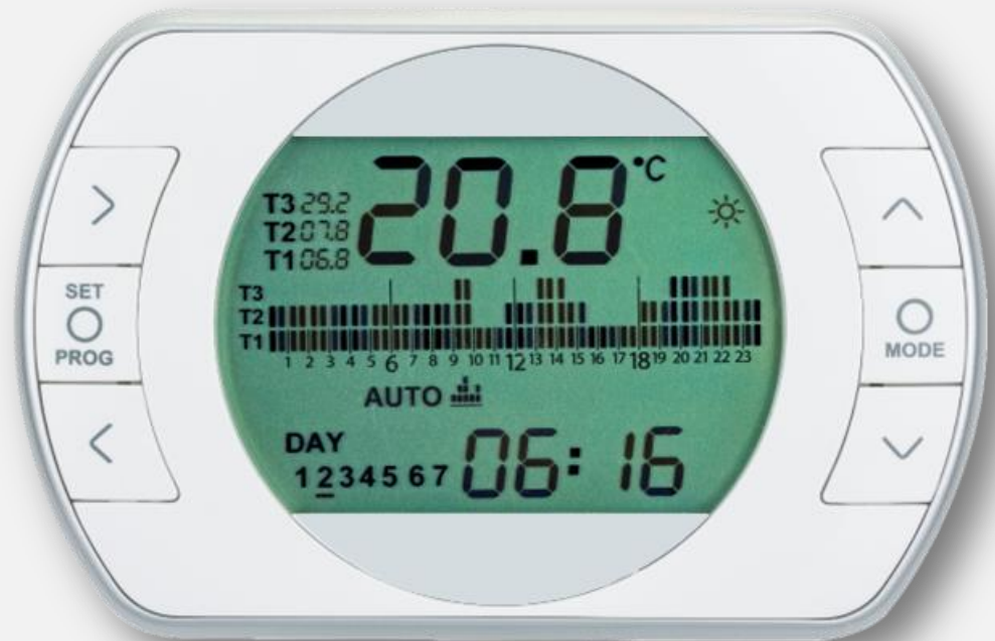
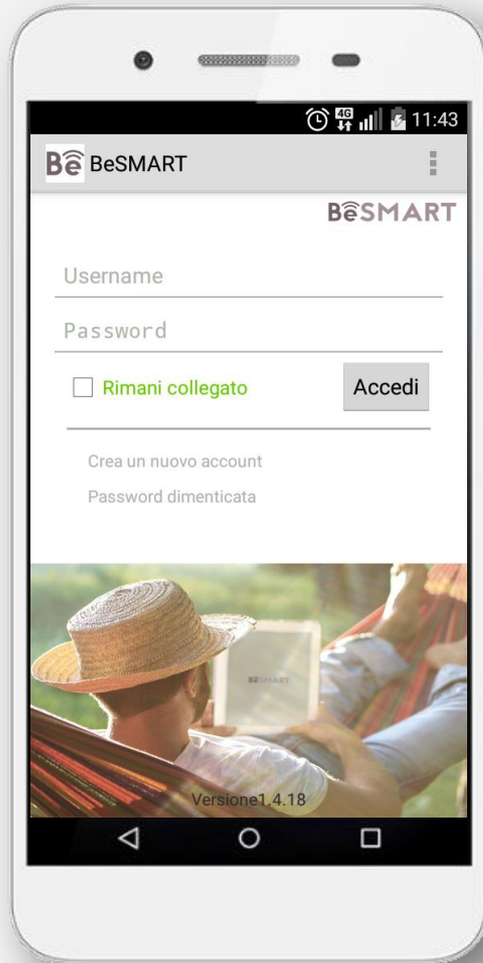


Manuale APP BeSMART



SOMMARIO

Installazione APP

Pagina 3

Creare un nuovo account utente

Pagina 4

Accedere alla APP

Pagina 5

Smart Link

Pagina 6

WPS

Pagina 7

APP BeSMART

Pagina 8

Uscire dalla APP

Pagina 46

Installazione APP BeSMART

Scaricare la APP sul proprio smartphone o tablet

DISPONIBILE
PER ANDROID



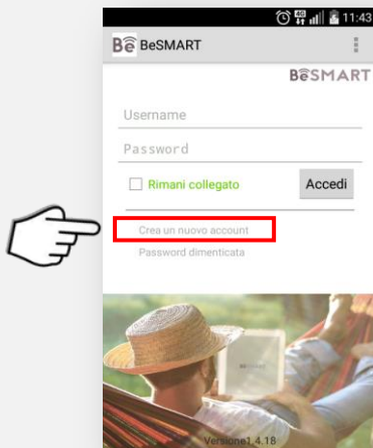
DISPONIBILE
PER APPLE IOS



Creare un nuovo account utente

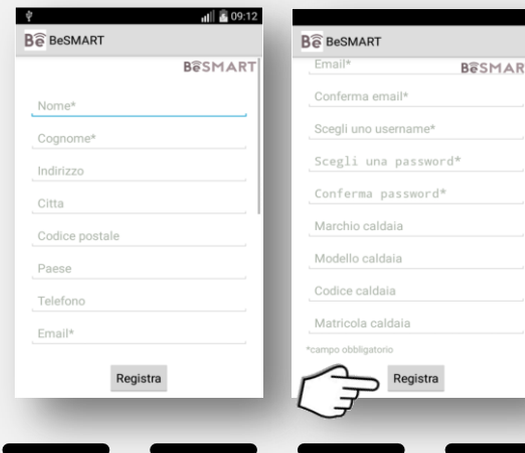


1) Aprire la APP e premere il campo “Crea un nuovo account”



2) Compilare i seguenti campi e premere il tasto “Registra”.

Nota bene: i campi contrassegnati dall’asterisco sono obbligatori.

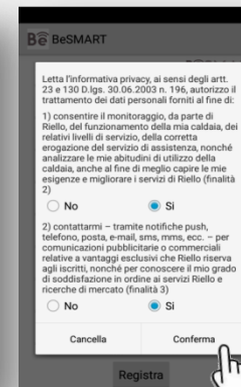
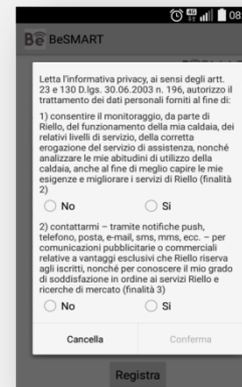


3) Confermare i TERMINI DI UTILIZZO e l’INFORMATIVA



4) Flaggare i campi NO/SI, premere il tasto “Conferma” e attendere che venga ultimata la registrazione.

Nota bene: si consiglia di flaggare SI per consentire il servizio di assistenza da remoto e ricevere eventuali notifiche di allarme del sistema BeSMART.



Accedere alla APP BeSMART



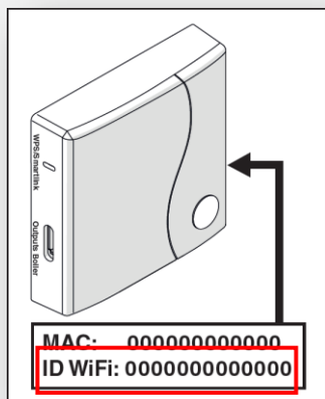
1) Inserire Username e Password registrati tramite la procedura di creazione di un nuovo account e premere il tasto “Accedi”.

Nota bene: flaggare il campo “Rimani collegato” per restare connessi alla APP e ricevere eventuali notifiche di allarme.



2) Al primo accesso o a seguito della rimozione del codice ID WIFI del WiFi Box (dal menu “Informazioni utente” della APP tramite tasto “remove”), inserire nell’apposito campo il codice ID WIFI riportato sul WiFi Box o sulla confezione del BeSMART WiFi e premere il tasto “Abbina”.

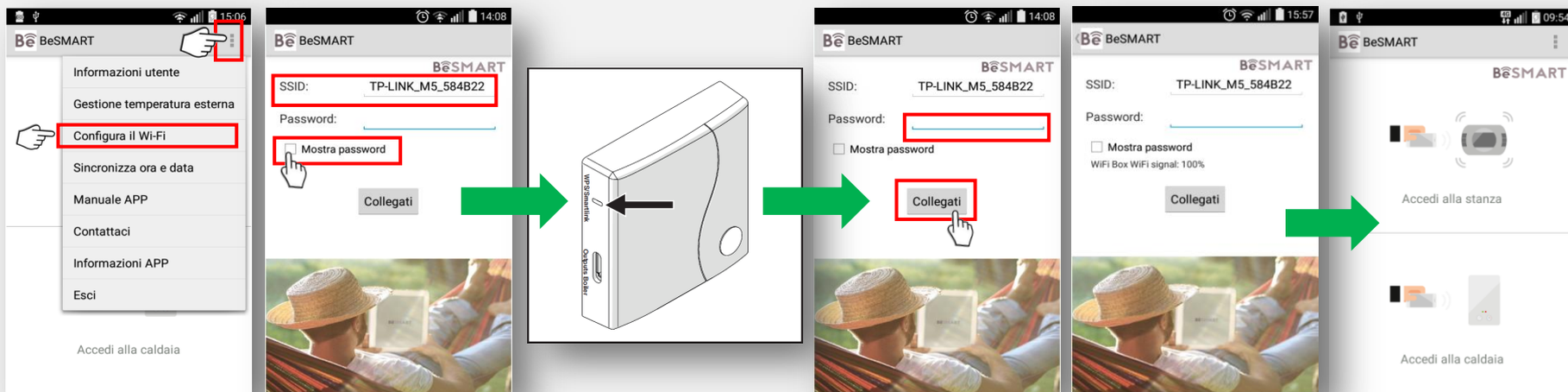
Nota bene: ad ogni WiFi Box è possibile abbinare un solo account utente.



Associare la password del proprio modem/router al WiFi Box tramite modalità Smart Link, segue procedura:

- Collegare il device (smartphone o tablet) alla rete wi-fi del proprio modem/router.
- Dal menù a tendina della APP selezionare il campo “Configura il Wi-Fi” e verificare che nel campo SSID venga visualizzato il nome della rete wi-fi alla quale si vuole associare il WiFi Box.
- Flaggare il campo “Mostra password” e inserire nel campo corrispondente la password del proprio modem/router di casa.
- Premere 1 volta il tasto Smart Link sul WiFi Box e attendere che i led verde e rosso della bolla prismatica inizino a lampeggiare velocemente.
- Premere il tasto “Collegati” e attendere che l’operazione venga ultimata. Ad operazione conclusa la APP mostra l’avviso “Configurazione completata”. Nella pagina “Configura il Wi-Fi” viene visualizzata la percentuale di segnale WiFi la quale si consiglia deve essere almeno 40%.

Attenzione: il Sistema BeSMART, un volta on-line, impiega fino a 4 minuti per auto-configurarsi e visualizzare sulla APP pagina termostato e pagina caldaia (caldaia solo per collegamento Ot-Bus).



Attenzione: sia consiglia di disabilitare il Timeout schermo del device (smartphone o tablet), verificare che non siano installati ripetitori di segnale WiFi o Switch WiFi (scollegarli provvisoriamente) e che nel proprio modem/router siano disponibili indirizzi IP dinamici.

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalle seguente immagini

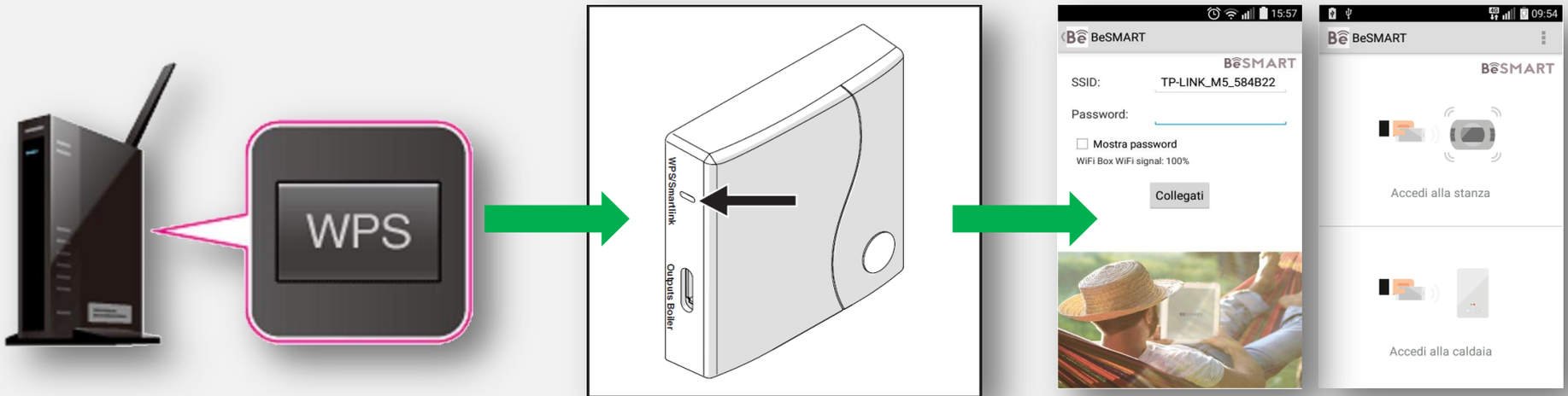


Associare la password del proprio modem/router al WiFi Box tramite modalità WPS (solo per modem/router provvisti di questa funzione), segue procedura:

- Attivare sul modem/router la modalità WPS (per maggiori informazioni consultare le istruzioni del proprio modem/router);
- Premere a lungo (5 secondi) il tasto WPS sul WiFi Box fino a quando i led verde e rosso della bolla prismatica inizino a lampeggiare velocemente.

