

STEB home APP

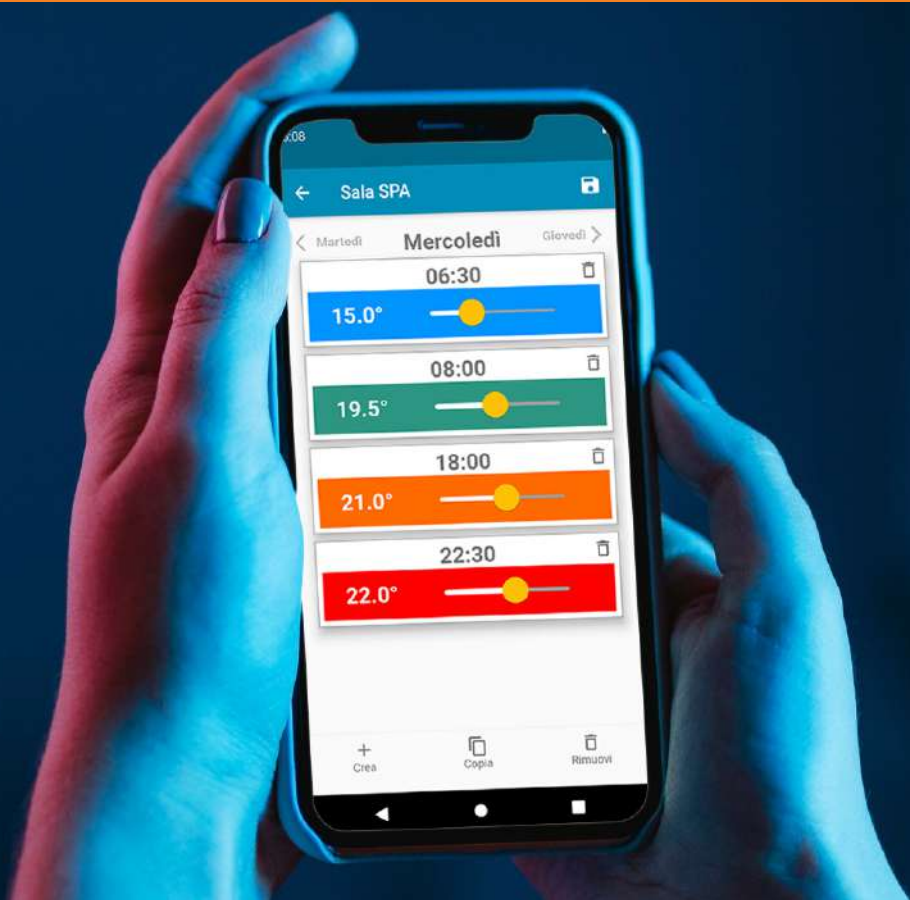
- accesso semplificato tramite lo stesso indirizzo e-mail con cui si è registrato l'evohome a Total Connect Comfort
- destinata all'utente finale e facilmente scaricabile sul proprio smartphone/tablet
- monitoraggio dei consumi energetici tramite una pagina dedicata con grafici e confronti tra la stagione di riscaldamento in corso e la precedente
- visualizzazione e modifica delle temperature impostate sul sistema evohome da remoto
- accensione e spegnimento dell'impianto o delle singole zone da remoto
- programmazione oraria delle zone con possibilità di impostare fino a 6 fasce giornaliere e copiarle facilmente per gli altri giorni della settimana



STEB
home
MONOFAMILIARE

110%
Superbonus

L'innovativo sistema di **building automation** per una gestione digitale, automatica e totalmente personalizzata del tuo impianto di climatizzazione, con tutta la tecnologia della termoregolazione evoluta di **evohome**.

