

<http://rugiadapoint.it/2017/06/19/viessmann-verso-la-digital-transformation/>

Viessmann verso la digital transformation

Continua la digital transformation di Viessmann, azienda attiva nel settore della climatizzazione e riscaldamento, la quale propone utili applicazioni per il controllo energetico delle nostre abitazioni, destinate sia all'utente finale che all'installatore.

ViCare

La nuova app ViCare consente di comunicare direttamente con il proprio generatore di calore (caldaia o pompa di calore) in modo semplice e pratico, in qualsiasi momento e da qualunque luogo.



Grazie a ViCare è possibile impostare la temperatura, riducendo quindi i consumi e importo della bolletta, oppure personalizzare l'erogazione di calore, prevedendo differenti fasce orarie di riscaldamento in base alle proprie esigenze, mentre la funzione "party" permette di prolungarne l'orario, mantenendo la propria casa più calda più a lungo.

ViCare, inoltre, verifica costantemente lo status dell'impianto: un segnale verde indica che tutto sta funzionando correttamente, il giallo che potrebbe essere richiesto un intervento di manutenzione, mentre il rosso evidenzia la presenza di un guasto. Chi desidera può collegare la app direttamente al proprio centro di assistenza tecnica, che può così intervenire sull'impianto in caso di necessità.

ViCare è disponibile su PlayStore e iTunes per impianti con generatore singolo fino a 150 kW.

Vitotrol

Questa app consente di controllare gli impianti di riscaldamento con qualsiasi generatore di calore Viessmann dotato di regolazione Vitotronic. Il funzionamento

è semplice, intuitivo e facilmente utilizzabile da qualsiasi luogo e in qualsiasi momento.

L'app, disponibile anche in versione Plus che permette di controllare caldaie con potenzialità fino a 150 kW, è compatibile con i dispositivi mobili con sistema operativo iOS da 5.0 o Android da 4.0.

Pezzi di ricambio

L'app Pezzi di ricambio, destinata agli installatori e ai servizi di assistenza tecnica, offre allo specialista la possibilità di avere (e fornire) un'assistenza semplice e veloce in caso di manutenzione degli impianti di riscaldamento.

L'app offre, inoltre, la situazione georeferenziata degli interventi di messa in funzione, riparazioni in garanzia e manutenzioni. Tra le altre funzioni disponibili, la scansione dei codici a barre (anche offline) dei prodotti e dei pezzi di ricambio; il controllo della disponibilità dei pezzi di ricambio con raffigurazione sulla mappa; l'effettuazione dell'ordine dei pezzi di ricambio; il supporto per le attività di messa in servizio e di manutenzione.

L'app è disponibile per Android, iOS e Windows Phone.

Check Up Energetico

L'app Check Up Energetico consente di valutare diverse soluzioni per aumentare l'efficienza del proprio impianto di riscaldamento, confrontando varie fonti di energia e diversi tipi di generatore di calore (caldaia a condensazione, pompa di calore, caldaia a legna...). È possibile stimare, inoltre, se la soluzione proposta consente di migliorare la classe energetica dell'edificio e quanto sia possibile ridurre le emissioni inquinanti.

www.viessmann.it