L'associazione è conclusa se dopo pochi secondi il led rosso della bolla prismatica lampeggia velocemente. Nella pagina "Configura il WiFi" viene visualizzata la percentuale di segnale WiFi la quale si consiglia deve essere almeno 40%.

Attenzione: il Sistema BeSMART, un volta on-line, impiega fino a 4 minuti per auto-configurarsi e visualizzare sulla APP termostato e caldaia (caldaia solo per collegamento Ot-Bus).



Attenzione: verificare che non siano installati ripetitori di segnale WiFi o Switch WiFi (scollegarli provvisoriamente) e che nel proprio modem/router siano disponibili indirizzi IP dinamici.

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalle seguenti immagini.



SOMMARIO APP BeSMART

Pagina principale APP

Pagina 9

Pagina termostato BeSMART / Multiroom

Pagina 19

Pagina Caldaia (solo per modalità OT)

Pagina 36

Uscire dalla APP

Pagina 46

Procedura di emergenza

Pagina 47



SOMMARIO pagina principale APP

<i>Pagina principale APP</i>	<i>Pagina 10</i>
<i>Informazioni utente</i>	<i>Pagina 11</i>
<i>Rimuovere ID WIFI</i>	<i>Pagina 12</i>
<i>Gestione temperatura esterna</i>	<i>Pagina 13</i>
<i>Configura il Wi-Fi</i>	<i>Pagina 14</i>
<i>Sincronizza ora e data</i>	<i>Pagina 15</i>
<i>Manuale APP</i>	<i>Pagina 16</i>
<i>Contattaci</i>	<i>Pagina 17</i>
<i>Informazioni APP</i>	<i>Pagina 18</i>



Pagina principale APP



Per accedere al termostato o alla pagina multiroom premere il campo “Accedi alla stanza” (la pagina multiroom viene visualizzata solo qualora siano accoppiati al WiFi Box più termostati BeSMART).

Per accedere alla caldaia premere il campo “Accedi alla caldaia” (solo per collegamento OT-Bus).

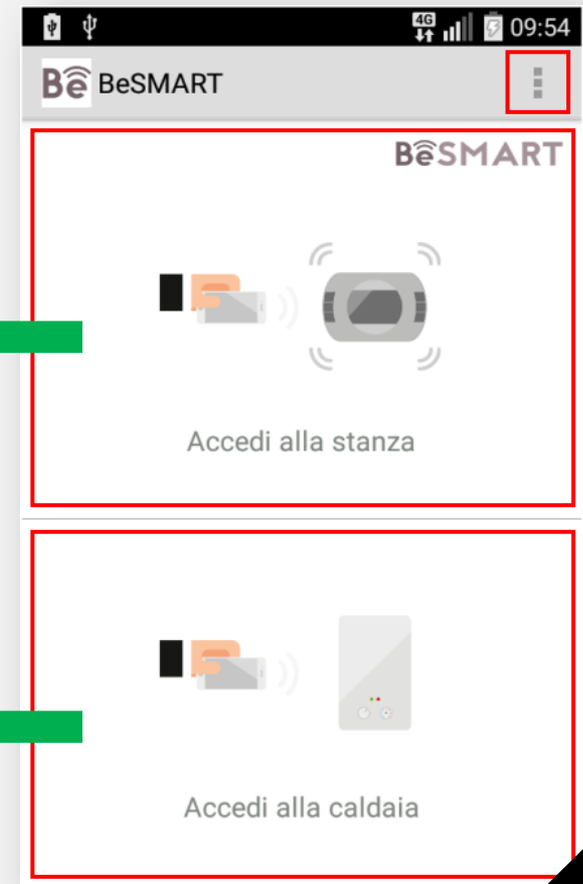
Per visualizzare il menu a tendina premere i tre puntini.

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine

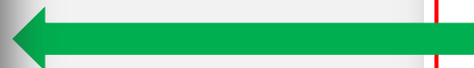
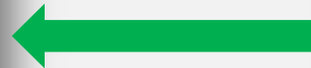
Pagina termostato BeSMART



Pagina multiroom



Pagina caldaia



Informazioni utente



Dal menù a tendina della pagina principale APP selezionare il campo “Informazioni utente” per accedere alle Informazioni utente.

I campi “Username”, “Nome” e “Email” si riferiscono all’account associato all’ID WIFI del WiFi Box.

I campi nel rettangolo grigio sono editabili.

Si consiglia di compilare suddetti campi in modo da fornire al costruttore l’anagrafica della caldaia e migliorare ulteriormente il servizio di Assistenza tecnica.

I campi “Controllo remoto caldaia” e “Avvisi del costruttore” corrispondono a quanto selezionato nella procedura di creazione dell’account utente.

Premendo il tasto “Contattaci” è possibile contattare il costruttore.

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.

Nota bene: ad ogni WiFi Box è possibile abbinare un solo account utente.



BeSMART

Username:

Nome:

Email:

Indirizzo:

Città:

Paese:

Codice postale:

Telefono:

Marchio caldaia:

Contattaci

BeSMART

Telefono:

Marchio caldaia:

Modello caldaia:

Codice caldaia:

Matricola caldaia:

Conferma

Controllo remoto caldaia: Si

Avvisi dal costruttore: Si

Device Num: 0595160976 remove

Contattaci



Rimuovere ID WiFi

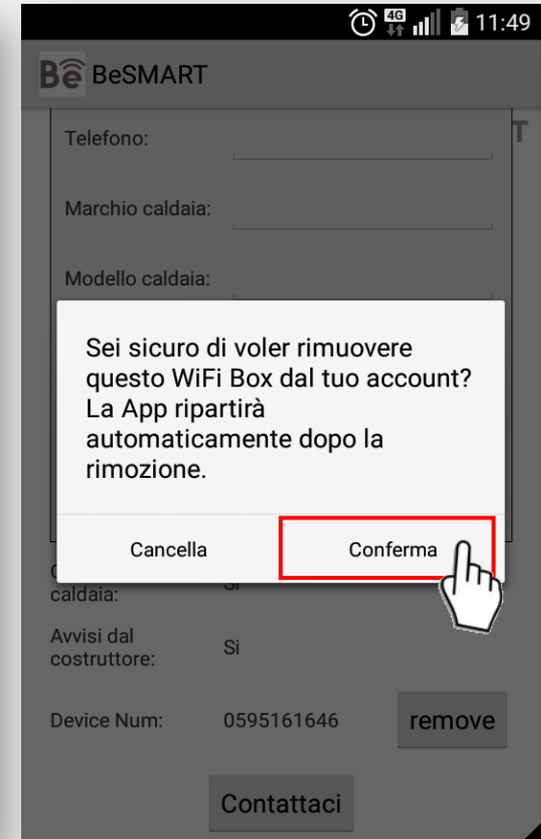
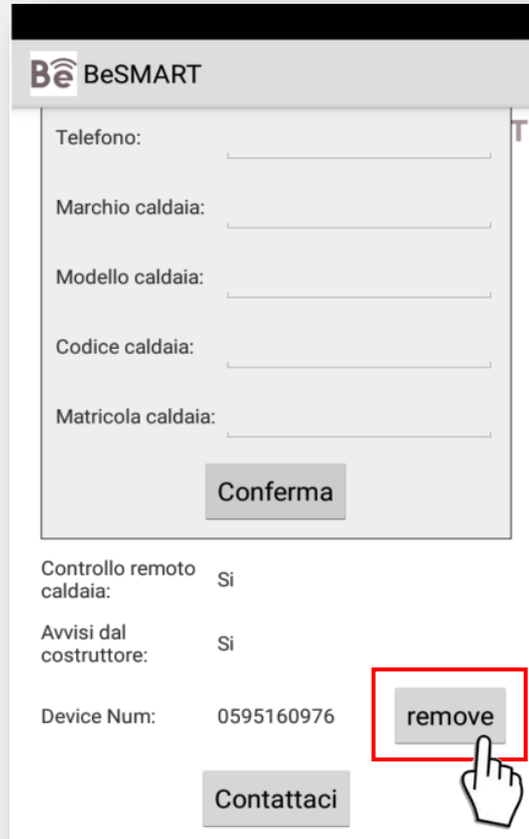


È possibile rimuovere l'ID WiFi del WiFi Box dall'account utente per abbinare lo stesso ad altro account, segue procedura:

- Premere il tasto "remove"
- Premere il tasto conferma

Attenzione: ad ogni WiFi Box è possibile abbinare un solo account utente.

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.



Gestione temperatura esterna



Dal menù a tendina della pagina principale APP selezionare il campo “Gestione temperatura esterna”.

Flaggare il capo “Web” se non è presente una sonda esterna collegata alla caldaia e compilare i corrispondenti campi (solo con collegamento Ot-Bus è possibile effettuare la termoregolazione sulla temperatura di mandata riscaldamento attraverso il valore rilevato sonda esterna).

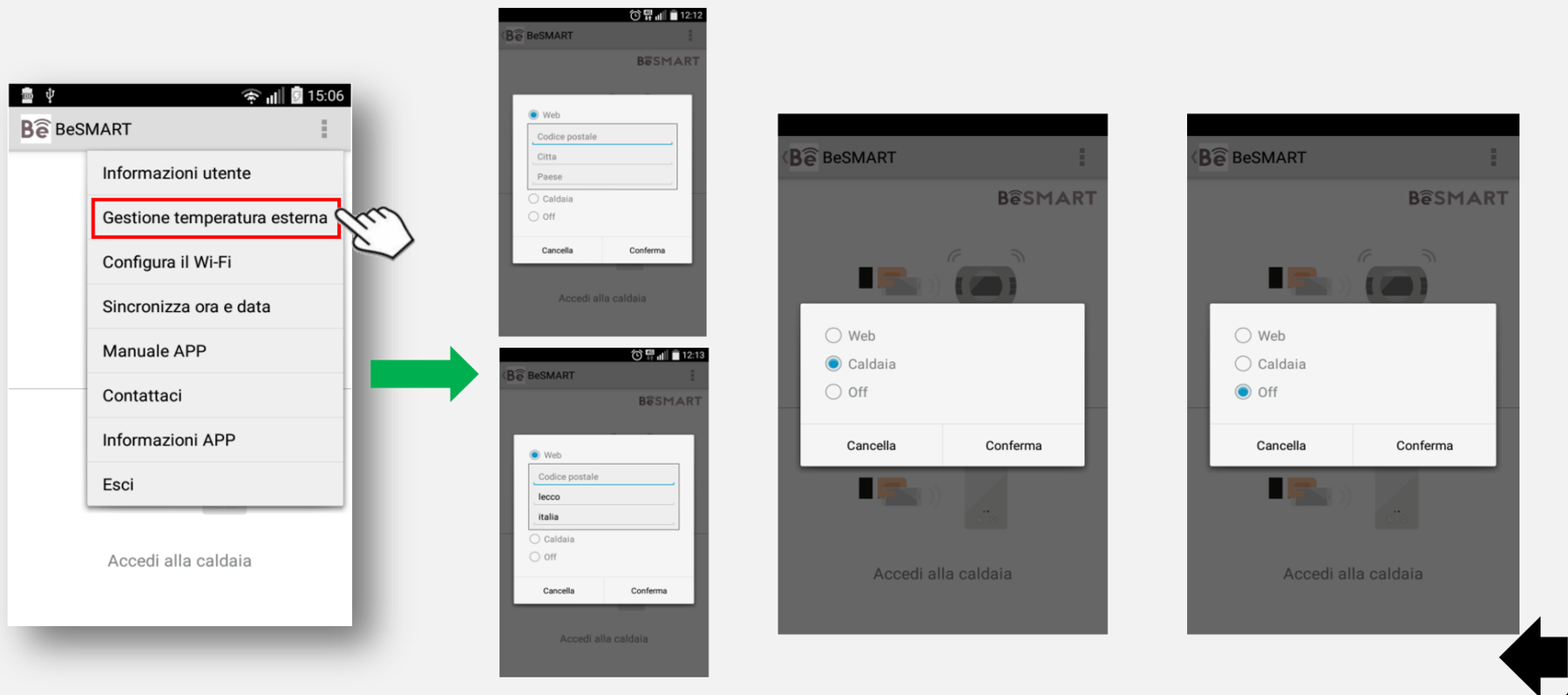
Nota Bene: i campi “Città” e “Paese” sono obbligatori.

Flaggare il capo “Caldaia” se presente una sonda esterna collegata alla caldaia.

Flaggare il capo “Off” se non si desidera effettuare la termoregolazione sulla temperatura di mandata riscaldamento.

Impostando “Web” o “Caldaia” la temperatura relativa alla sonda esterna verrà visualizzata nella pagina termostato e nella pagina caldaia (nella pagina caldaia solo per collegamento Ot-Bus).

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.



