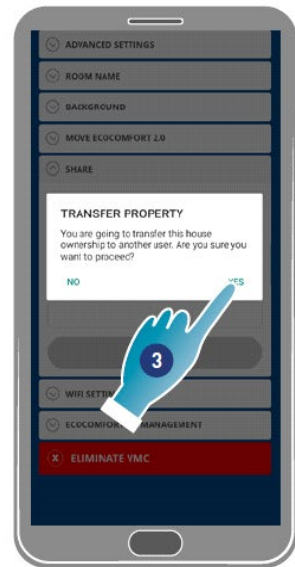
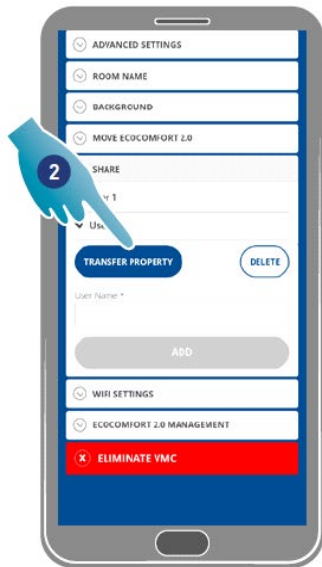
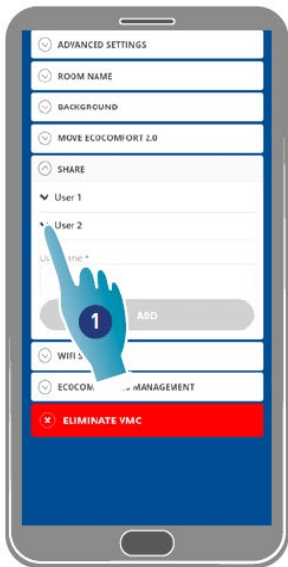
4.3.8.1. Invitarea unui alt utilizator



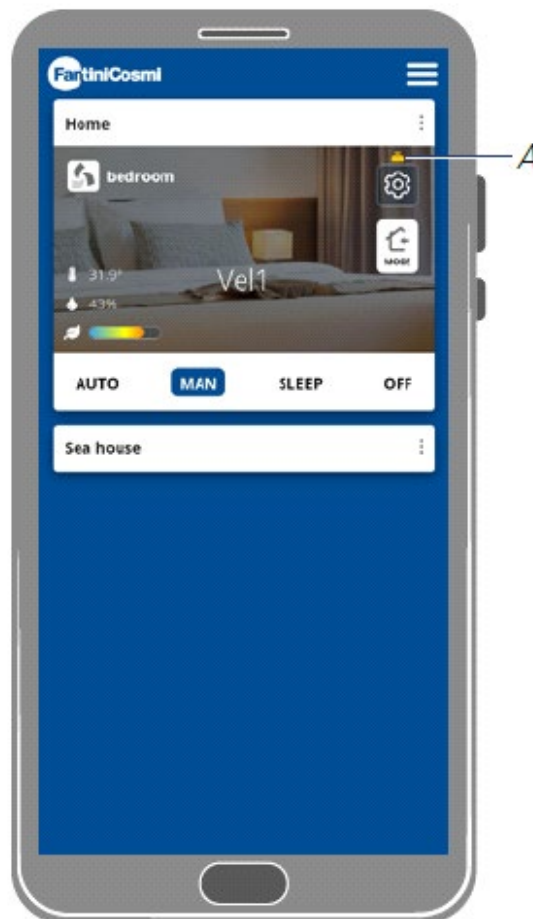
1. Introduceți numele utilizatorului cu care doriți să partajați administrarea dispozitivelor
2. Apăsați pentru adăugare

Utilizatorul va apărea acum în lista utilizatorilor autorizați pentru administrare, iar o pictogramă galbenă va fi afișată pe pagina de start de pe smartphone-ul acestuia/acesteia .

