



# Troppo caldo? Troppo freddo?

*Isola il sottotetto*

con fiocchi di  
cellulosa



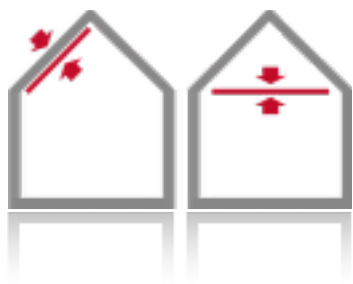
La superficie più importante da isolare in una casa è di norma il tetto, perché è da lì che avviene la maggior parte della dispersione di calore d'inverno e dell'ingresso di calore d'estate.

**climacell®**, coibentante in fibra di cellulosa è la soluzione perfetta per qualsiasi tipo di tetto e sottotetto.

Anche se non sono presenti accessi diretti al tetto, i posatori di **climacell®** sono in grado di garantire una posa ottimale grazie alla loro lunga esperienza.

Data la naturale leggerezza di **climacell®** (35kg/mc), questo prodotto può essere posato anche su strutture leggere con il sistema a iniezione, molto usato nei tetti in legno.

25 cm di isolamento **climacell®** riducono la dispersione termica di oltre 12 volte.





In una casa non ben isolata, durante l'inverno il calore si disperde attraverso le strutture e in estate, al contrario, riesce a entrare velocemente.

Isolare con fibra di cellulosa risulta il sistema più pratico e veloce per risolvere il problema.

I benefici dell'intervento sono immediati e l'investimento fatto si recupera velocemente.

Date le ottime prestazioni termoisolanti di **climacell®** e il sistema di posa senza sprechi che crea un manto continuo anche nelle zone difficilmente accessibili, si ottiene un risparmio energetico notevole.

I vantaggi di un isolamento realizzato con **climacell®** si esprimono in benessere abitativo e risparmio economico. Dato il continuo aumento delle spese per il riscaldamento invernale e il raffrescamento estivo, bloccare il passaggio del calore tra l'esterno e l'interno si traduce in un risparmio economico che può essere anche del 40%.

L'ottimo rapporto qualità/prezzo di **climacell®** rende l'investimento di sicuro e rapido rientro.

Inoltre, gli interventi di isolamento termico possono godere della detrazione fiscale del 50% o del 65%.

### VANTAGGI DELL'ISOLAMENTO DEL SOTTOTETTO:

- Isolamento a tappeto uniforme e continuo
- Perfetta aderenza alle superfici
- Ideale per sottotetti difficilmente raggiungibili o con muricci a nido d'ape
- Intervento rapido e non invasivo

*"Il lavoro di coibentazione si sta dimostrando molto utile ed efficiente, le variazioni di temperatura all'interno dell'alloggio si sono notevolmente ridotte, soprattutto in presenza di temperature esterne sotto lo zero, con un sensibile risparmio economico sul riscaldamento. Un ringraziamento sincero per l'eccellente qualità del lavoro eseguito."*

*Marino P., Provincia di Torino*



Tavolato per uso ripostiglio



Solaio non calpestabile



Tavolato parziale



Isolamento di un tetto con muricci a nido d'ape



25-35 cm di tappeto isolante

**Posatore climacell®**

**climacell in Italia**  
[www.climacell.it](http://www.climacell.it) \* [info@climacell.it](mailto:info@climacell.it)  
[www.facebook.com/climacell](https://www.facebook.com/climacell) \* cell. 3484030717