Configura il Wi-Fi

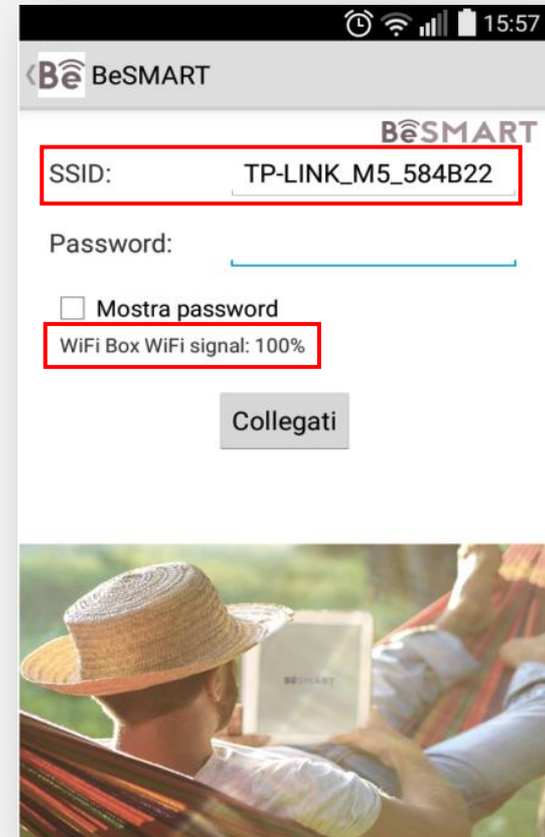
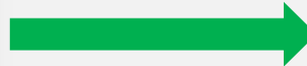


Dal menù a tendina della pagina principale APP selezionare il campo “Configura il WiFi”.

Nella pagina “Configura il WiFi” è possibile eseguire la procedura Smart Link, verificare nel campo SSID a quale rete WiFi è collegato il WiFi Box e controllare la percentuale di segnale WiFi rilevata dallo stesso.

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.

Attenzione: la percentuale minima di segnale WiFi rilevata dal WiFi Box deve corrispondere a quanto riportato sul manuale installatore BeSMART.



Sincronizza ora e data



Dal menù a tendina della pagina principale APP selezionare il campo “Sincronizza ora e data” per aggiornare da remoto ora e data del termostato BeSMART.

Flaggare il campo “Aggiornamento automatico ora legale/solare” per aggiornamento automatico (funzionante da versione software termostato BeSMART parametro 16(SOft) = V3.4 o successiva).

Premere il tasto conferma.

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.

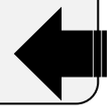


Manuale APP



Dal menù a tendina della pagina principale APP selezionare il campo “Manuale APP” per scaricare il manuale in oggetto.

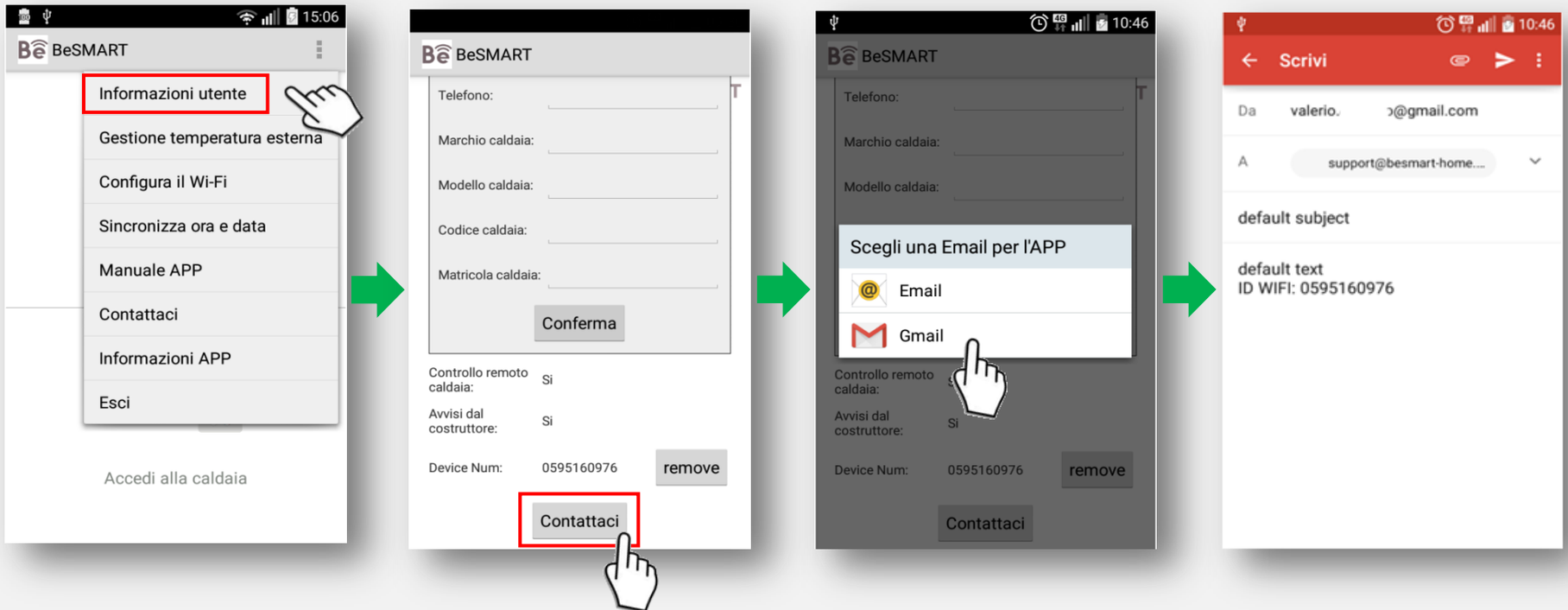
Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.



Contattaci



Dal menù a tendina della pagina principale APP selezionare il campo “Contattaci” per contattare il costruttore.
Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.

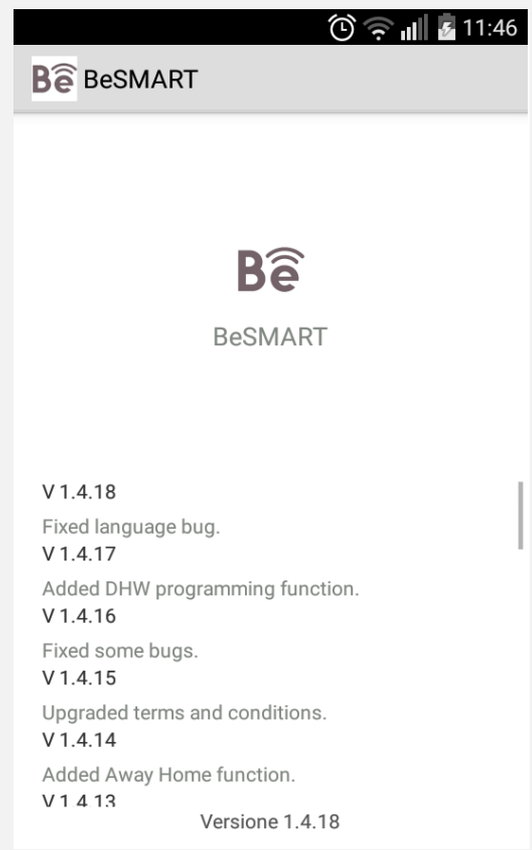
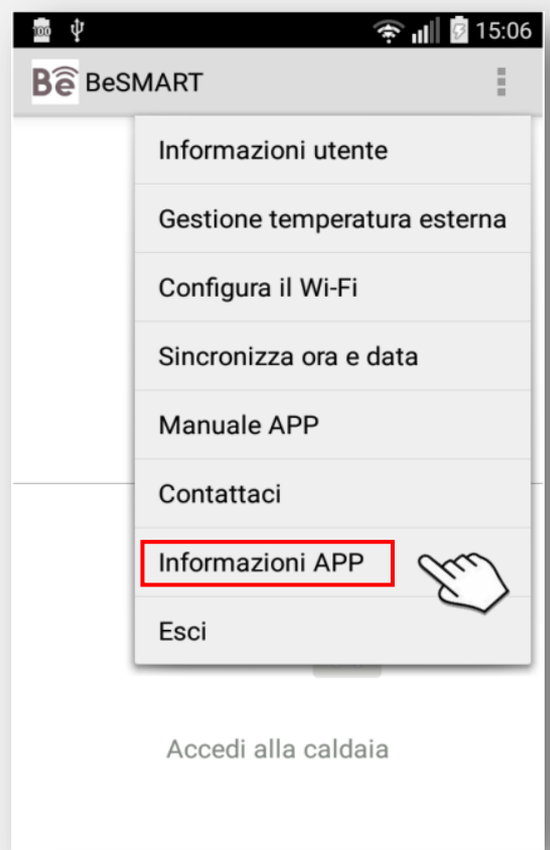


Informazioni APP



Dal menù a tendina della pagina principale APP selezionare il campo “Informazioni APP” per verificare la versione di APP installata.

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.





SOMMARIO pagina termostato BeSMART / Multiroom

<i>Pagina multiroom</i>	<i>Pagina 20</i>
<i>Eliminare termostato BeSMART</i>	<i>Pagina 22</i>
<i>Descrizione pagina termostato BeSMART</i>	<i>Pagina 23</i>
<i>Impostazione modalità di funzionamento</i>	<i>Pagina 24</i>
<i>Modificare il nome del termostato BeSMART</i>	<i>Pagina 31</i>
<i>Programmazione fasce orarie riscaldamento</i>	<i>Pagina 32</i>
<i>Impostazione temperature per modalità AUTO</i>	<i>Pagina 33</i>
<i>Impostazioni termostato BeSMART</i>	<i>Pagina 34</i>
<i>Aggiorna pagina termostato o multiroom</i>	<i>Pagina 35</i>



Pagina multiroom



Dalla pagina principale APP premere “Accedi alla stanza” per visualizzare tutti i termostati Besmart.

Nota bene: la pagina multiroom viene visualizzata solo in presenza di più termostati BeSMART.

Per ogni termostato viene visualizzato nominativo, modalità di funzionamento, temperatura ambiente rilevata dal termostato (in piccolo), richiesta di calore in corso (Spento/Acceso/Raffrescamento) e temperatura di set-point ambiente in corso (in grande).

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.



Pagina multiroom



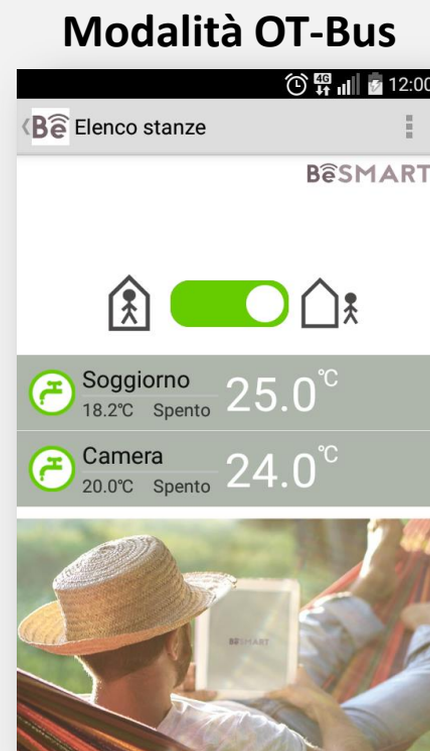
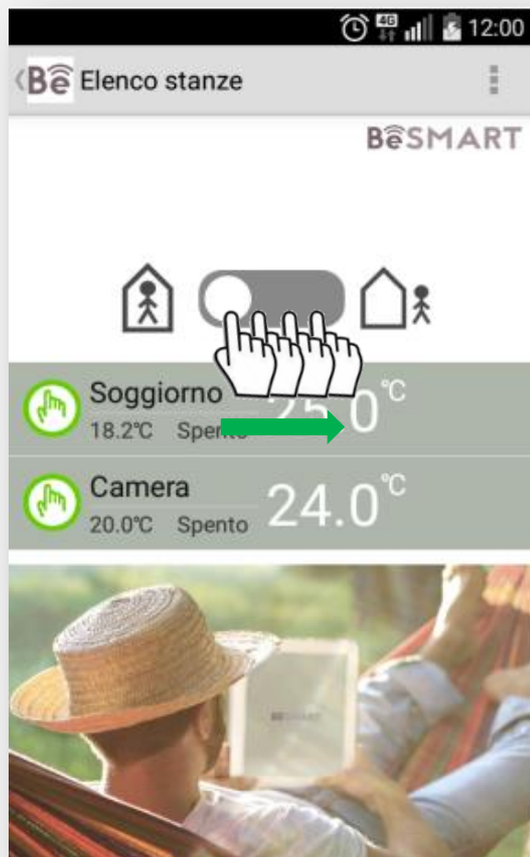
Funzione FUORI CASA:

Dalla pagina multiroom scorrere verso destra l'interruttore CASA – FUORI CASA se si desidera impostare tutti i termostati in modalità SPENTO (per modalità di collegamento ON/OFF) o in modalità ESTATE/SANITARIO (per modalità di collegamento OT-Bus).

Nota bene: l'interruttore CASA – FUORI CASA non viene visualizzato se tutti i termostati sono in modalità SPENTO-OFF.

Nota bene: la pagina multiroom viene visualizzata solo in presenza di più termostati BeSMART.

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.