4.3.8.2. Transferul dreptului de proprietate

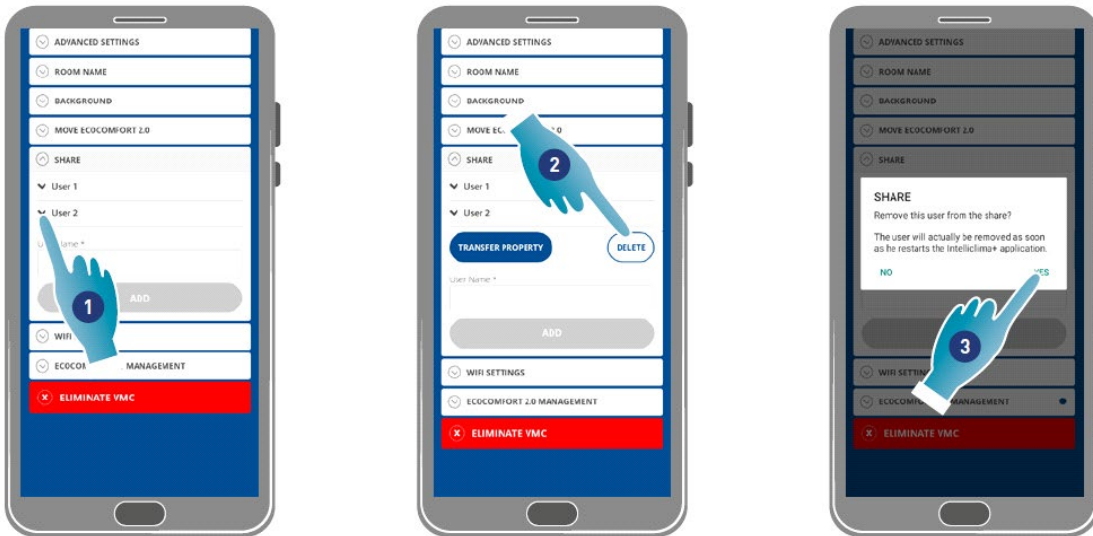


1. Apăsați pentru a administra un utilizator
2. Apăsați pentru a transfera dreptul de proprietate unui alt utilizator
3. Apăsați pentru a confirma

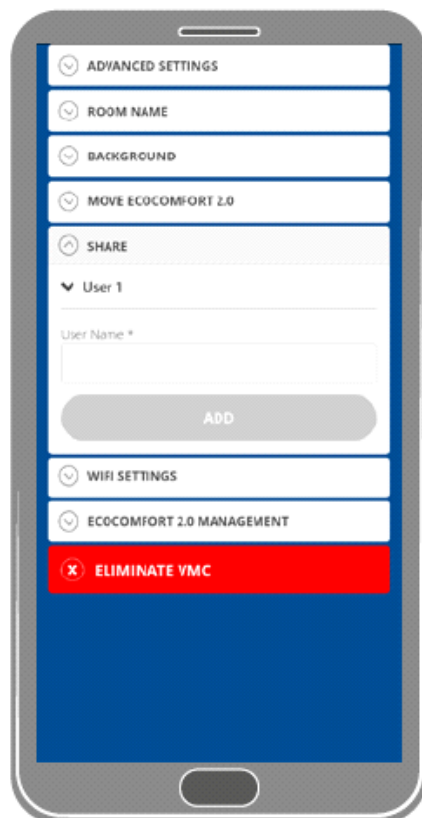


Utilizatorul va trebui să repornească aplicația pentru ca modificarea să aibă efect.
Acum, utilizatorul care a transferat dreptul de proprietate a devenit oaspete și o pictogramă galbenă (A) va apărea pe pagina de pornire

4.3.8.3. Eliminarea utilizatorului din administrare



1. Apăsați pentru a administra un utilizator
2. Apăsați pentru a le elimina din administrare
3. Apăsați pentru a confirma



