


SAPEVATE CHE IL RISCALDAMENTO PUO' ESSERE LA CAUSA DEL CLIMA MALSANO CHE REGNA IN ALCUNE STANZE?



I sistemi di riscaldamento tradizionali come le stufe in ceramica ad aria calda, i riscaldamenti centralizzati ed elettrici sono tutti sistemi a convezione.

Il riscaldamento del locale non avviene attraverso una giusta miscela di radiazione e convezione, bensì per effetto dell'aria circolante che essicca le nostre mucose e, nel peggiore dei casi, può provocare addirittura allergie e malessere fisico.



Gli svantaggi del riscaldamento a convezione:

- grande movimento d'aria
- vortici di polvere
- marcata oscillazione del tasso di umidità nell'aria
- clima malsano nei locali

SOLTANTO LA COMBINAZIONE IDEALE TRA RADIAZIONE E CONVEZIONE PRODUCE UN CALORE SANO E NATURALE.

Fattore determinante per avere un clima gradevole nei locali è la generazione di un calore che si avvicini il più possibile a quello naturale.

La temperatura più elevata delle pareti consente di mantenere a livelli più bassi la temperatura dell'aria nelle stanze.


Con conseguenze ovvie e immediate: minor movimento d'aria, assenza di polvere e giusto tasso di umidità nell'aria. Radiazione termica e temperatura ambiente più bassa sono l'accoppiata vincente per creare un clima sano e naturale nella vostra casa.



I vantaggi della radiazione termica:

- minor movimento d'aria
- assenza di polvere nell'aria
- tasso di umidità ottimale nell'aria
- un clima sano e naturale nei locali

LE FONTI NATURALI DEL CALORE RADIANTE SONO SEMPLICEMENTE LE MIGLIORI.

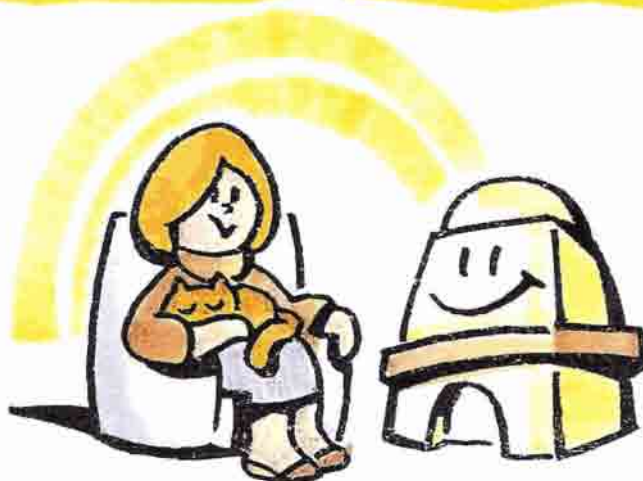


La radiazione termica acquista efficacia nel momento in cui incontra della materia solida. Le pareti dei locali sono corpi solidi.

La radiazione termica riscalda le pareti esterne dell'appartamento più rapidamente rispetto all'aria riscaldata (ossia più in fretta del riscaldamento a convezione), propagando per riflessione il calore nell'ambiente in un processo lento e continuo.



I riscaldamenti a convezione, le stufe in ceramica ad aria calda e i camini ad aria calda possono essere la causa di un clima piuttosto pesante nei locali.