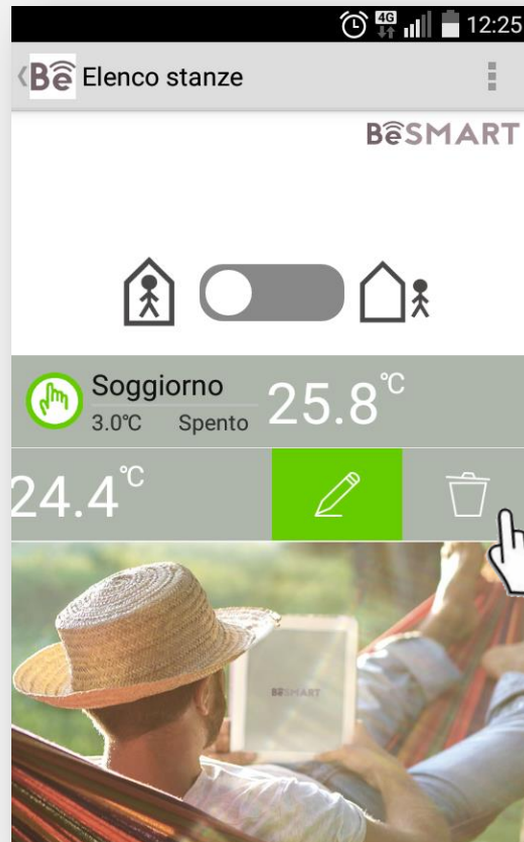
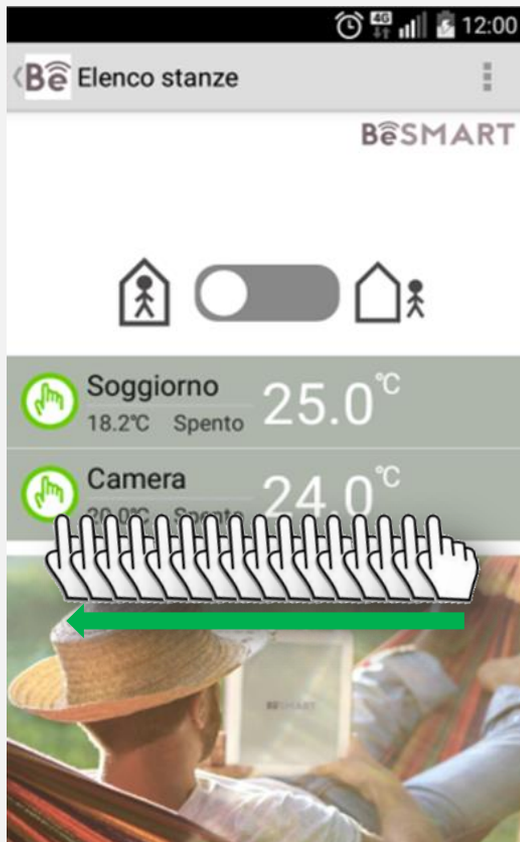


Eliminare termostato BeSMART



Dalla pagina multiroom scorrere verso sinistra il termostato BeSMART che si desidera eliminare, premere il cestino e successivamente il tasto conferma.

Per accoppiare un termostato BeSMART al WiFi Box fare riferimento al manuale installatore del sistema BeSMART.



Descrizione pagina termostato BeSMART



Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.

Tasto indietro per tornare alla pagina precedente

Nome della zona comandata dal termostato BeSMART

Temperatura di set-point ambiente in corso (solo per modalità AUTO):
SOLE = T3
LUNA = T2
FIOCCO DI NEVE = T1

Temperatura ambiente rilevata dal termostato BeSMART

Temperatura esterna rilevata dalla sonda WEB o sonda esterna CALDAIA, se abilitate.

Stato richiesta di calore riscaldamento.
Acceso = termostato BeSMART in richiesta riscaldamento.
Spento = termostato BeSMART non in richiesta.
Raffrescamento = termostato BeSMART in richiesta raffrescamento.

Impostazione temperature di set-point ambiente T1-T2-T3 (solo per modalità AUTO)

Temperatura di set-point ambiente in corso (solo per modalità AUTO):
SOLE (Confort) = T3
LUNA (Economy) = T2
FIOCCO DI NEVE (Antigelo) = T1

Modalità di funzionamento termostato BeSMART.

Menù a tendina

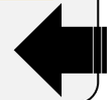
Temperatura di Set-point ambiente desiderata.
Con le frecce e possibile modificare la temperatura ambiente desiderata.

Modalità raffrescamento attiva

Ora ed eventualmente giorno in cui termina la fascia oraria riscaldamento in corso.
Disponibile solo per modalità di funzionamento AUTO.

Stato di allineamento termostato con APP.
BeSMART verde ,termostato allineato con APP.
BeSMART giallo, termostato in allineamento.

Batterie termostato in esaurimento



Impostazione modalità di funzionamento

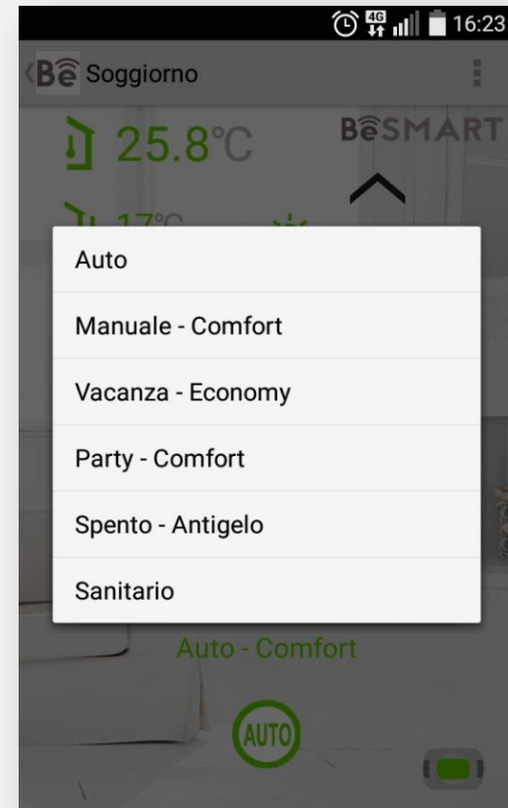
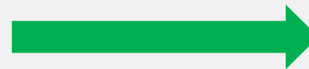
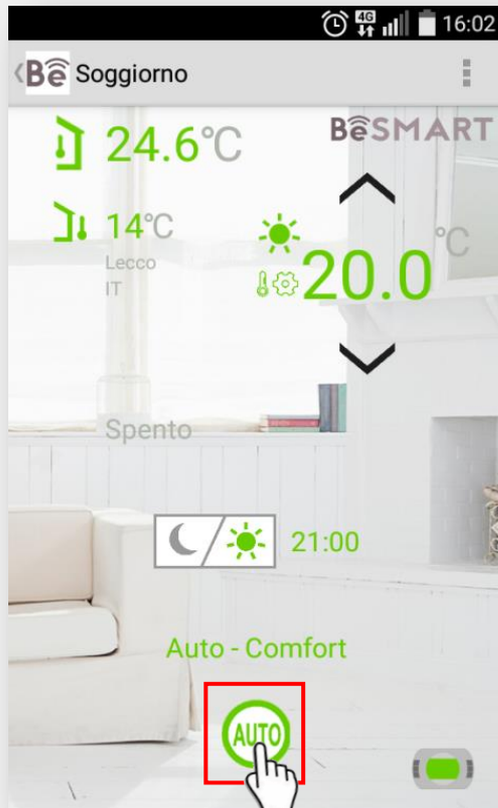


Nella pagina termostato BeSMART premere l'icona della modalità di funzionamento e selezionare quella desiderata.

Nota bene: la modalità SANITARIO (ESTATE) è disponibile solo per collegamento OT-Bus.

Nota bene: con collegamento OT-Bus, se tutti i termostati sono impostati in modalità SANITARIO la caldaia si posiziona in ESTATE. Con collegamento OT-Bus, se tutti i termostati sono impostati in modalità SPENO-ANTIGELO la caldaia si posiziona in OFF.

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.



Modalità AUTO (Automatico)



In modalità AUTO il cronotermostato BeSMART seguirà il programma orario impostato nel menu utente-programma orario riscaldamento o tramite APP nella pagina caldaia termostato, puntando le relative temperature di set-point ambiente impostate (T1-T2-T3).

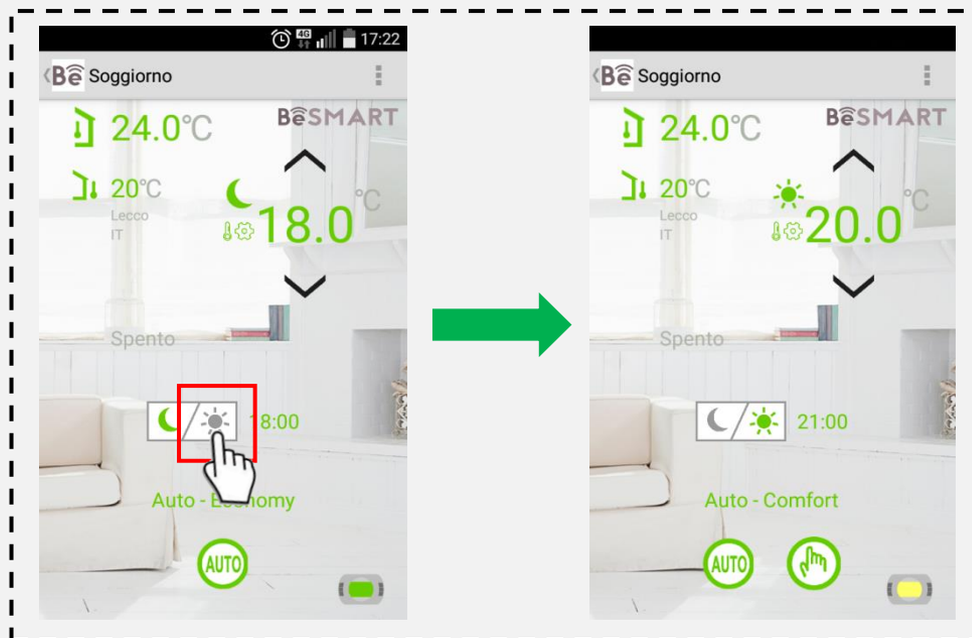
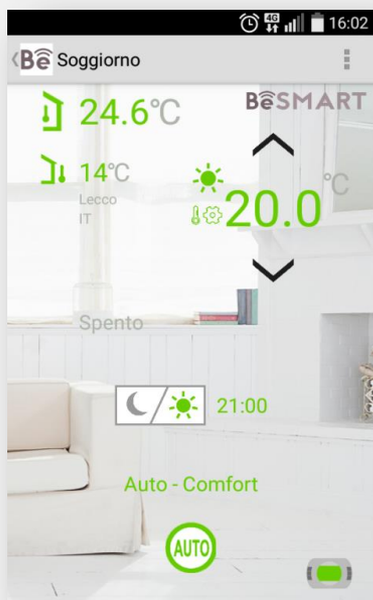
Premendo il simbolo SOLE, LUNA o FIOCCO DI NEVE non evidenziato in verde, è possibile attivare la funzione speciale ANTICIPO, la quale permette di anticipare la partenza della successiva fascia oraria riscaldamento/raffrescamento e della relativa temperatura di set-point ambiente desiderata, oppure di disabilitare la fascia oraria riscaldamento qualora la stessa sia già in corso, il tutto non oltre le ore 24:00 del giorno corrente.

Nota bene: In caso di collegamento OT-Bus tra WiFi Box e caldaia (comprese le altre tipologie di collegamento tramite OT-Bus) la caldaia rimane in Inverno/AUTO se almeno uno dei termostati BeSMART è in modalità riscaldamento.

Nota bene: In caso di installazione con più termostati BeSMART, se uno dei dispositivi è in modalità raffrescamento, non viene gestita la richiesta di calore OT-Bus verso la caldaia.

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.

Esempio Funzione ANTICIPO



Modalità MANUALE



In modalità MANUALE il cronotermostato BeSMART punterà la temperatura di set-point ambiente T3 (SOLE - Comfort) ignorando il programma orario riscaldamento.

Nota bene: In caso di collegamento OT-Bus tra WiFi Box e caldaia (comprese le altre tipologie di collegamento tramite OT-Bus) la caldaia rimane in Inverno/MANUALE se almeno uno dei termostati BeSMART è in modalità riscaldamento.

Nota bene: In caso di installazione con più termostati BeSMART, se uno dei dispositivi è in modalità raffrescamento, non viene gestita la richiesta di calore OT-Bus verso la caldaia.

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.



Modalità VACANZA



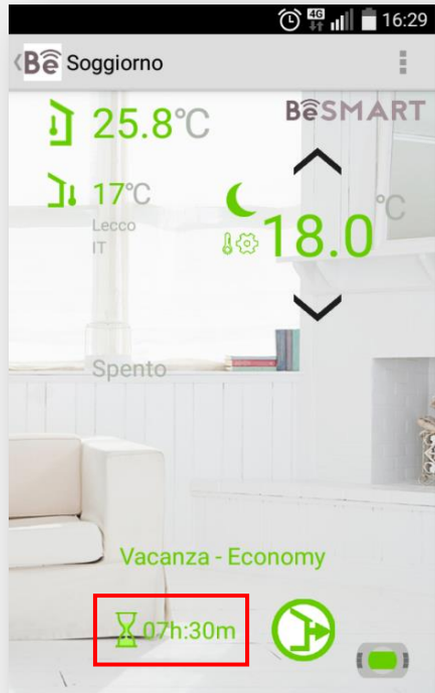
Se la modalità VACANZA viene attivata da APP il cronotermostato BeSMART punterà la temperatura di set-point ambiente T2 (LUNA - Economy) ignorando il programma orario riscaldamento, fino alla mezzanotte del giorno corrente, per poi ritornare automaticamente nella modalità AUTO (scaduto il tempo indicato a destra della clessidra).

Nota bene: se la modalità vacanza viene attivata direttamente dal termostato BeSMART, la stessa rimarrà attiva per i giorni impostati con il tasto FORWARD o BACK del termostato stesso.

Nota bene: In caso di collegamento OT-Bus tra WiFi Box e caldaia (comprese le altre tipologie di collegamento tramite OT-Bus) la caldaia rimane in Inverno/VACANZA se almeno uno dei termostati BeSMART è in modalità riscaldamento.

