

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 PORTAL

- caricamento e gestione delle anagrafiche degli edifici
- caricamento e gestione dei dati dei dispositivi di contabilizzazione (seriali, coefficienti K) e abbinamento ai dati anagrafici degli edifici da monitorare
- visualizzazione e modifica delle temperature di funzionamento degli impianti tecnologici
- accensione, spegnimento e programmazione oraria settimanale del generatore, anche da remoto
- ricezione delle notifiche di allarme dei componenti degli impianti (caldaie, pompe di calore, pompe idrauliche, ecc.)
- download ed esportazione dei dati di consumo in formato compatibile con i software di terze parti utilizzati per la ripartizione e la bollettazione dei consumi
- comodo e semplice accesso tramite browser



STEB home

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

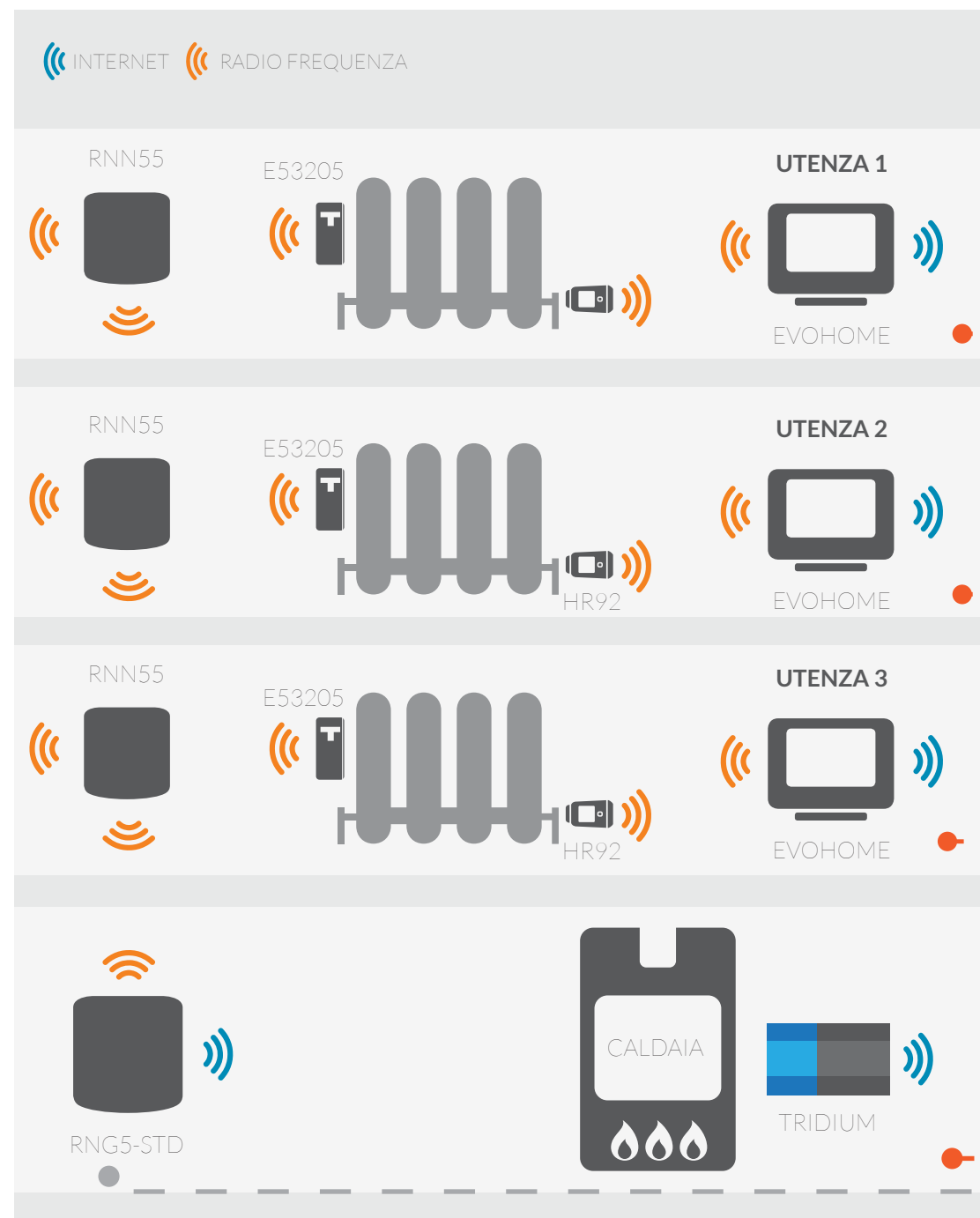


www.stebhome.it

Con
STEB home
e l'innovativa tecnologia di **evohome**
potrai accedere al
SUPERBONUS 110%

per sistemi di
**BUILDING
AUTOMATION**

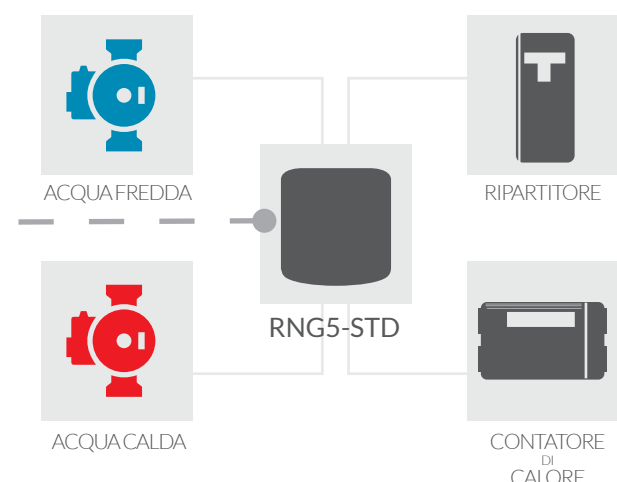
Infrastruttura del sistema di monitoraggio



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 i consumi o dei ripartitori E53205 installati sui radiatori o dei contatori di calore e di confrontarli con quelli della precedente stagione di riscaldamento.

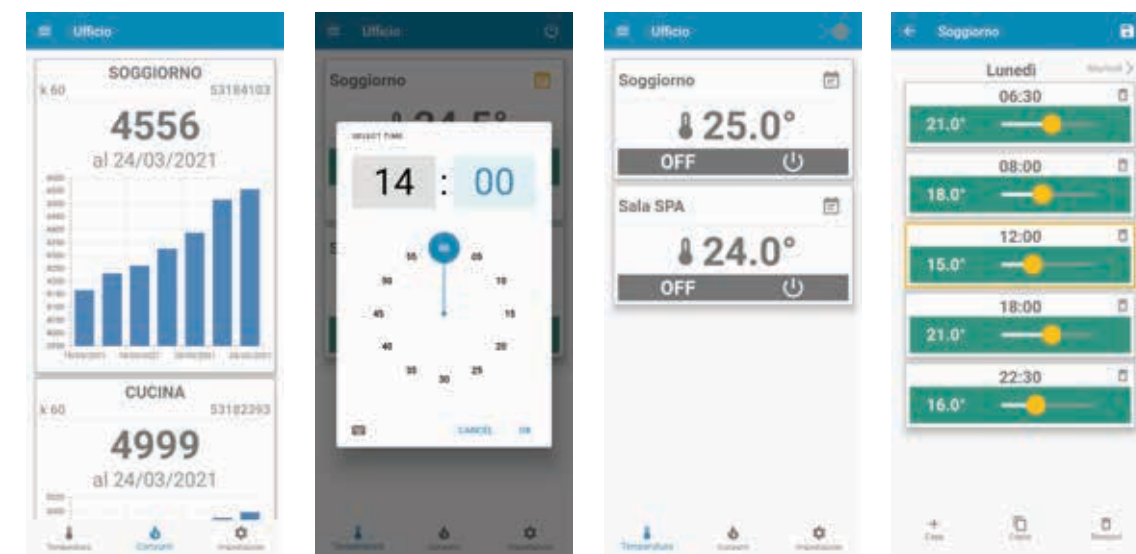
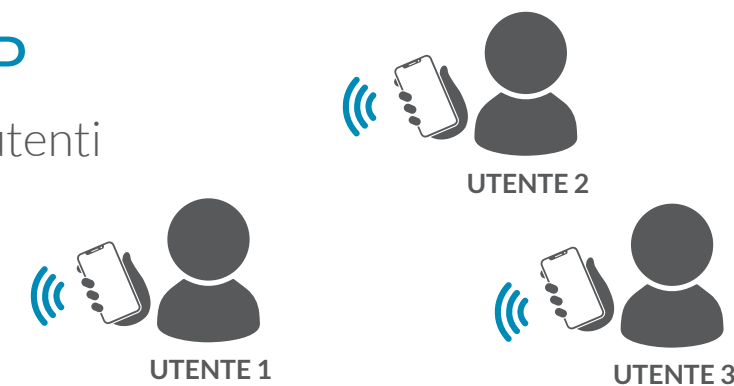
Grazie al portale StebHome l'Energy Saver avrà accesso remoto a tutti i condomini gestendone le anagrafiche e i dispositivi di contabilizzazione, monitorando i consumi energetici, visualizzando e modificando la temperatura di regolazione degli impianti, accendendo, spegnendo ed effettuando la programmazione oraria settimanale, ricevendo le notifiche degli allarmi dei componenti degli impianti, scaricando ed esportando i dati di consumo per effettuare la ripartizione e la bollettazione dei consumi.

Dispositivi di lettura dei consumi



STEB home APP

Soluzione per gli utenti



STEB home PORTAL

Soluzione per l'Energy Saver