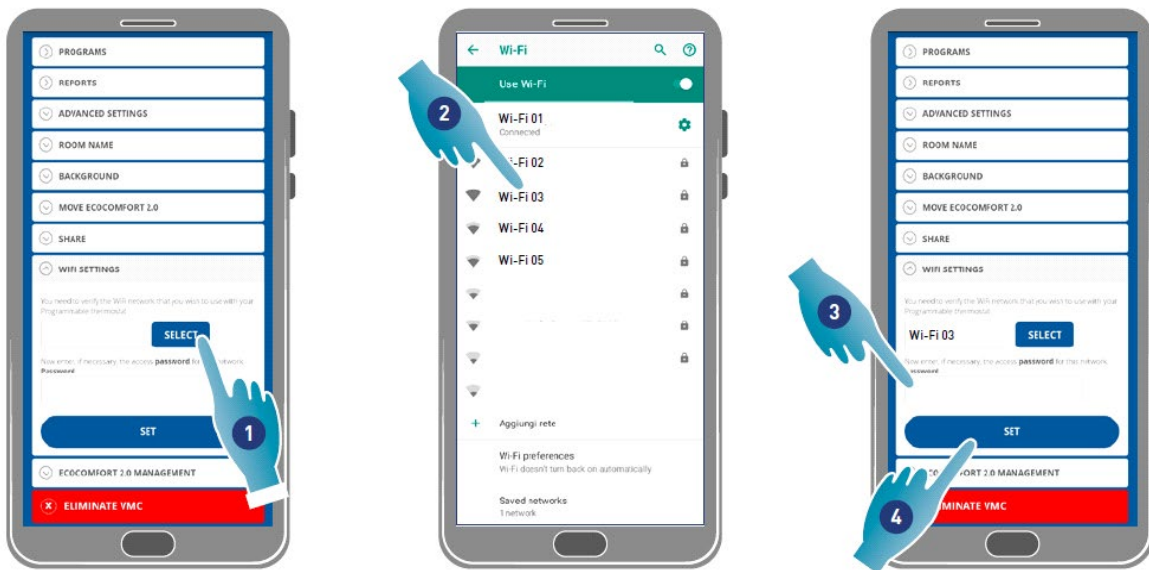
Utilizatorul a fost acum eliminat din administrare.

Notă: această operațiune nu va elimina contul utilizatorului

4.3.9. Setarea Wi-Fi

Rețeaua Wi-Fi la care este conectat dispozitivul poate fi editată în această secțiune.