Nota bene: In caso di installazione con più termostati BeSMART, se uno dei dispositivi è in modalità raffrescamento, non viene gestita la richiesta di calore OT-Bus verso la caldaia.

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.



Modalità PARTY

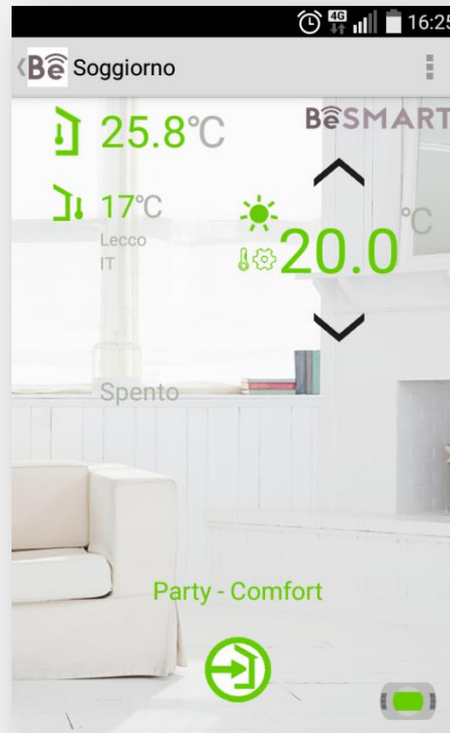


In modalità PARTY il cronotermostato BeSMART punterà la temperatura di set-point ambiente T3 (SOLE - Comfort) ignorando il programma orario riscaldamento, fino alla mezzanotte del giorno corrente, per poi ritornare automaticamente nella modalità AUTO.

Nota bene: In caso di collegamento OT-Bus tra WiFi Box e caldaia (comprese le altre tipologie di collegamento tramite OT-Bus) la caldaia rimane in Inverno/PARTY se almeno uno dei termostati BeSMART è in modalità riscaldamento.

Nota bene: In caso di installazione con più termostati BeSMART, se uno dei dispositivi è in modalità raffrescamento, non viene gestita la richiesta di calore OT-Bus verso la caldaia.

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.



Modalità SPENTO



In modalità SPENTO il cronotermostato BeSMART punterà la temperatura ambiente impostata nel parametro 01-t0 del menu tecnico PL del termostato BeSMART (impostata di default a 3°C).

Nota bene: In caso di collegamento OT-Bus tra WiFi Box e caldaia (comprese le altre tipologie di collegamento tramite OT-Bus) la caldaia rimane in OFF se tutti i termostati BeSMART sono in modalità SPENTO.

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.



Modalità SANITARIO



In modalità SANITARIO-Estate (solo per collegamento OT-Bus) solo per il cronotermostato BeSMART fornisce acqua calda sanitaria in caso di richiesta.

Se il parametro 24 CLOC è impostato in ON, il BeSMART garantirà produzione di acqua calda sanitaria solo nelle fasce orarie ON, impostate nel menu utente programma orario ACS o tramite APP nella pagina caldaia.

Verrà comunque garantita la minima temperatura ambiente impostata nel parametro 01-t0 del menu tecnico PL del termostato BeSMART.

Nota bene: In caso di collegamento OT-Bus tra WiFi Box e caldaia (comprese le altre tipologie di collegamento tramite OT-Bus) la caldaia rimane in ESTATE se almeno uno dei termostati BeSMART è in modalità ESTATE e gli altri in modalità SPENTO.

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.



Modificare il nome del termostato BeSMART



Dal menù a tendina della pagina termostato BeSMART selezionare il campo “Modifica stanza”, inserire il nome desiderato nel campo “Nome della stanza” e premere il tasto “Salva”.

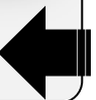
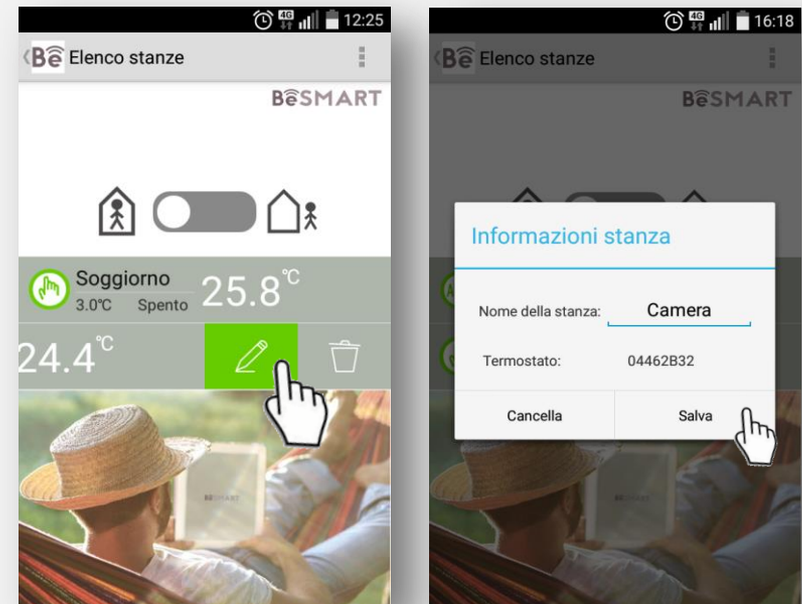
Dalla pagina multiroom scorrere verso sinistra il termostato BeSMART desiderato, premere la matita, inserire il nome desiderato nel campo “Nome della stanza” e premere il tasto “Salva”.

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.

Pagina termostato



Pagina multiroom



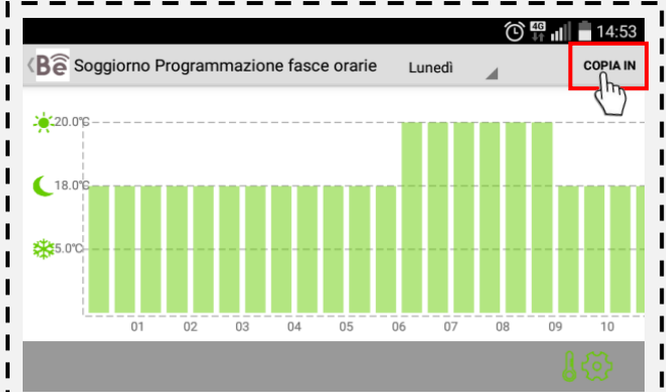
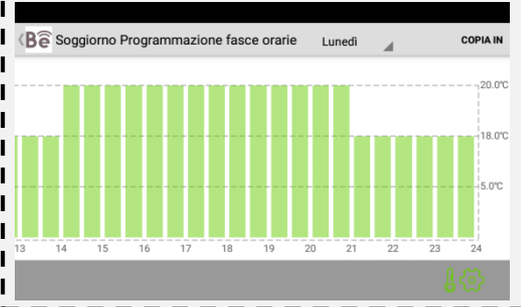
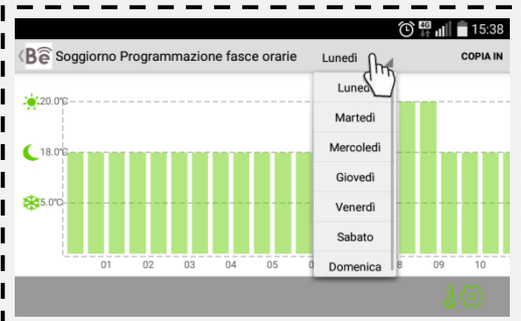
Programmazione fasce orarie riscaldamento



Dal menù a tendina della pagina termostato BeSMART selezionare il campo "Programmazione fasce orarie". Selezionare il giorno il quale si vuole impostare e successivamente modificare la fasce orarie evidenziando in verde i segmenti di orario desiderato.

Qualora si voglia copiare le fasce orarie del giorno precedentemente impostato in altri giorni della settimana, premere il tasto "COPIA IN", flaggare i giorni desiderati e premere il tasto "V".

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.





Impostazione temperature

Dalla pagina termostato premere il simbolo TERMOMETRO/INGRANAGGIO, impostare le temperature di set-point ambiente desiderate e premere il tasto conferma oppure dal menù a tendina della pagina termostato selezionare il campo "Programmazione fasce orarie", premere il simbolo TERMOMETRO/INGRANAGGIO, impostare le temperature di set-point ambiente desiderate e premere il tasto conferma.
Nota bene: le temperature di set-point ambiente T1-T2-T3 sono condivise da diverse modalità di funzionamento e non possono essere diversificate.

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.

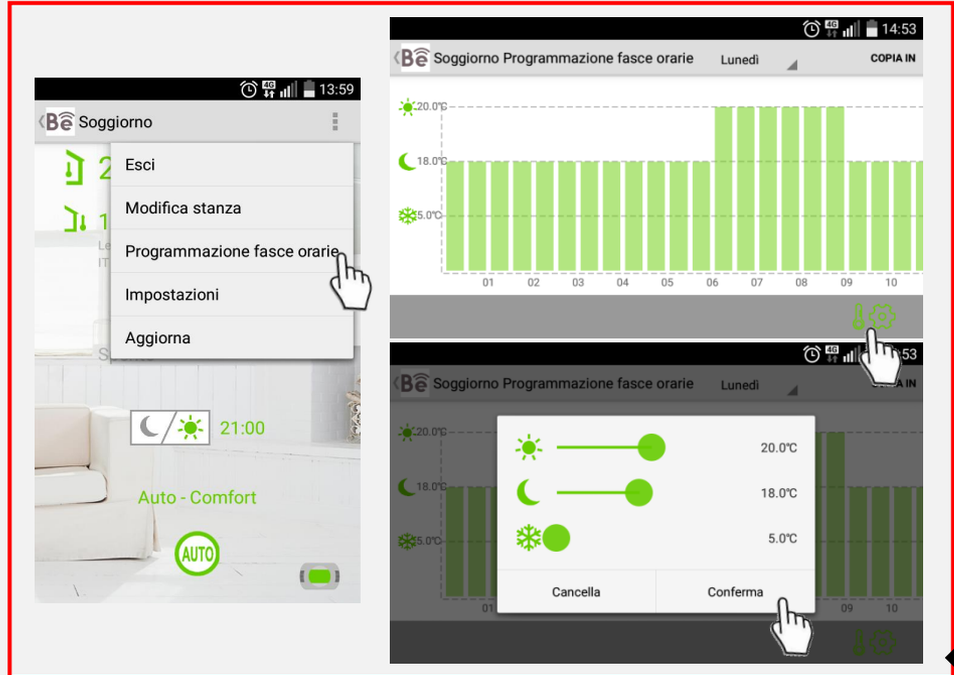
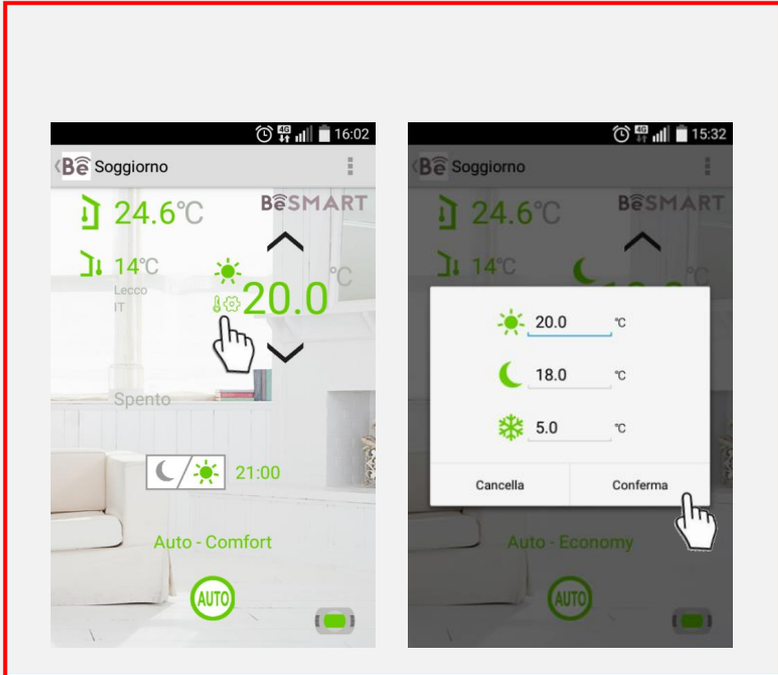
Nota bene: la temperatura T3 (Comfort - SOLE) non può essere maggiore di 35°C e minore/uguale a T2 (Economy - LUNA).

Nota bene: la temperatura T2 (Economy - LUNA) non può essere maggiore/uguale a T3 (Comfort) e minore/uguale a T1 (Antigelo – FIOCCO DI NEVE).

Nota bene: la temperatura T1 (Antigelo – FIOCCO DI NEVE) non può essere maggiore/uguale a T2 (Economy - LUNA) e minore di 1°C.