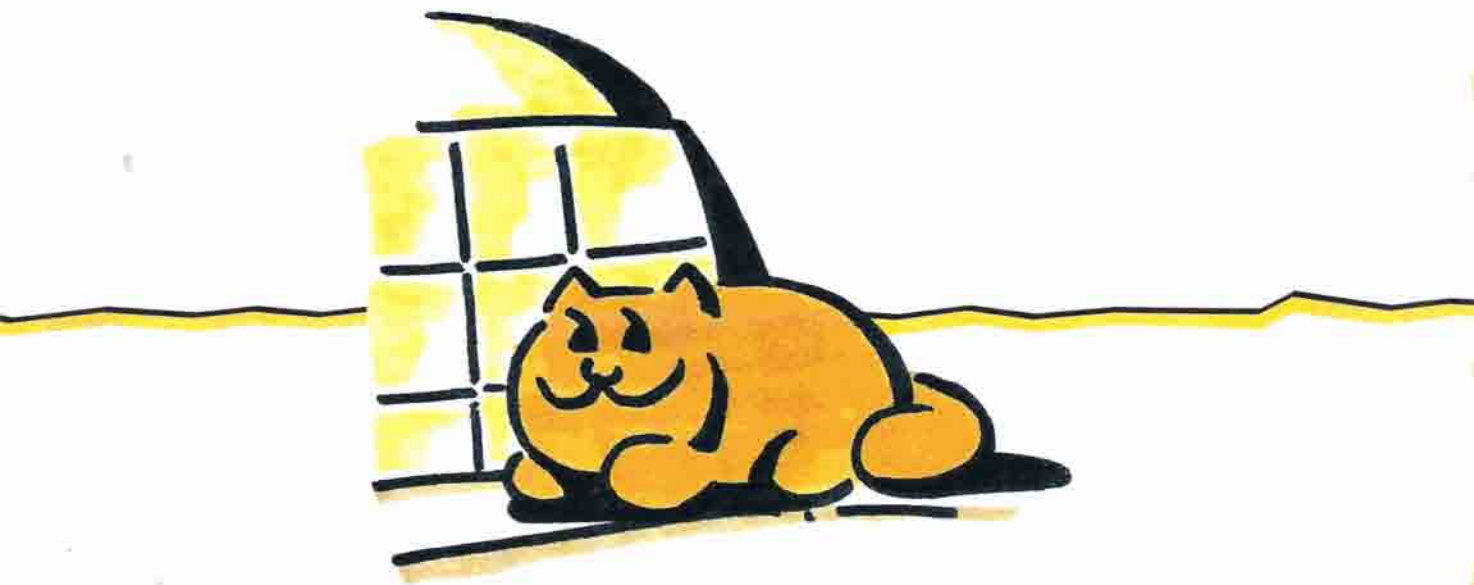


La radiazione termica, gradevole e naturale, della stufa in ceramica BIOFIRE crea un clima naturale in ogni ambiente.

BIOFIRE: PER UNA VITA PIU' SANA E RILASSATA!


I vantaggi di una stufa in ceramica BIOFIRE sono notevoli. Grazie alla sua miscela naturale tra radiazione termica e convezione, rispetto ai normali sistemi di riscaldamento la stufa in ceramica risulta...

**PIU' SANA
PIU' NATURALE
PIU' ECOLOGICA
PIU' ECONOMICA**



Proverbiale: Quanto sta bene il gatto sulla stufa in ceramica!

COSA CONTRADDISTINGUE UNA BIOFIRE DA UNA NORMALE STUFA IN CERAMICA?

- 
- **il mattone di chamotte di qualità superiore**
 - **la costruzione migliore**
 - **un team di specialisti per la progettazione, la consulenza e l'installazione che perfezionano il vecchio lavoro artigianale per la costruzione di una stufa in ceramica, avvalendosi di modernissime tecnologie informatiche**
 - **l'esperienza trentennale con oltre 30'000 CLIENTI SODDISFATTI**

**QUESTA DIFFERENZA
HA UN NOME;**



Il sistema originale di stufe a recupero completamente in ceramica BIOFIRE è naturale come il sole, sano come la natura ed economico (quasi) come un falò.

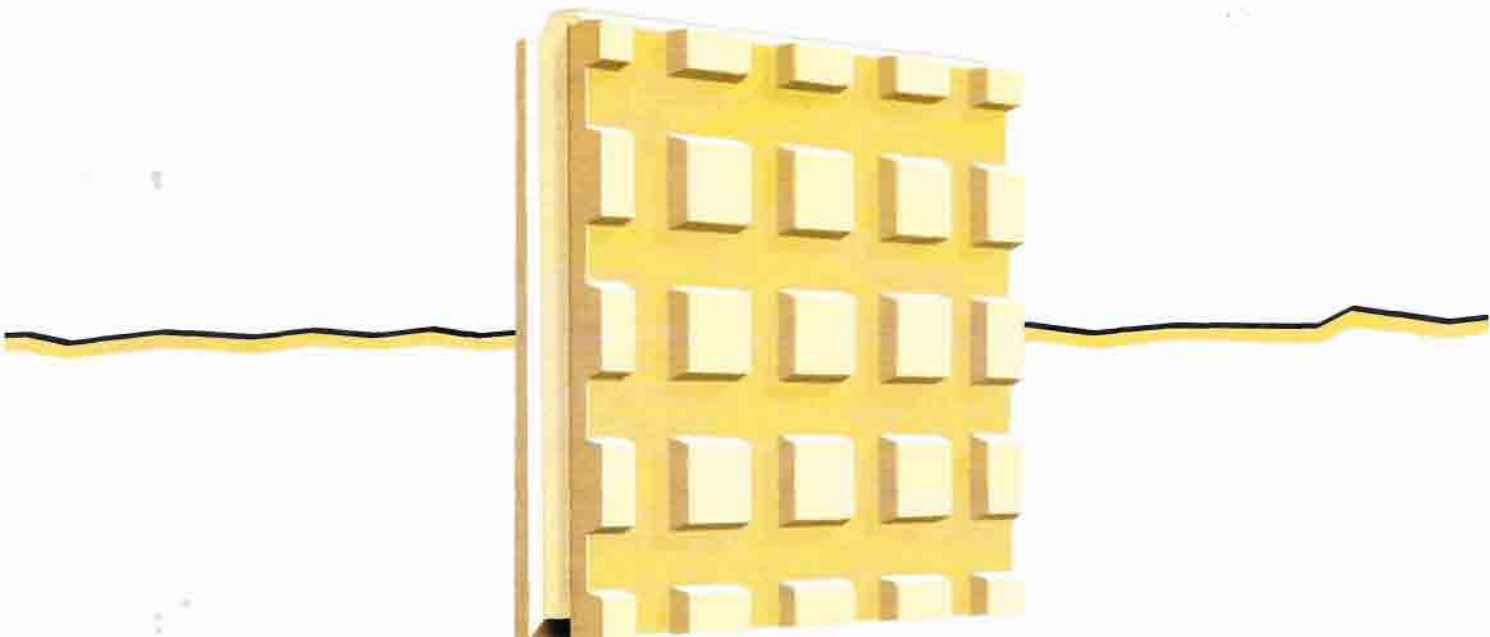
IL MATTONE BREVETTATO DI CHAMOTTE BIOFIRE: UN MATERIALE RIVOLUZIONARIO CHE PONE NUOVE CRITERI NELLA COSTRUZIONE DELLE STUFE IN CERAMICA.




