Manuale APP BeSMART



APP Versione 1.4.18 - Android

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



Creare un nuovo account utente



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.

BeSMART	🛈 🛱 📶 💆 11:43
	BêSMART
Username	
Password	
Rimani collegato	Accedi
Crea un nuovo account Password dimenticata	
0	14
Renati	SF
5 40	N/

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.

	ि म at ∎ 08.54 B	③ 쀼 메
	BESMART	BêSMART
	Inserisci ID WIFI.	Wi-Fi Box non connesso alla rete
MAC: 00000000000 ID WiFi: 00000000000	Abir Abir Abir Abir Abir Abir Abir Abir	Wi-Fi Box non connesso alla rete

Smart Link



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 WiFi" e verificare che nel campo SSID venga visulalizzato 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 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 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.



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 seguente 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

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

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.



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	Bê BeSMART	Bê BeSMART
Informazioni utente	Bê	Telefono:
Gestione temperatura estern	Username:	Marchio caldaia:
Configura il Wi-Fi	Nome: Email:	Modello caldaia:
Sincronizza ora e data	Indirizzo:	Codice caldaia:
Manuale APP	Citta:	Matricola caldaia:
Contattaci	Paese:	Conferma
Informazioni APP	Codice postale:	Controllo remoto caldaia:
Esci	Telefono:	Avvisi dal Si
Accedi alla caldaia	Marchio caldaia:	Device Num: 0595160976 remov
	Contattaci	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.

ie ∉ Bê BeSN	🕋 📶 🔯 15:06	Bê BeSMART		10	B ê BeSMART	<u>ن</u>	🍄 📶 💆 11:49
	Informazioni utente	Telefono:		۲.	Telefono:		Т
	Gestione temperatura esterna	Marchio caldaia:			Marchio caldaia:	:	,
	Configura il Wi-Fi	Modello caldaia:			Modello caldaia:	:	
	Sincronizza ora e data	Codice caldaia:			Sei sicuro	di voler rimuove Fi Box dal tuo ac	ere
	Manuale APP	Matricola caldaia	a:		La App ripa automatica	artirà amente dopo la	
	Contattaci		Conferma		rimozione.		
	Informazioni APP	Controllo remoto	Si	18	Cancella	Con ^a	
	Esci	Avvisi dal costruttore:	Si	- 11	Avvisi dal	Si	\bigcirc
	Accedi alla caldaia	Device Num:	0595160976 remove		Device Num:	0595161646	remove
-			Contattaci)	-	Contattaci	

12

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).



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 segnare WiFi rilevata dal WiFi Box deve corrispondere a quanto riportato sul manuale installatore BeSMART.

BeSMART	Besmart
Informazioni utente	
Gestione temperatura esterna	Password:
Configura il Wi-Fi	
Sincronizza ora e data	WiFi Box WiFi signal: 100%
Manuale APP	Collegati
Contattaci	
Informazioni APP	
Esci	
Accedi alla caldaia	

Sincronizza ora e data

Bê

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.



Manuale APP



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



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.





SOMMARIO pagina termostato BeSMART / Multiroom

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

19



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).





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.



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.







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.





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 ambiete 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.



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.





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.



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".



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)



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

	🛈 👯 📶 📕 13:59
⟨ B ê̂ Sogg	jiorno
<u>ا</u> 2	Esci
Ji 1	Modifica stanza
Le	Programmazione fasce orarie
	Impostazioni
S	Aggiorna
	21:00
	Auto - Comfort
· · · · ·	



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







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)





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



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".





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



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	🛈 🖈 📶 🔳 00:14	Tasto indietro per tornare alla pagina precedente
nell'area tecnica riservata	Be BeSMART	🕐 🕋 📶 🔳 21:19 Menù a tendina
Temperatura rilevata dalla sonda esterna collegata in caldaia. Il valore 0.0 indica che non è collegata e abilitata da APP	Unità di temperatura:	Besmart Percentuale di modulazione % Percentuale di modulazione alla MINIMA POTENZA SANITARIA mentre il valore 100 corrisponde
Disponibile solo per modelli di caldaia dotati di trasduttore di	Temperatura esterna 0.0 ℃	Portata sanitario It/min
Temperatura di set-point	Pressione impianto bar	Storico allarmi Disponibile solo per modelli di caldaia dotati di flussimetro
mandata riscaldamento. Il valore 5.0°C indica che non c'è richiesta di calore riscaldamento	Set point riscaldamento 5.0 ℃	Ore di funzionamento in Storico allarmi caldaia
Temperatura di set-point acqua calda sanitaria impostato nella	Set point sanitario 45.0 ℃	condensazione Disponibile solo per modelli di caldaia a condensazione
pagina caldaia Temperatura rilevata dalla sonda di mandata riscaldamento della	Temperatura sonda mandata 24.0 ℃	Ore di funzionamento in riscaldamento 1490 Ore Effettive ore di funzionamento della caldaia in produzione riscaldamento
caldaia Temperatura rilevata dalla sonda di ritorno riscaldamento della	Temperatura sonda ritorno ℃	Ore di funzionamento in sanitario Ore Effettive ore di funzionamento della caldaia in produzione acqua calda sanitaria
caldaia (disponibile solo per alcuni modelli di caldaia)	Temperatura sonda sanitario 41.0 ℃	TSP > Premi per dettagli
Temperatura rilevata dalla sonda sanitario della caldaia (se presente/collegata in caldaia)	Temperatura sonda fumi 26 ℃	Parametri caldaia
Temperatura rilevata dalla sonda fumi della caldaia (se presente/collegata in caldaia)	Presenza fiamma No	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.



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.

© € ⟨Bê Caldaia	00:13	⟨Bê BeSMART	🛈 🞓 📶 🛑 21:19	Bê BeSMART
Esci		Percentuale di modulaz %	zione	23/Mar./2017 09.23 A01 Mancata accensione/rilevazione del bruciatore dopo n tentativi.
Area techica riservata		Portata sanitario It/min Storico allarmi		21/Mar./2017 16.23 A07 Allarme NTC riscaldamento e/o NTC mandata e/ o differenziale eccessivo tra le NTC mandata e ritorno
Aggiorna	~	Premi per dettagli Ore di funzionamento in regime di elevata condensazione 9 Ore		21/Mar./2017 16.18 A08 Allarme NTC ritorno e/o differenziale eccessivo tra le NTC ritorno e mandata
				21/Mar./2017 16.15 A08 Allarme NTC ritorno e/o differenziale eccessivo tra le NTC ritorno e mandata
		riscaldamento 1490 Ore		21/Mar./2017 16.13 A01 Mancata accensione/rilevazione del bruciatore dopo n tentativi.
Inverno		Ore di funzionamento in sanitario Ore		
		TSP Premi per dettagli	>	

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.



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.





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.

47



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.







CE

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