Pagina termostato

Pagina "Programmazione fasce orarie"



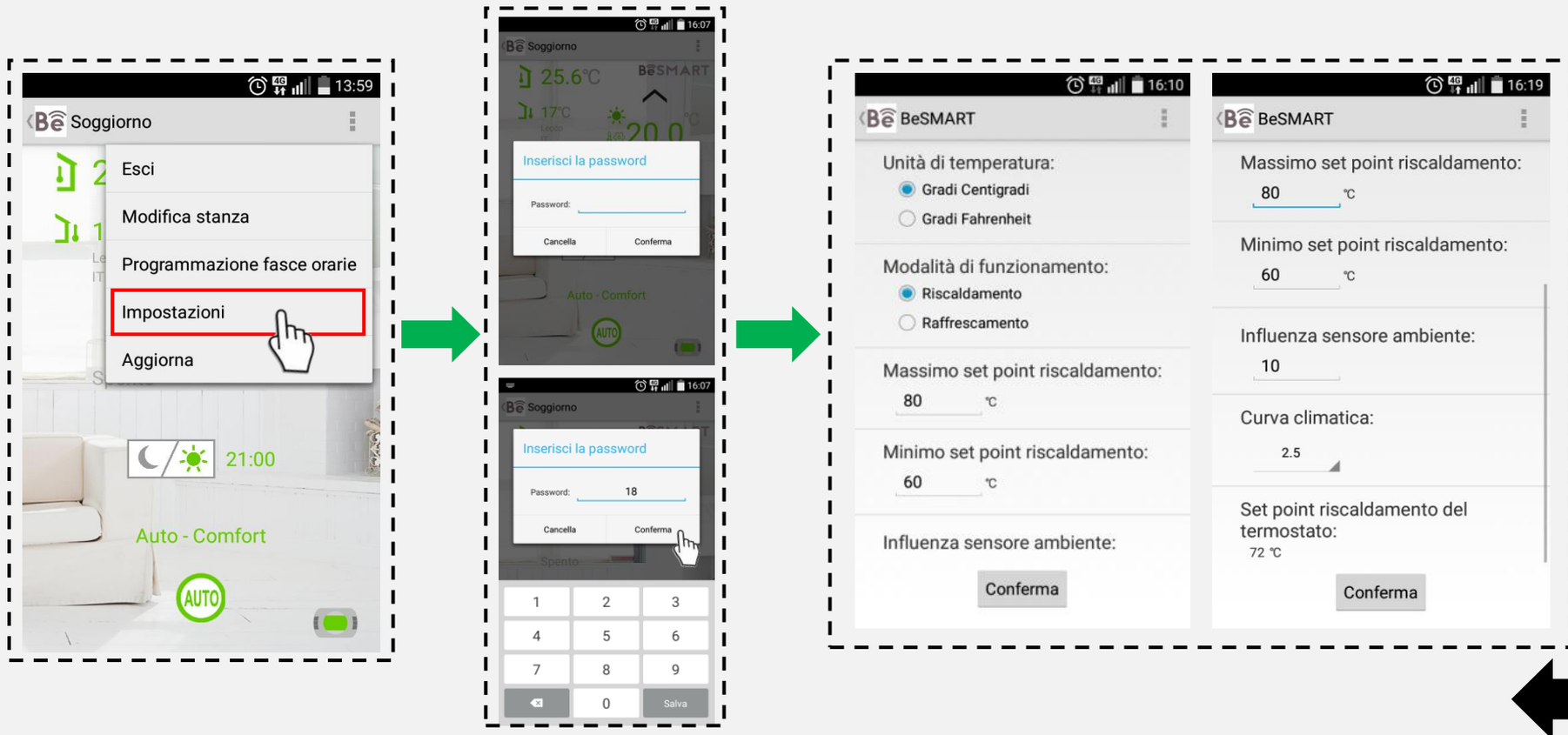
Impostazioni termostato BeSMART



Dal menù a tendina della pagina termostato selezionare il campo “Impostazioni”, inserire la password 18 e premere il tasto conferma. Nelle impostazioni è possibile impostare L’UNITÀ DI TEMPERATURA desiderata e la modalità RISCALDAMENTO o RAFFRESCAMENTO. Con collegamento OT-Bus è anche possibile impostare e visualizzare:

- MASSIMO SET POINT RISCALDAMENTO (massima temperatura di mandata riscaldamento)
- MINIMO SET POINT RISCALDAMENTO (minima temperatura di mandata riscaldamento)
- INFLUENZA AMBIENTE (Influenza sonda ambiente sul calcolo della temperatura di setpoint mandata riscaldamento)
- CURVA CLIMATICA
- SET POINT RISCALDAMENTO DEL TERMOSTATO (campo non editabile)

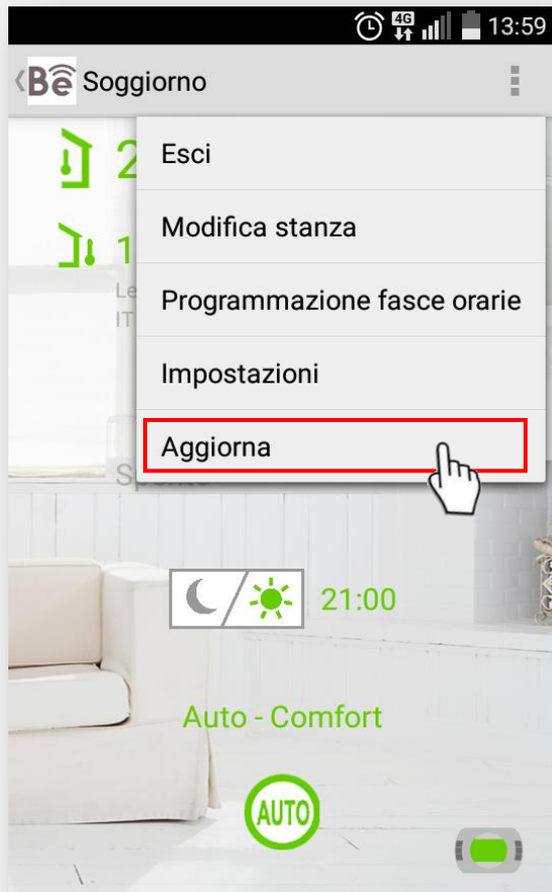
Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.



Aggiorna pagina termostato BeSMART o multiroom



Dal menù a tendina della pagina termostato o multiroom, selezionare il campo “Aggiorna” per aggiornare il sistema BeSMART alla modalità e allo stato di funzionamento in corso.
Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.





SOMMARIO pagina caldaia (solo per modalità OT-Bus)

Descrizione pagina Caldaia

Pagina 37

Impostazione modalità di funzionamento caldaia

Pagina 38

Programmazione fasce orarie ACS (sanitario)

Pagina 39

Area tecnica riservata

Pagina 41

Reset allarmi

Pagina 43

Storico allarmi

Pagina 44

Parametri caldaia (TSP)

Pagina 45



Descrizione pagina Caldaia



Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.

Temperatura esterna rilevata dalla sonda WEB o sonda esterna CALDAIA, se abilitate

Tasto indietro per tornare alla pagina precedente

Menù a tendina

Richiesta di calore acqua calda sanitaria:
 RUBINETTO VERDE = richiesta di calore sanitario
 RUBINETTO VERDE = nessuna richiesta di calore sanitario

Stato circolatore Caldaia:
 CIRCOLATORE VERDE = circolatore caldaia acceso
 CIRCOLATORE GRIGIO = circolatore caldaia spento

Richiesta di calore riscaldamento:
 TERMOSIFONE VERDE = richiesta di calore riscaldamento
 TERMOSIFONE VERDE = nessuna richiesta di calore riscaldamento

Impostazione/visualizzazione modalità di funzionamento Caldaia:
 RUBINETTO/TERMOSIFONE = INVERNO
 RUBINETTO = ESTATE
 OFF = OFF

Temperatura di set-point acqua calda sanitaria desiderato.
 Con le frecce e possibile modificare la temperatura di set-point acqua calda sanitaria.

Presenza di fiamma:
 FIAMMA VERDE = fiamma presente
 FIAMMA GRIGIA = fiamma non presente

Segnalazione, descrizione allarme e pulsante di reset allarme

Stato di allineamento termostato con APP.
 BeSMART verde ,termostato allineato con APP.
 BeSMART giallo, termostato in allineamento.



Impostazione modalità di funzionamento Caldaia



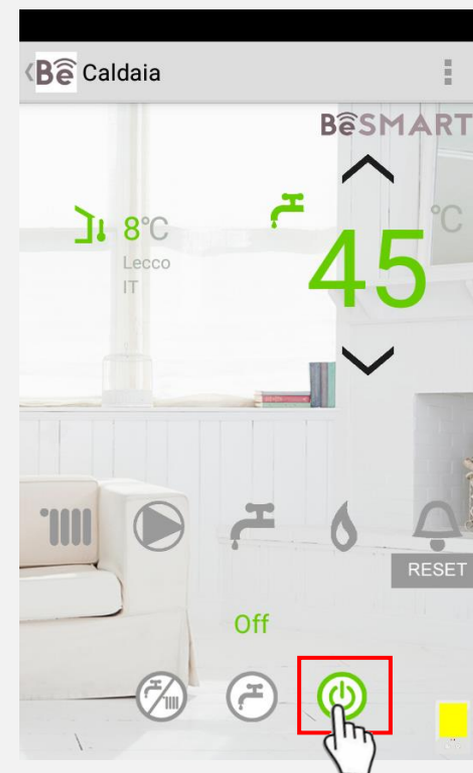
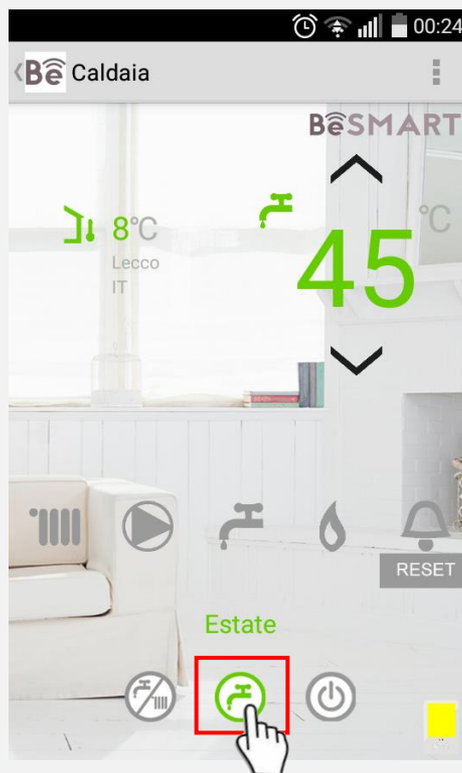
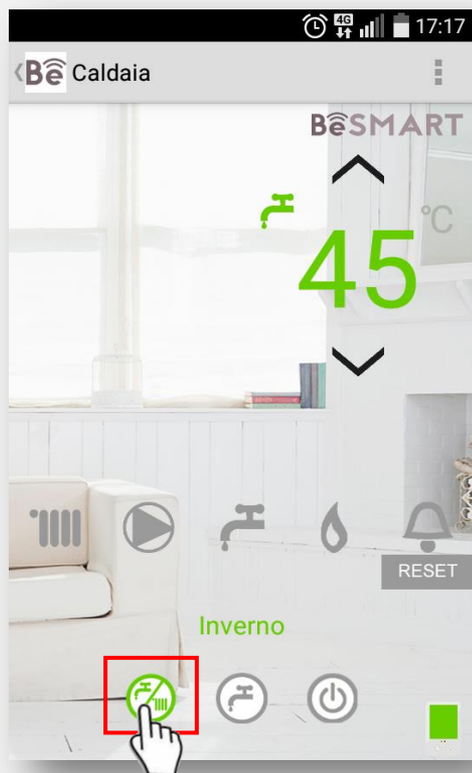
Nella pagina Caldaia premere una delle icone relative alla modalità di funzionamento per impostare la stagione caldaia desiderata.

Icona RUBINETTO/TERMOSIFONE = stagione INVERNO (produzione riscaldamento e acqua calda sanitaria)

Icona RUBINETTO = stagione ESTATE (solo produzione acqua calda sanitaria)

Icona OFF = caldaia in OFF (solo gestione antigelo riscaldamento e antigelo sanitario della caldaia)

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.

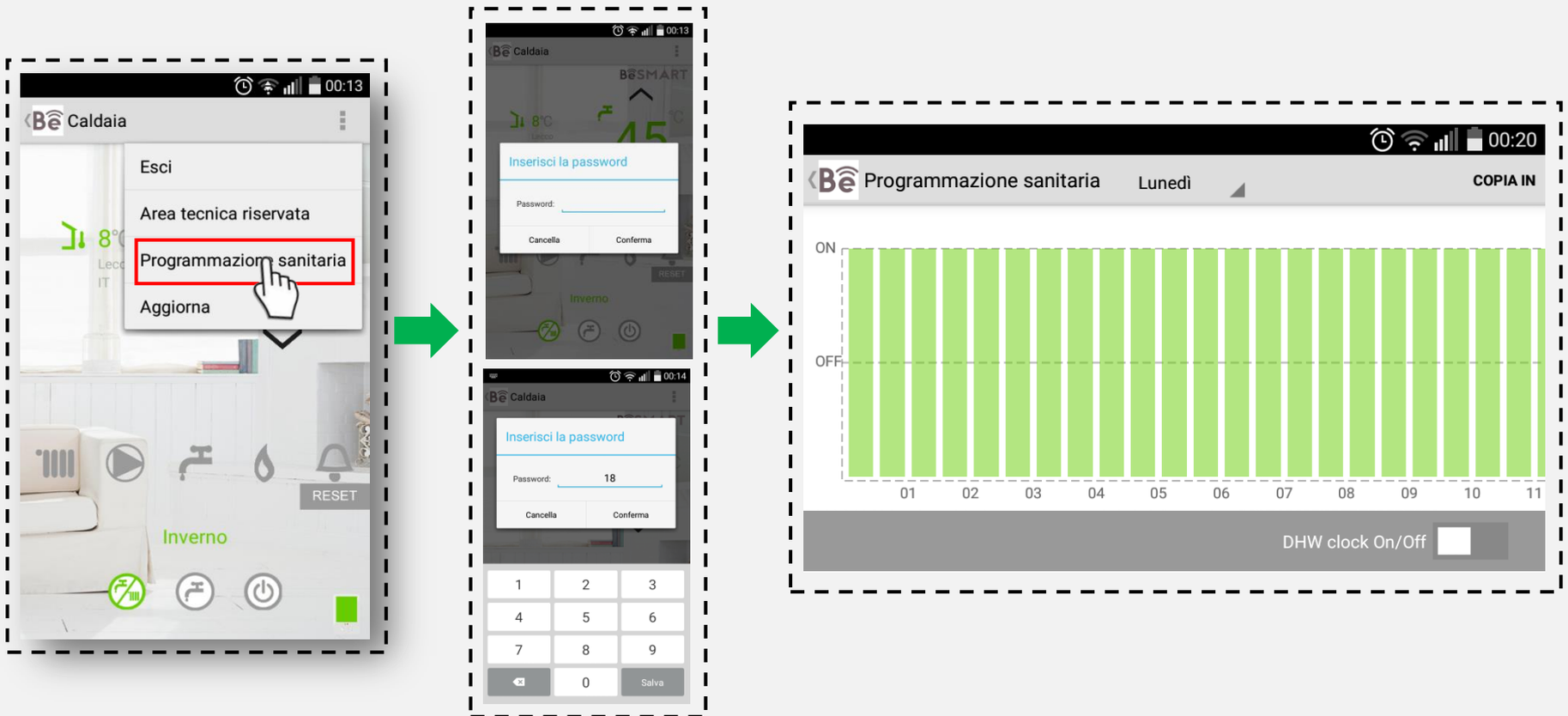


Programmazione fasce orarie ACS (sanitario)



Dal menù a tendina della pagina Caldaia, selezionare il campo “Programmazione sanitaria”, inserire la password 18 e premere il tasto conferma.

