

Valvole e termosifoni freddi: come risolvere il problema

Con l'arrivo della stagione fredda e la riaccensione degli impianti di riscaldamento, può capitare di notare che alcuni termosifoni rimangano freddi, anche con la valvola regolata correttamente. Spesso, il problema può essere dovuto alle valvole termostatiche installate sui caloriferi. **Fortunatamente, è possibile risolvere il problema autonomamente, seguendo alcuni semplici passaggi. Puoi anche consultare il video tutorial che mostra come fare cliccando [qui](#).**

Istruzioni per lo sblocco manuale della valvola:

1. Rimuovere la testina termostatica: Con le mani, ruotate la ghiera della testina termostatica fino a quando non si stacca completamente dalla valvola.



2. Sbloccare il perno della valvola: Utilizzando una pinza, afferrate il perno centrale della valvola (di solito un piccolo cilindro che dovrebbe sporgere leggermente) e provate a spingerlo e tirarlo con delicatezza. Il movimento dovrebbe essere fluido, in quanto il perno deve potersi muovere liberamente e tornare alla sua posizione originale dopo essere stato premuto.



3. Rimontare la testina termostatica: Una volta sbloccato il perno, riavvitate la testina termostatica sulla valvola. Dopo aver eseguito questa operazione, il termosifone dovrebbe tornare a scaldarsi normalmente.