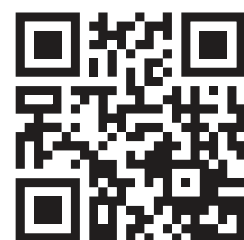


Il sistema proposto risponde ai requisiti indicati da ENEA in ambito di automazione degli edifici:

- ✓ Mostra attraverso canali multimediali i consumi energetici, mediante la fornitura periodica dei dati.
- ✓ Mostra le condizioni di funzionamento correnti e la temperatura di regolazione degli impianti.
- ✓ Consente l'accensione, lo spegnimento e la programmazione settimanale degli impianti da remoto.
- ✓ Afferisce alla classe B della norma europea EN 15232 che definisce la classe di efficienza energetica dei sistemi di automazione degli edifici.
- ✓ Permette di ottenere i dati sui consumi eventualmente da sistemi di contabilizzazione indiretta già pre-esistenti e funzionanti

STEB
CONNECTED SOLUTIONS

HQs: Via della Madonna Alta, 138/a - 06128 - Perugia
B.O.: Via G. Amendola, 108 - 00013 - Roma
tel. 0755996766 | e-mail info@steb srl.it | www.steb srl.it
p.iva 02925320547

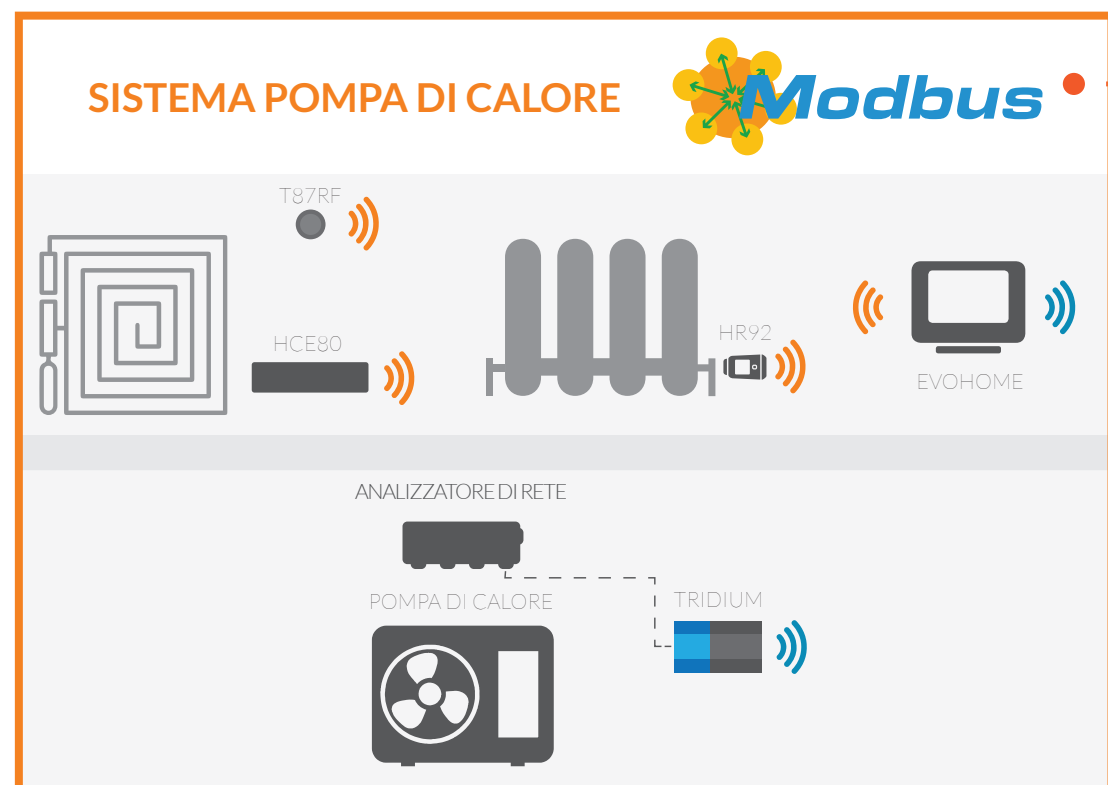
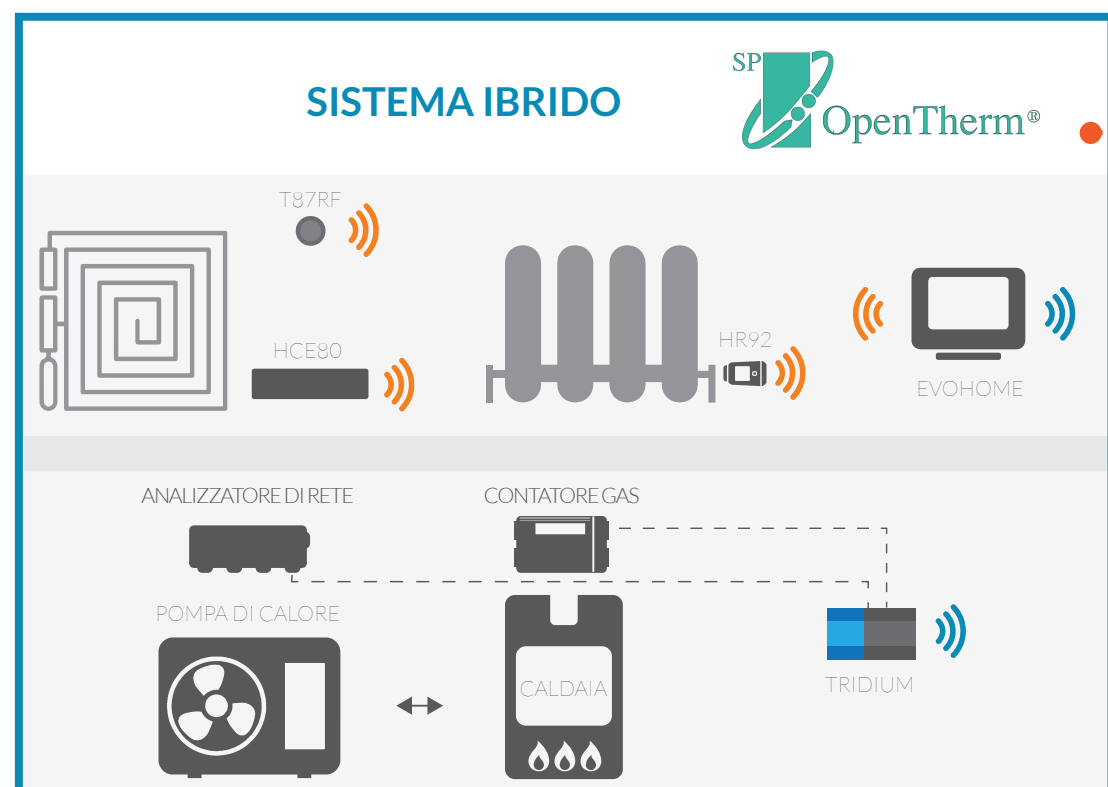


www.stebhome.it

Con
STEB
home
e l'innovativa tecnologia di **evohome**
potrai accedere al
110%
Superbonus
per sistemi di
BUILDING
AUTOMATION