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.



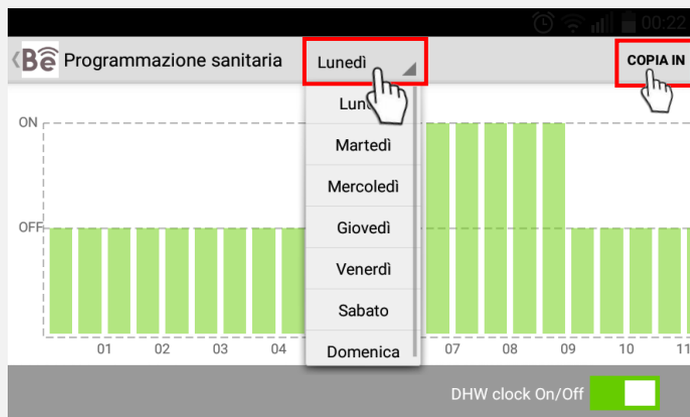
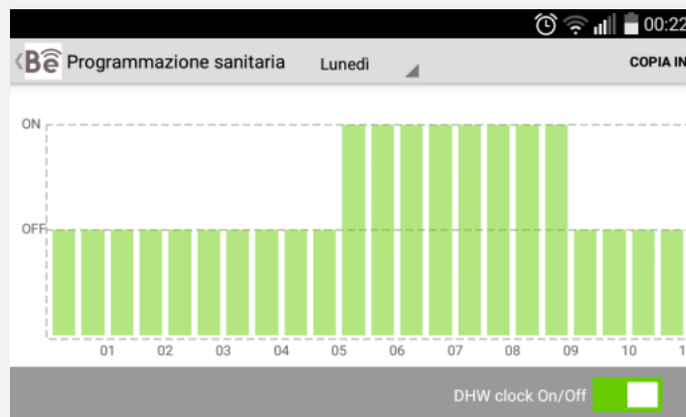
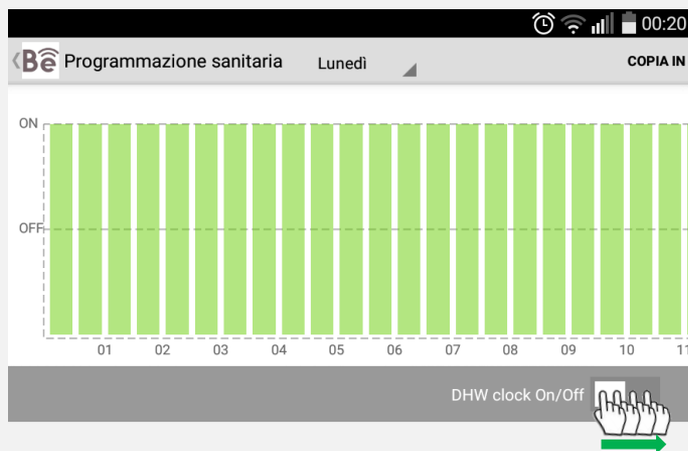
Programmazione fasce orarie ACS (sanitario)



Per attivare la programmazione della fasce orarie ACS scorrere verso destra l'interruttore **DHW clock On/Off**, selezionare il giorno il quale si vuole impostare e successivamente modificare la fasce orarie evidenziando in verde i segmenti di orario ON nei quali si vuole produzione di acqua calda sanitaria o viceversa cancellare gli stessi qualora non si desideri la sua produzione.

Per copiare le fasce orarie del giorno precedentemente impostato in altri giorni della settimana, premere il tasto "COPIA IN", flaggare i giorni desiderati e premere il tasto "V".

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.

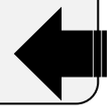
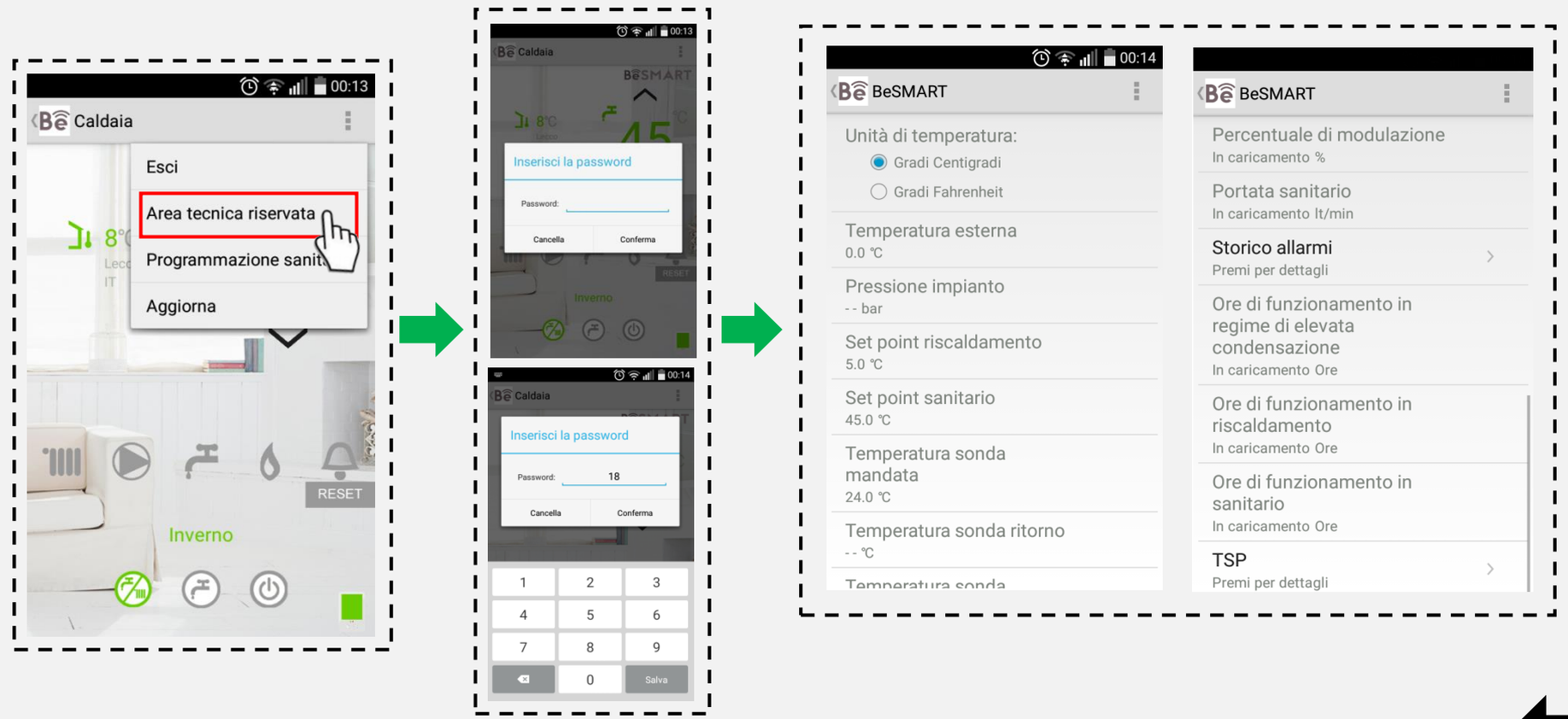


Area tecnica riservata



Dal menù a tendina della pagina Caldaia, selezionare il campo “Area tecnica riservata”, inserire la password 18 e premere il tasto conferma.

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.



Descrizione area tecnica riservata



Per aggiornare la pagina e i relativi valori, dal menù a tendina della pagina stessa premere il tasto "Aggiorna".

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.

Impostazione unità di misura visualizzata nella pagina Caldaia e nell'area tecnica riservata

Temperatura rilevata dalla sonda esterna collegata in caldaia. Il valore 0.0 indica che non è collegata e abilitata da APP

Disponibile solo per modelli di caldaia dotati di trasduttore di pressione acqua

Temperatura di set-point mandata riscaldamento. Il valore 5.0°C indica che non c'è richiesta di calore riscaldamento

Temperatura di set-point acqua calda sanitaria impostato nella pagina caldaia

Temperatura rilevata dalla sonda di mandata riscaldamento della caldaia

Temperatura rilevata dalla sonda di ritorno riscaldamento della caldaia (disponibile solo per alcuni modelli di caldaia)

Temperatura rilevata dalla sonda sanitario della caldaia (se presente/collegata in caldaia)

Temperatura rilevata dalla sonda fumi della caldaia (se presente/collegata in caldaia)

BeSMART

Unità di temperatura:
 Gradi Centigradi
 Gradi Fahrenheit

Temperatura esterna
0.0 °C

Pressione impianto
-- bar

Set point riscaldamento
5.0 °C

Set point sanitario
45.0 °C

Temperatura sonda mandata
24.0 °C

Temperatura sonda ritorno
-- °C

Temperatura sonda sanitario
41.0 °C

Temperatura sonda fumi
26 °C

Presenza fiamma
No

Tasto indietro per tornare alla pagina precedente

BeSMART

Percentuale di modulazione
-- %

Portata sanitario
-- lt/min

Storico allarmi
Premi per dettagli

Ore di funzionamento in regime di elevata condensazione
9 Ore

Ore di funzionamento in riscaldamento
1490 Ore

Ore di funzionamento in sanitario
-- Ore

TSP
Premi per dettagli

Menù a tendina

Percentuale velocità ventilatore caldaia. Il valore 0.0 corrisponde alla MINIMA POTENZA SANITARIA mentre il valore 100 corrisponde alla MASSIMA POTENZA SANITARIA.

Disponibile solo per modelli di caldaia dotati di flussimetro

Storico allarmi caldaia

Disponibile solo per modelli di caldaia a condensazione

Effettive ore di funzionamento della caldaia in produzione riscaldamento

Effettive ore di funzionamento della caldaia in produzione acqua calda sanitaria

Parametri caldaia

Segnalazione presenza di fiamma



Reset allarmi



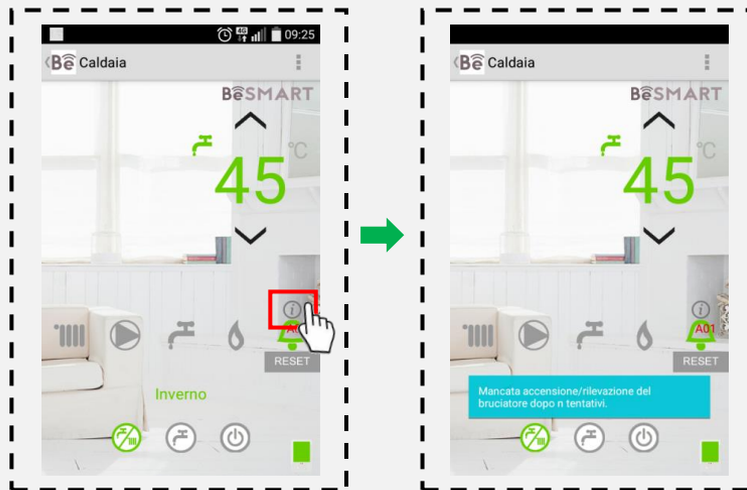
Nella pagina Caldaia in prossimità dell'icona CAMPANA viene visualizzata un eventuale presenza di allarme caldaia e relativo codice di anomalia.

Premendo l'icona INFO è possibile visualizzare una breve descrizione dell'allarme.

Premendo l'icona RESET è possibile resettare l'allarme caldaia.

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.