Notă: această funcție nu poate fi utilizată în modul BLE



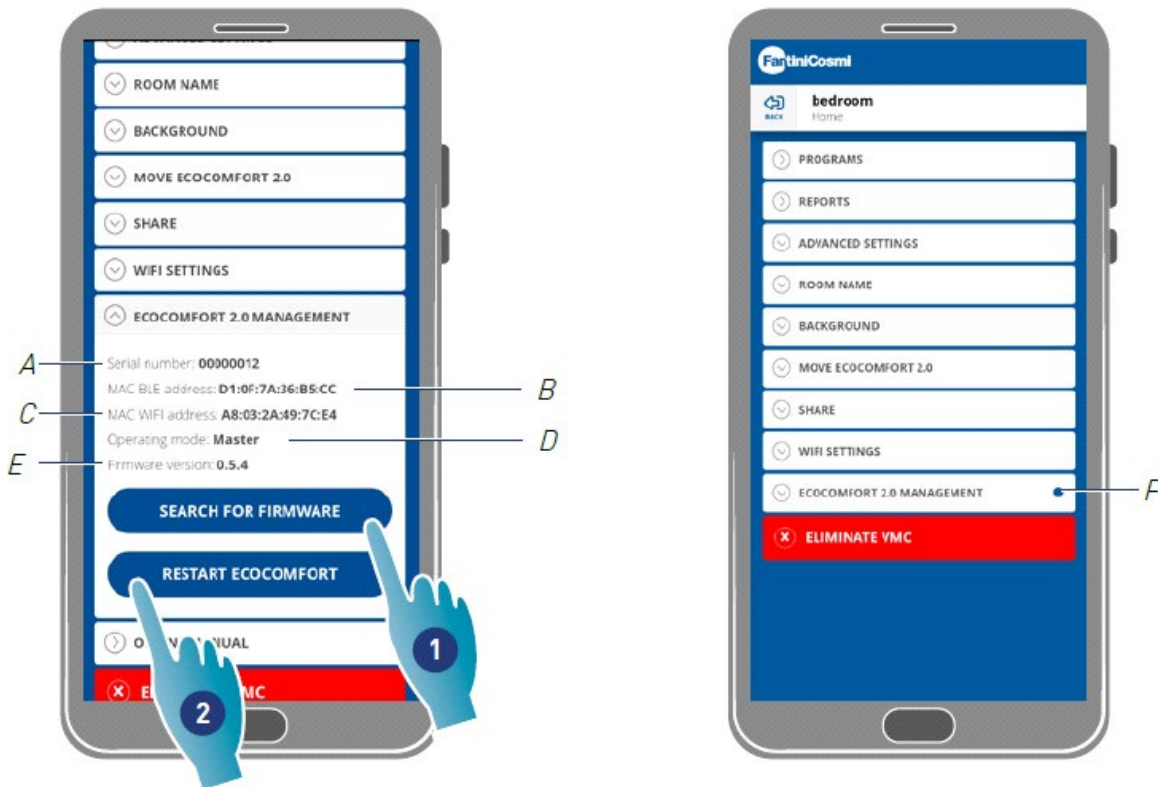
1. Apăsați pentru a selecta rețeaua Wi-Fi [2,4 GHz (802,11 b/g/n)]
2. Selectați o rețea
3. Introduceți parola
4. Apăsați pentru a confirma

4.3.10. Administrarea Ecomcomfort 2.0 Smart (actualizarea firmware-ului)

În această secțiune puteți vizualiza unele date despre dispozitiv, puteți actualiza firmware-ul și reporni VMC-ul.

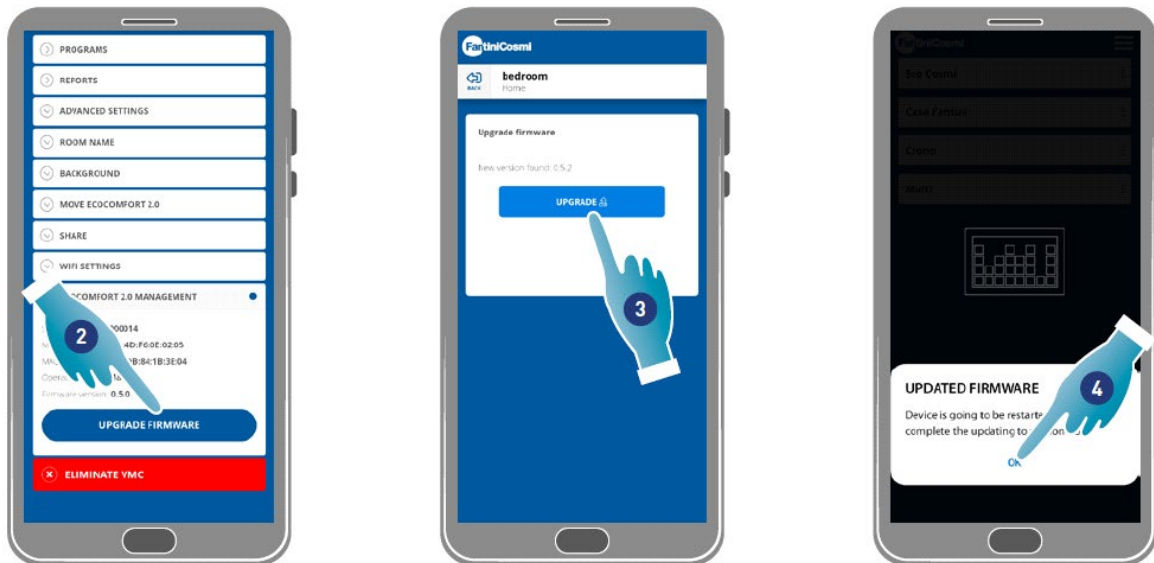
Notă: pentru a efectua actualizarea firmware-ului și reporni VMC-ul, smartphone-ul trebuie să fie:

- conectat la o rețea Wi-Fi ;
- cu BLE activ;
- situat aproape de dispozitiv.



- A Numărul de serie
- B Adresa Mac BLE
- C Adresa Mac WIFI
- D Mod de operare [Principal / Auxiliar]
- E Versiune Firmware

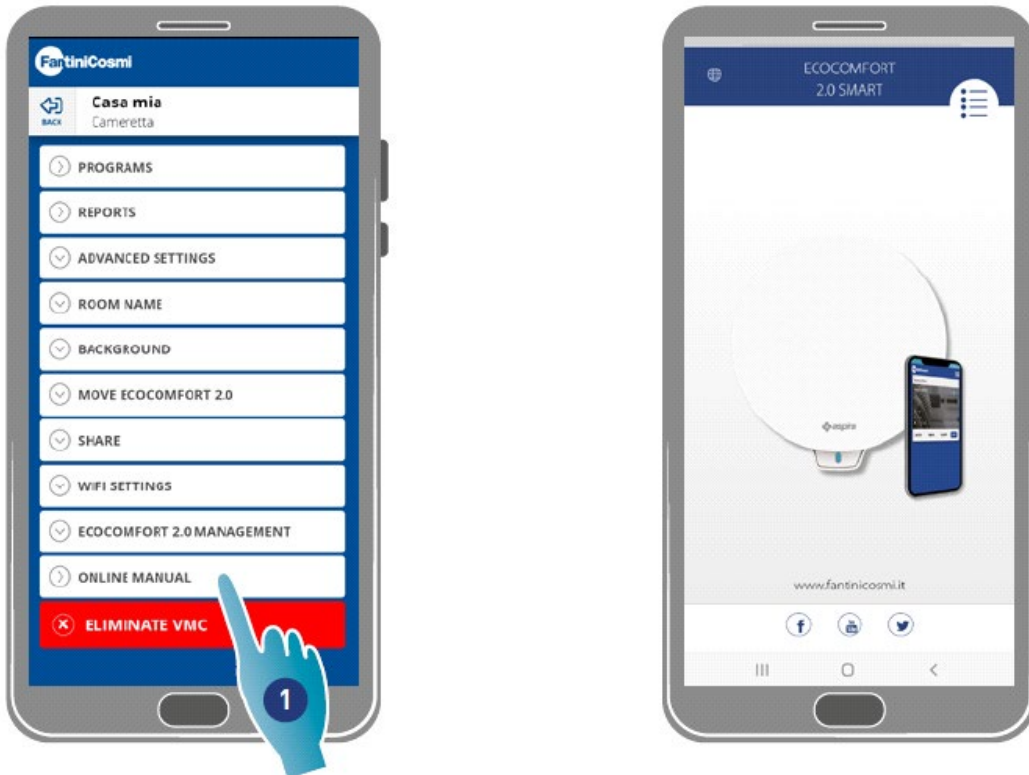
1. Apăsați pentru a verifica dacă există un nou firmware sau pentru a primi o notificare pe Smartphone-ul dvs. și una în meniul de setări (F) atunci când este disponibil un nou firmware
2. Apăsați pentru a reporni dispozitivul dvs.



