



In ambito domestico, solitamente il contatore installato ha un limite di 3 kW/h e segue un sistema di tariffazione direttamente proporzionale ai consumi: maggiore è il consumo di energia elettrica, maggiore è la tariffa per kW/h.

Il collegamento di [piccole pompe di calore](#) (entro un kW/h di consumo come l' [Air Combo](#)) non crea problemi né di carico né di tariffe.

Nel caso di pompe di calore utilizzate per riscaldamento e condizionamento di tutta l'abitazione, la potenza richiesta dalla pompa di calore richiederebbe **spesso un aumento del contatore esistente**

Tuttavia un consistente consumo di corrente sul contatore domestico determinerebbe tariffe meno convenienti.

Pertanto in questi casi consigliamo l'attivazione di un "secondo contatore" che segue una tariffa fissa, indipendentemente dai consumi. Questa opzione aumenta la **convenienza della pompa di calore**

Vedi anche [quando è conveniente il secondo contatore per pompa di calore](#)

[Trova la pompa di calore piú adatta al tuo impianto](#)

[Calcola il consumo di una pompa di calore per riscaldamento](#)