

PER OGNI IMPIANTO, UNA TECNOLOGIA UNICA.

Che sia un appartamento, una villa o un rustico, ogni casa ha le sue caratteristiche e le sue esigenze, anche in fatto di riscaldamento. Un impianto a radiatori funziona in modo diverso da un riscaldamento a pavimento o da un sistema elettrico, eppure, grazie alla tecnologia IRSAP NOW, oggi è possibile controllarli e gestirli tutti allo stesso modo, in maniera facile e intelligente, con un'unica App. IRSAP NOW rappresenta l'evoluzione di ogni impianto.

È un sistema di ultima generazione, l'unica tecnologia capace di collegarsi in modo intelligente ad ogni tipo di impianto di riscaldamento, sia esso un radiatore elettrico, idraulico, o un impianto a pavimento.

Per connettere il sistema IRSAP NOW è necessario disporre di un modem con almeno una porta LAN e l'app gratuita IRSAP NOW sul proprio smartphone.

1. Impianto autonomo monozona

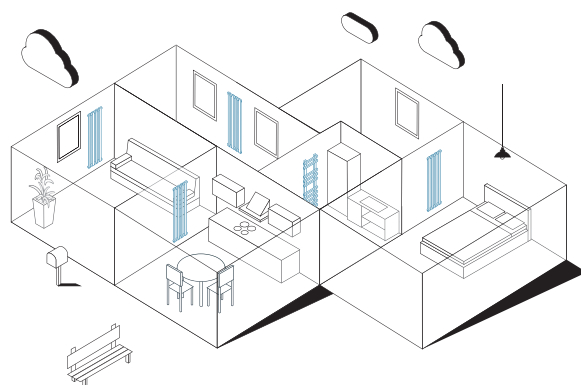
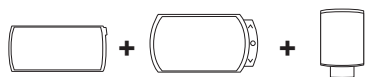
Abitazione dotata di sistema di riscaldamento autonomo, con generatore di calore (caldaia o pompa di calore) esclusivo ed impianto idraulico NON multizona (nessuna elettrovalvola)



COSA TI SERVE

- 1 UNITÀ DI CONNESSIONE (collegata con cavo Ethernet al modem)
- 1 TERMOSTATO INTELLIGENTE (da collegare via cavo al generatore) (*)
- X VALVOLE TERMOSTATICHE INTELLIGENTI (una per ogni radiatore che si intende controllare)

(*) In alternativa al termostato intelligente è possibile optare per il modulo caldaia



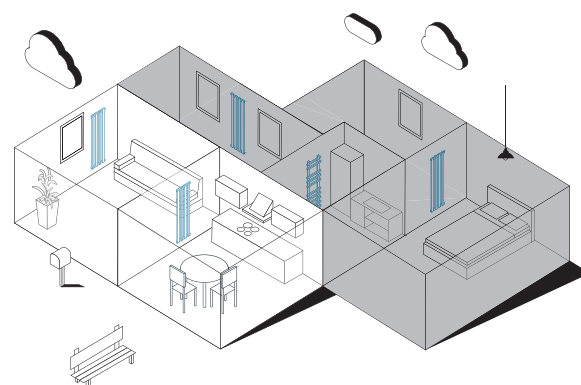
2. Impianto autonomo a zone

Abitazione dotata di sistema di riscaldamento autonomo, con generatore di calore (caldaia o pompa di calore) esclusivo ed impianto idraulico multizona (due o più elettrovalvole)



COSA TI SERVE

- 1 UNITÀ DI CONNESSIONE (collegata con cavo Ethernet al modem)
- X TERMOSTATI INTELLIGENTI (da collegare via cavo a ciascuna elettrovalvola)
- X VALVOLE TERMOSTATICHE INTELLIGENTI (una per ogni radiatore che si intende controllare)



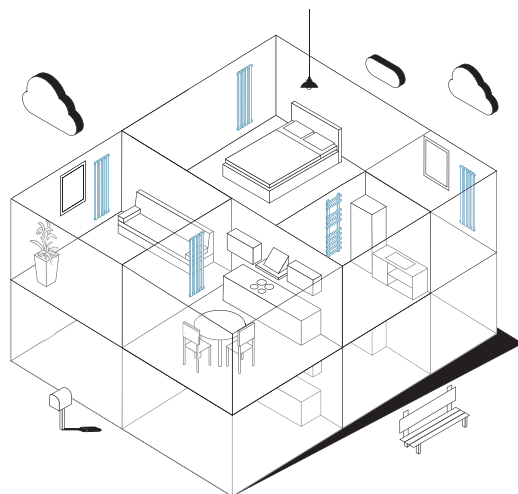
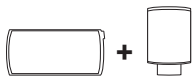
3. Impianto centralizzato semplice

Abitazione dotata di sistema di riscaldamento centralizzato con generatore (caldaia o pompa di calore) condiviso con altri condomini (nessuna elettrovalvola)



COSA TI SERVE

- 1 UNITÀ DI CONNESSIONE (collegata con cavo Ethernet al modem)
- X VALVOLE TERMOSTATICHE INTELLIGENTI (una per ogni radiatore che si intende controllare)



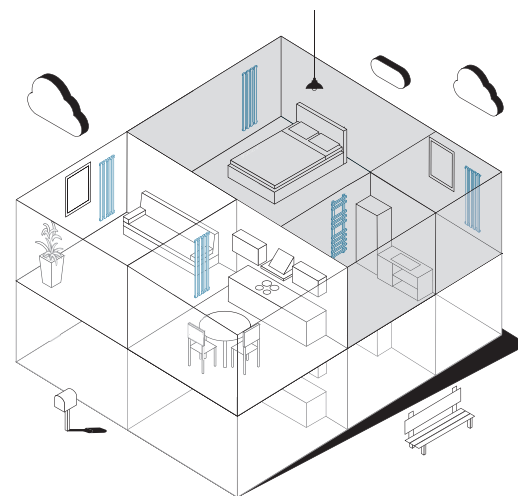
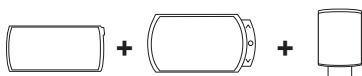
4. Impianto centralizzato a zone

Abitazione dotata di sistema di riscaldamento centralizzato. Generatore di calore (caldaia o pompa di calore) condiviso con altri condomini ed elettrovalvola esclusiva.



COSA TI SERVE

- 1 UNITÀ DI CONNESSIONE (collegata con cavo Ethernet al modem)
- X TERMOSTATI INTELLIGENTI (da collegare via cavo a ciascuna elettrovalvola)
- X VALVOLE TERMOSTATICHE INTELLIGENTI (una per ogni radiatore che si intende controllare)



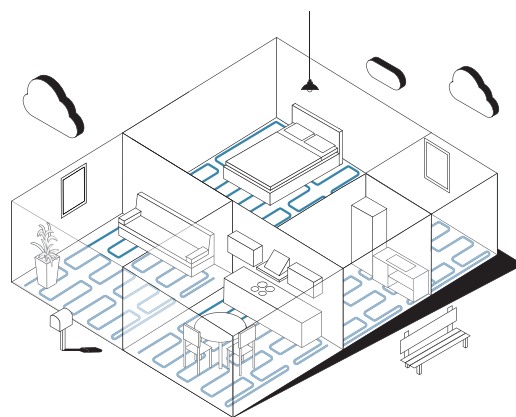
5. Impianto a pavimento

Abitazione dotata di sistema di riscaldamento centralizzato o autonomo con impianto di riscaldamento a pavimento.



COSA TI SERVE

- 1 UNITÀ DI CONNESSIONE (collegata con cavo Ethernet al modem)
- X TERMOSTATI INTELLIGENTI (da collegare via cavo al generatore o a ciascuna elettrovalvola)



Impianti misti

Abitazione dotata di sistema di riscaldamento autonomo o centralizzato misto, che integra: radiatori idraulici e/o riscaldamento a pavimento e/o radiatori elettrici. Fare riferimento agli impianti dedicati (1, 2, 3, 4, 5).

Per altre tipologie di impianti scarica la nostra guida:

