

# CAMERE PER BAMBINI

*Con l'inserimento di deumidificatori all'interno di camere da letto di bambini e neonati si possono ottenere significativi benefici e vantaggi dal punto di vista del controllo climatico e dell'umidità relativa presente in ambiente.*



## COMFORT E BENESSERE

Quali sono le caratteristiche che garantiscono un comfort adeguato nelle camere da letto di bambini e neonati? Per la cameretta di un bambino, oltre al benessere psico-fisico (inteso in termini di scambio di calore tra il corpo e l'ambiente circostante), bisogna tenere conto anche il livello di salubrità della stanza.

## LA TEMPERATURA

La temperatura ideale si aggira intorno ai 20°C, e comunque non deve mai scendere sotto i 18 o salire troppo sopra i 22, soprattutto in estate. È consigliata una temperatura tra i 20 e i 22 gradi.

## UMIDITÀ DELL'ARIA

Il livello di umidità nell'aria dovrebbe mantenersi intorno al 50%, con oscillazioni che variano fra il 40% e il 60%. Un ambiente troppo umido, favorisce la comparsa di muffe e funghi, ritenuti responsabili, come tutti i microrganismi batterici, di allergie e problemi respiratori. Il clima ideale dovrebbe avere una temperatura di 18-20 gradi e umidità del 55-60%.

## AREAZIONE

È importante garantire alla camera da letto di bambini e neonati, un'adeguata areazione, sia per questioni igieniche che, conseguentemente, di salute.

## LA SOLUZIONE

In caso di eccessiva umidità in camere da letto di bambini e neonati è necessario l'inserimento di un deumidificatore, in grado di riequilibrare l'aria in ambiente, diminuendo l'umidità in eccesso presente.

