

**-35% DI RISPARMIO  
IN BOLLETTA  
SENZA MODIFICARE  
L'IMPIANTO TERMICO**

Il nostro prodotto attiva un processo di inversione dell'aria calda proveniente dal termosifone distribuendola a livello di pavimento  
**"Mai più piedi freddi"**



**OFFICINE PIACENTINI**  
IDEE IN COSTRUZIONE



Per maggiori informazioni e listino prezzi  
Visita il sito

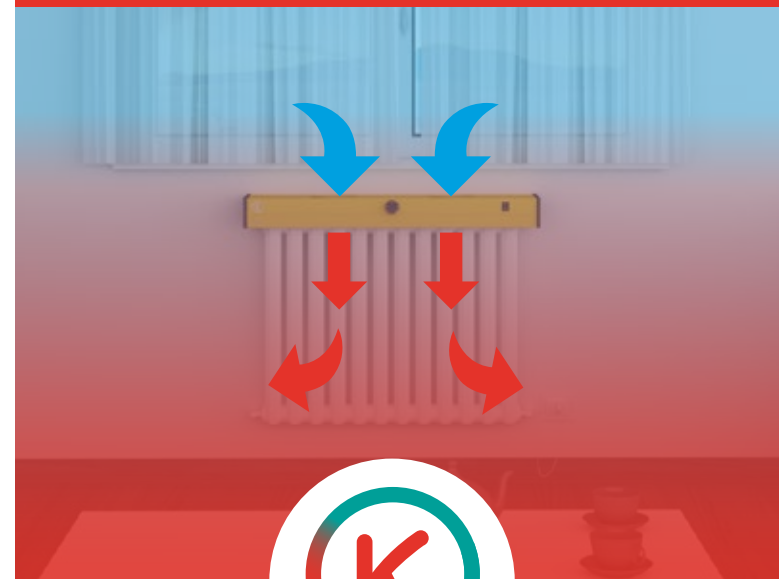
[www.officinepiacentini.com](http://www.officinepiacentini.com)

[info@officinepiacentini.com](mailto:info@officinepiacentini.com)

Responsabile commerciale  
**Giustino Piacentini**  
+39 328 6168081

Responsabile tecnico  
**Ugliola Maurizio**  
+39 389 8318592

**Finalmente  
l'aria calda sale  
dal pavimento!**



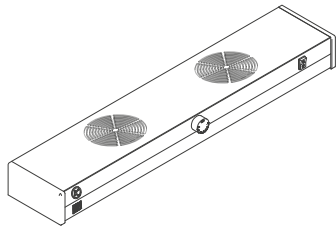
**Migliora e aumenta**  
la velocità di riscaldamento  
negli ambienti domestici e lavorativi  
favorendo il benessere

[www.officinepiacentini.com](http://www.officinepiacentini.com)



Collegati sul nostro sito  
per approfondire tutte  
le **Specifiche Tecniche**

Hai l'impianto termico di casa o ufficio con differenti temperature tra le stanze?



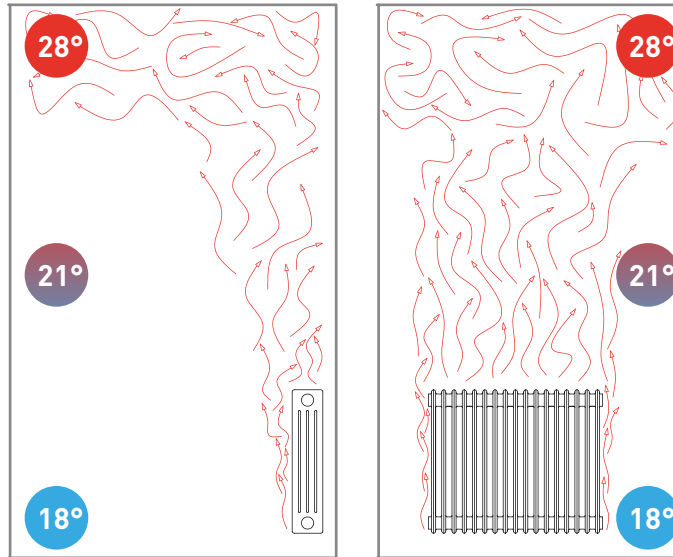
**Kuriosa**  
risolve il problema  
nella Tua camera  
più fredda



In impianti termici comuni abbiamo la mandata dell'acqua calda dalla caldaia ai termosifoni a 75°C, mentre con l'applicazione di Kuriosa è possibile avere la mandata di acqua calda a 55°C, perché i termosifoni potranno funzionare a temperature più basse.

Il **sistema di ventilazione Kuriosa**, posizionato su tutti i termosifoni dell'impianto termico esistente, provoca l'inversione **del flusso di aria calda** proveniente dai radiatori, spingendola verso il pavimento e **riscaldando l'aria a terra**, evitando la **dispersione di calore a soffitto**.

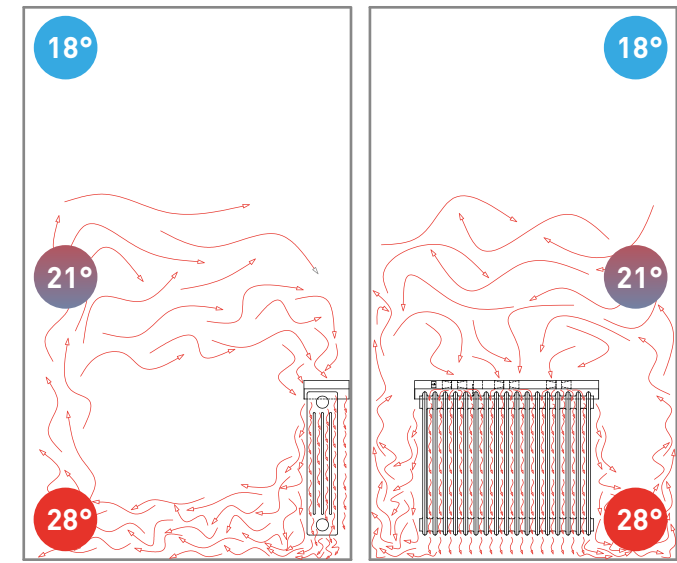
Con impianto tradizionale a radiatori abbiamo un forte **accumulo di aria calda a soffitto** senza il relativo utilizzo, mentre con l'applicazione del sistema di ventilazione Kuriosa spingiamo **l'aria calda a livello pavimento senza alcuno spreco**.



Flusso aria calda radiatore senza sistema di ventilazione KURIOSA

Negli impianti tradizionali a radiatori muniti di termostato ambiente posizionato ad altezza 1,60 m dal pavimento e preimpostato a **21°C** costanti, si verifica una stratificazione dell'aria negli ambienti con temperature: a pavimento di **18°C**, a circa 1,60 m dal pavimento abbiamo temperatura di **21°C**, mentre a soffitto abbiamo la temperatura di **28°C**.

Con l'installazione del sistema di ventilazione Kuriosa, su tutti i termosifoni, abbiamo **l'inversione della stratificazione d'aria** che a livello pavimento misura **28°C**, a circa 1,60 m di altezza è di **21°C**, mentre al soffitto è di **18°C**.



Flusso aria calda radiatore con sistema di ventilazione KURIOSA

Il sistema di ventilazione Kuriosa sviluppa una rumorosità massima di 36 dB, quindi super silenziosa. **“Accesa come se fosse spenta”**

