



**Calormio** il caldo ideale per casa tua!

Pellets di qualità dall'Austria



Il legno è una sorgente di energia naturale tradizionale  
I pellets di legno sono le promettenti sorgenti di energia del futuro



## Pellets di qualità dall'Austria

**calormio** è il puro prodotto naturale dei boschi austriaci. Per la sua produzione vengono utilizzati solo trucioli di segheria di abete rosso. **calormio** diffonde un calore piacevole in tutta la casa ecologico, pratico ed economico. Un'alternativa pulita quando si tratta di riscaldare con legno!

### ⇒ 100 % naturale!

**calormio** - il pellet di legno di altissima qualità - nasce solo da trucioli di segheria, senza aggiunta di prodotti di sintesi. La compressione ad alta pressione riduce al minimo il contenuto di umidità, alzando il potere calorico.

### ⇒ Un riscaldamento semplice

Con **calormio** riscaldare diventa confortevole. I pellets di legno sono pronti all'uso, confezionati in sacchi o forniti su camion. La manipolazione è semplicissima, il pellet - **calormio** è adatto per caldaie, per stufe/caminetto a pellet ad aria ed acqua.

### ⇒ Ecologico

**calormio** diffonde il profumo di legno fresco, ci fa respirare, brucia in modo pulito e quasi senza residui, così date un prezioso contributo alla riduzione delle polveri fini e all'effetto serra. Riscaldare con **calormio** ci fa sentire bene!

### ⇒ Primaria qualità

Per garantire un funzionamento ineccepibile del vostro nuovo riscaldamento a pellet, **calormio** viene prodotto solo da aziende certificate secondo le ENplus-A1. Il pellet **calormio** è inalterabile nel tempo e ha un ridottissimo rilascio di segatura. Controlli continui assicurano l'uniformità della elevata qualità.



[www.calormio.eu](http://www.calormio.eu)

## 4 caldi motivi a favore di calormio

### 1 Il calore dall'Austria

**calormio** viene prodotto esclusivamente da aziende austriache certificate. Una qualità sulla quale puntare.

### 2 Protezione del clima

**calormio** viene prodotto da puro legno di abete rosso. Nella combustione i pellet cedono solo tanto CO<sup>2</sup> quanto gli alberi hanno assorbito nella loro crescita. Chi riscalda con **calormio** fornisce un contributo attivo alla protezione del clima.

### 3 Ceneri ridotte

**calormio** brucia quasi senza lasciare residui. Il residuo di cenere è minimo e l'uso del vostro riscaldamento a pellet è confortevole come quello dei sistemi di riscaldamento tradizionali.

### 4 Economicamente interessante

Il confronto dà sicurezza: Con **calormio** si riscalda in modo più economico che non con altri sistemi di riscaldamento e vi consente di risparmiare una bella parte dei costi di riscaldamento finora sostenuti. Inoltre avete la convenienza dei prezzi stabili e la sicurezza di disponibilità nel tempo.



### Caratteristiche tecniche



#### Certificato:

ENplus-A1, Cert-ID: AT010

Potere calorico sec. ENplus-A1:  
>17,3 MJ/kg pari a 4,9 kWh/kg

Umidità: <10 %

Quota residua di ceneri: <0,4%

Diametro: 6 mm

Peso per m<sup>3</sup>: 680 kg/m<sup>3</sup>

Distributore: