

# SISTEMA RADIOTHERM WALK BY

Questa tipologia di ripartitori ha il vantaggio di non avere bisogno di centraline radio. Le letture verranno effettuate dall'incaricato utilizzando l'apposito KIT di lettura portatile Walk By ed un PC o un palmare. Per captare tutti i dispositivi l'operatore dovrà dunque recarsi nell'edificio e percorrere tutta la scala attraversando ogni piano (senza comunque entrare negli alloggi): proprio da questa caratteristica deriva il termine Walk By.

Per ovi motivi di risparmio della batteria, i ripartitori dovranno essere programmati in modo tale da ottimizzare il più possibile l'invio dei dati, nei giorni e nelle fasce orarie messe a disposizione dallo strumento, ma anche in funzione delle bollettazioni e dei sopralluoghi previste dal letturista addetto.

*\*Per maggiori informazioni sulla programmazione dei giorni di lettura consultare il manuale di programmazione o contattare il responsabile AR THERM di zona.*

Vantaggi rispetto ad un sistema AMR:

- costo minore poichè non sono previste centraline radio
- velocità di installazione

Svantaggi:

- impossibilità di leggere i consumi da remoto
- impossibilità di eseguire la teleallarmistica
- maggior tempo per l'acquisizione dati
- backup dei consumi solo nella memoria contatore

*\*Con la nuova versione degli strumenti Q 5.5 sarà possibile installare le centraline radio in un secondo momento e quindi trasformare un sistema WB in AMR e viceversa.*