INFRASTRUTTURE DEL SISTEMA DI MONITORAGGIO

INTERNET RADIO FREQUENZA

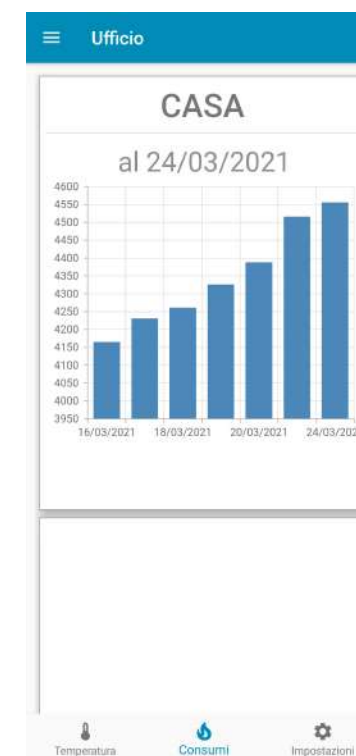


In ogni appartamento è installato un sistema di riscaldamento multizona Evohome di Honeywell Home by Resideo. Questo sistema permette di gestire la temperatura di ogni singola stanza separatamente e senza bisogno di passare cavi. Il sistema è collegato a internet e tramite l'app StebHome è possibile gestire le temperature, la programmazione, l'accensione e lo spegnimento. StebHome permette inoltre di visualizzare sia i consumi dei contatori di calore che quelli elettrici e di confrontarli con quelli della precedente stagione di riscaldamento.

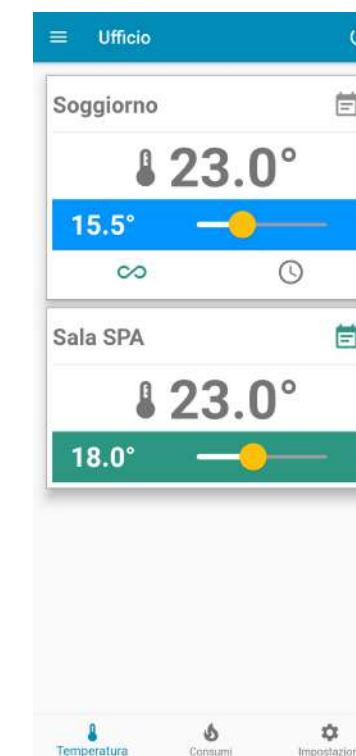


STEB home APP

Grafico dei consumi.



Visualizzazione zone.



BUILDING AUTOMATION

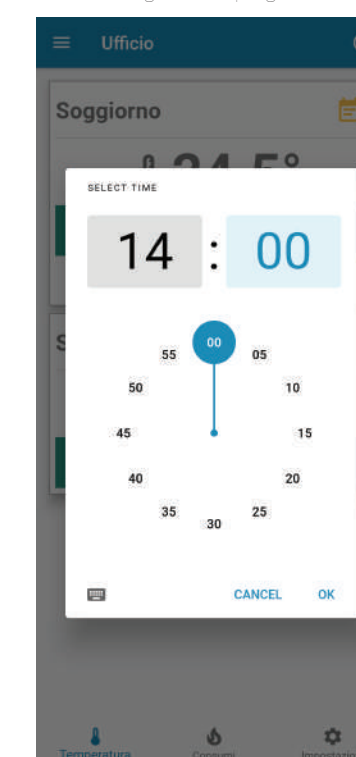
110%
Superbonus

Nel caso di interventi di installazione di sistemi di building-automation, installati nelle unità abitative congiuntamente o indipendentemente dagli interventi di sostituzione di impianti di climatizzazione invernale, l'asseverazione, o idonea documentazione prodotta dal fornitore degli apparecchi, specifica che la suddetta tecnologia afferisce almeno alla classe B della norma EN 15232 e consente la gestione automatica personalizzata degli impianti di riscaldamento o produzione di acqua calda sanitaria o di climatizzazione estiva in maniera idonea a:

- mostrare attraverso canali multimediali i consumi energetici mediante la fornitura periodica dei dati. La misurazione dei consumi può avvenire anche in maniera indiretta anche con la possibilità di utilizzare i dati altri sistemi di misurazione installati nell'impianto purché funzionanti;
- mostrare le condizioni di funzionamento correnti e la temperatura di regolazione degli impianti;
- consentire l'accensione, lo spegnimento e la programmazione settimanale degli impianti da remoto.

art. 11 del Decreto Efficienza Energetica

Selettore degli orari di programmazione.



Cronoprogrammazione settimanale.