2. Apăsați pentru a porni procedura de actualizare.
3. Apăsați pentru a continua
4. Apăsați pentru a încheia.

4.3.11. Manual online

Această caracteristică vă permite să vizualizați manualul VMC

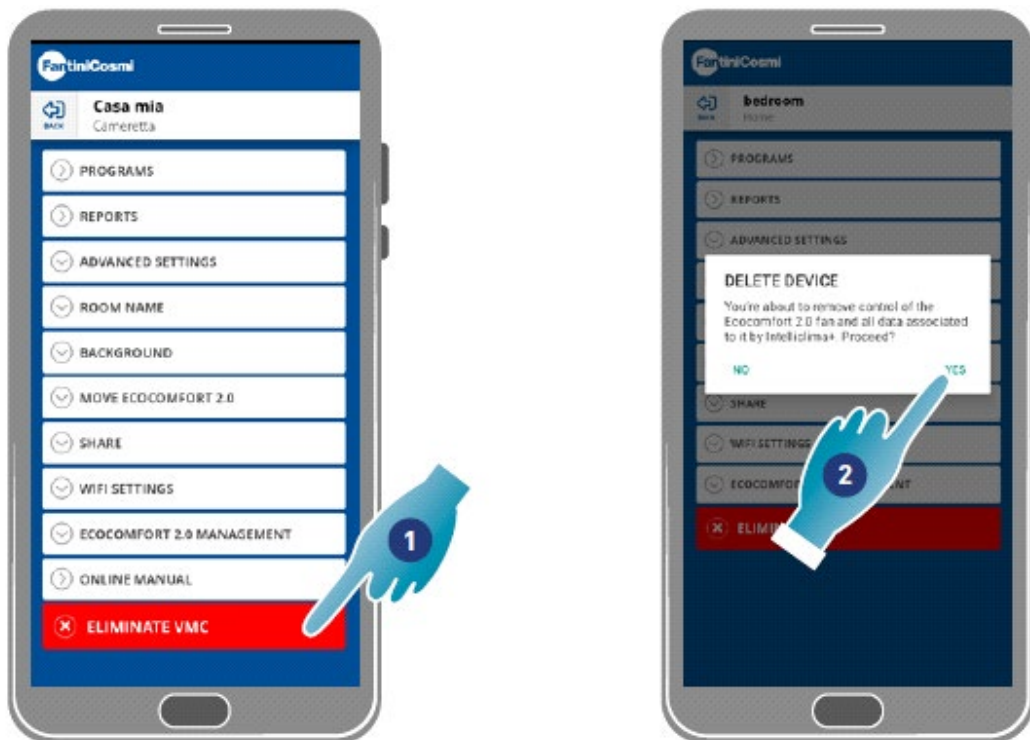


1. Apăsați pentru a vizualiza manualul

4.3.12. Eliminarea dispozitivului

Utilizați această funcție pentru a anula asocierea dispozitivului de acasă cu cel cu care este asociat.

Notă: Pentru a anula asocierea unui dispozitiv de tip Principal, mai întâi anulați asocierea unităților Auxiliare cu care este asociat



1. Apăsați pentru a anula asocierea dispozitivului

Atenție: Dacă dispozitivul este eliminat, se vor pierde toate datele.

2. Apăsați pentru a confirma

La sfârșitul operațiunii, pentru a reveni la administrarea dispozitivului, este necesar să îl [asociați din nou](#)

FANTINI COSMI SPA www.fantincosmi.it

Via dell'Osio, 6 - 20049 Calepio di Settala MI, Italy
Ph. +39 02 956821 | Fax +39 02 95307006 | info@fantincosmi.it

SUPPORTO TECNICO
Tel. +39 02 95682278 | supportotecnico@aspra.it

EXPORT DEPARTMENT
Ph +39 02 95682229 | export@fantincosmi.it

Cod. RO5680008D-01/2024