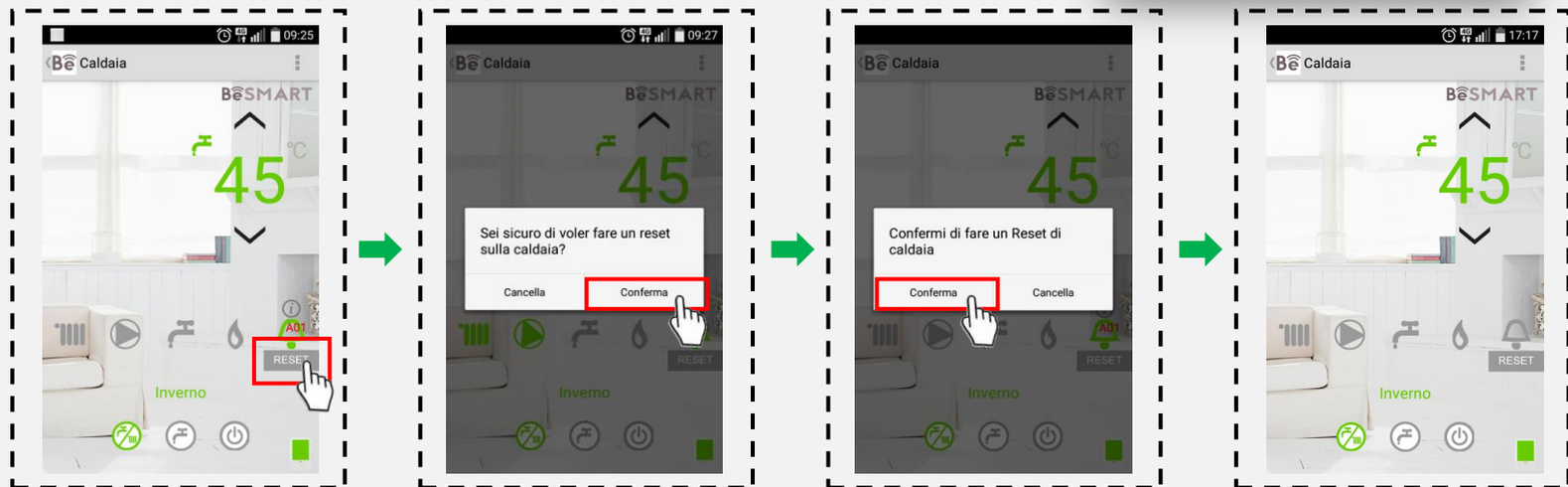
VISUALIZZARE
DESCRIZIONE
ALLARME



POP-UP segnalazione di allarme
caldaia o termostato BeSMART



P
R
O
C
E
D
I
R
E
R
E
S
E
T



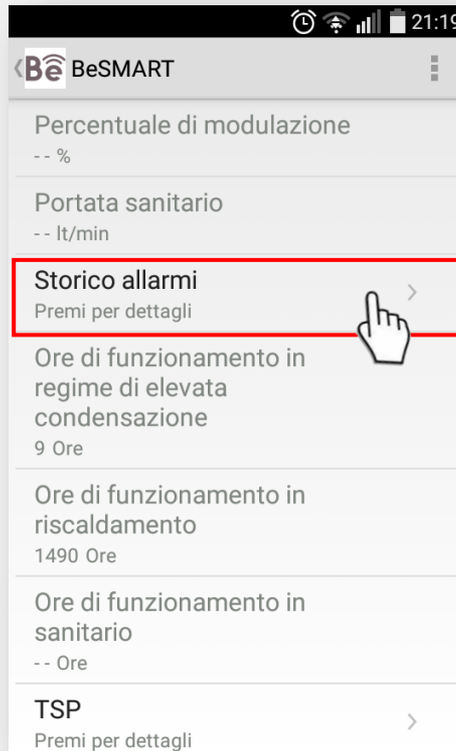
Storico allarmi



Dalla pagina dell'area tecnica riservata selezionare il campo "Storico allarmi".

Nella pagina dedicata troverete tutti gli allarmi elencati in ordine cronologico dal più recente.

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.

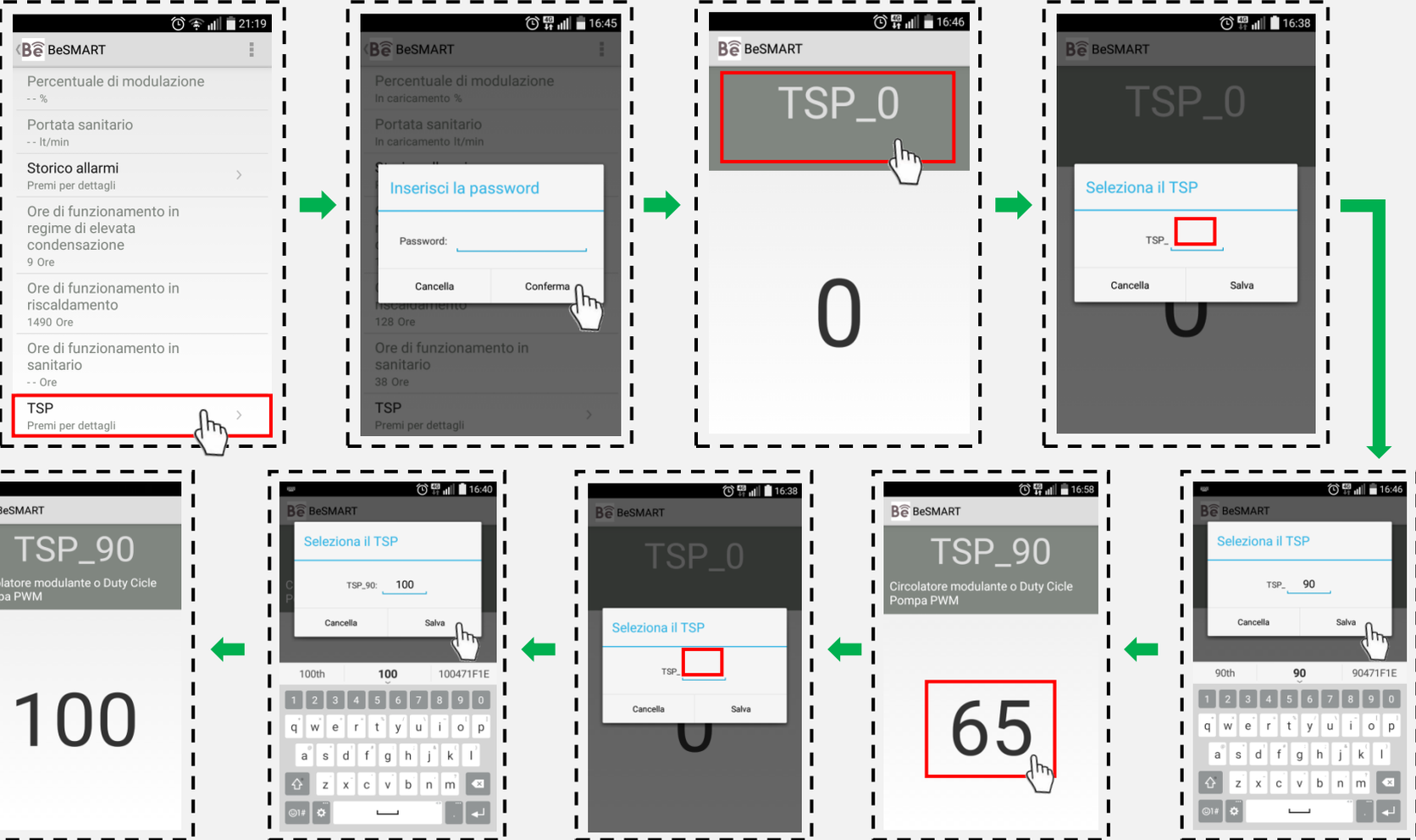


Parametri caldaia (TSP)



Dalla pagina dell'area tecnica riservata selezionare il campo "TSP", inserire la password riservata ai soli CENTRI ASSISTENZA AUTORIZZATI, premere il tasto conferma e seguire l'esempio sotto riportato.

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.



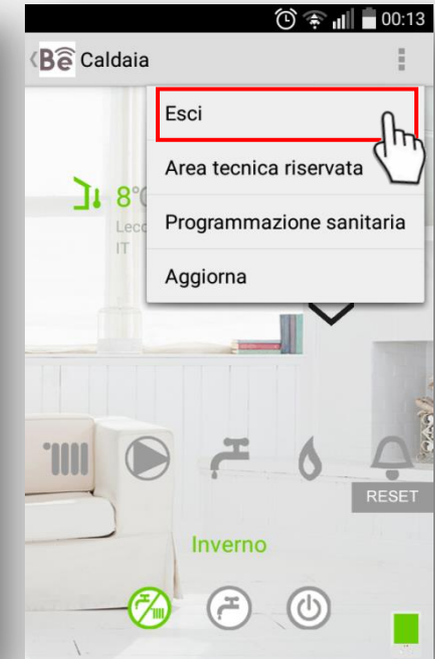
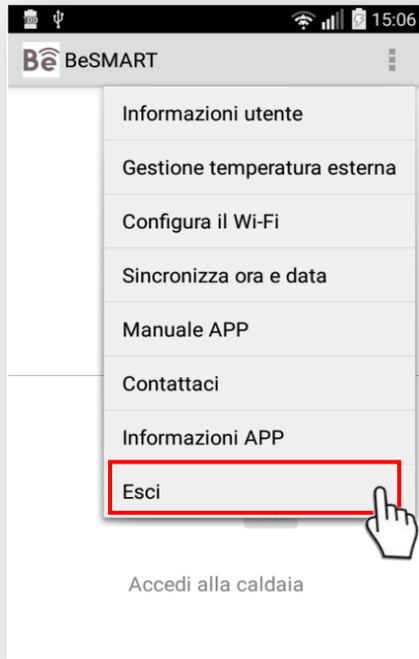
Uscire dalla APP



Dai menù tendina della APP selezionare il campo “Esci”.

Nota bene: la funzione in oggetto prevede la chiusura della APP e al successivo accesso la stessa richiede l’inserimento di Username e Password.

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.



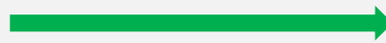
Procedure di emergenza



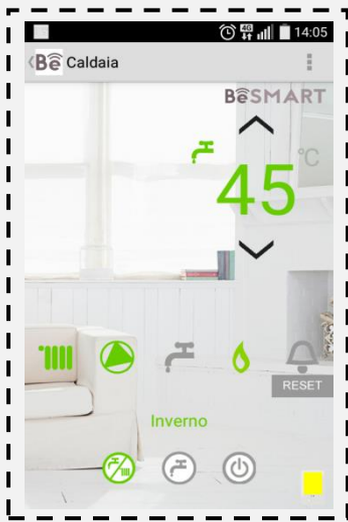
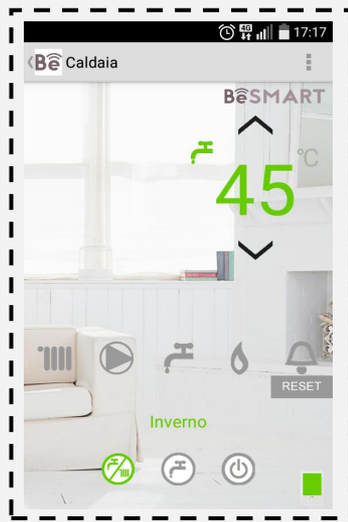
Qualora il termostato/i BeSMART siano guasti, con batterie scariche o in allarme E82, la APP permette di forzare la richiesta di calore riscaldamento/raffrescamento sia in modalità OT-Bus che in modalità ON/OFF.

Nota bene: la posizione del menù a tendina potrebbe differire dalla seguente immagine.

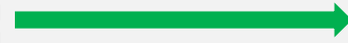
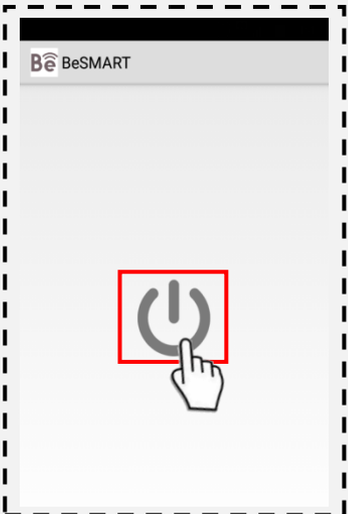
**COLLEGAMENTO
IN MODALITÀ
OT-BUS**



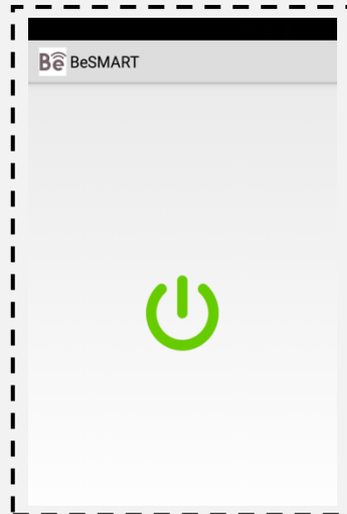
Se la richiesta di calore riscaldamento è già in corso premete l'icona ESTATE o OFF.
Per fare un richiesta di calore riscaldamento premete l'icona ESTATE o OFF e poi premere l'icona INVERNO.



**COLLEGAMENTO
IN MODALITÀ
ON/OFF**



Per fare un richiesta di calore riscaldamento premete l'icona OFF. L'icona diventerà verde.



L'azienda si riserva di variare le caratteristiche e i dati riportati nel presente fascicolo in qualunque momento e senza preavviso, nell'intento di migliorare i prodotti. Questo fascicolo pertanto non può essere considerato contratto nei confronti di terzi.



BeSMART è un brand RIELLO GROUP
BeSMART is a RIELLO GROUP brand
Via Ing. Pilade Riello, 7
37045 Legnago – Italy

Ulteriori informazioni e richiesta
di assistenza al seguente sito:
Further information and request
assistance at the following website:

www.besmart-home.com