Un sistema BIOFIRE brevettato in tutto il mondo:

Con il mattone brevettato BIOFIRE in ceramica di alta qualità si è riusciti per la prima volta a combinare i vantaggi tradizionali di una vera stufa in ceramica con i ritrovati della tecnica moderna.

Il mattone brevettato BIOFIRE in chamotte (argilla refrattaria) accumula il calore in maniera ideale. La chamotte è un materiale naturale, costituito da una miscela di argilla cotta e rimacinata ad altissima densità e resistenza.



MAGGIORE SUPERFICIE, MASSA SPECIFICA APPARENTE SUPERIORE, PUNTO DI FUSIONE PIU' ELEVATO: ECCO I SEGRETI DELLA POTENZA STRAORDINARIA DEL MATTONE DI CHAMOTTE BIOFIRE.



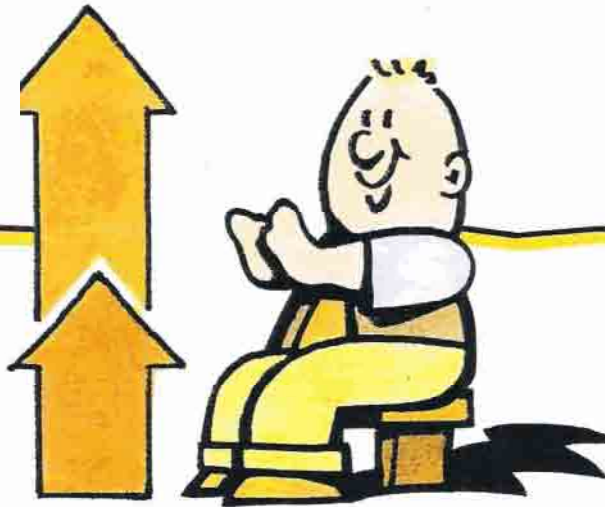
Le superfici interne maggiorate consentono di assorbire meglio e di trasportare più rapidamente il calore.

**UNA STUFA IN CERAMICA BIOFIRE
SI SCALDA PIU' RAPIDAMENTE E
MANTIENE IL CALORE PIU' A LUNGO.**

Densità superiore
Punto di fusione più elevato
Superficie maggiore


Original Biofire

Sistemi
tradizionali



I mattoni di chamotte BIOFIRE presentano una qualità che altrove trova impiego soltanto negli altiforni.


DOPO 10 ANNI DI SERVIZIO CONTINUO NON RIUSCIRETE A DISTINGUERE IL MATTONE BIOFIRE DA UNO NUOVO!



Il mattone brevettato BIOFIRE combina i vantaggi tradizionali della vera stufa in ceramica con i ritrovati della tecnica moderna. Massimo carico termico grazie a componenti di formato ridotto: ecco perchè anche dopo 10 anni di servizio continuo, il mattone BIOFIRE sembra ancora come nuovo.



CON BIOFIRE, IL CALORE RIMANE AL SUO POSTO.



Presupposto principale per un riscaldamento economico è la trasformazione completa dell'energia contenuta nel combustibile. Per poter ottenere questo risultato, è necessaria parecchia aria. Quest'aria di tiraggio produce una gran quantità di aria di scarico, con cui spesso va persa anche un'elevata percentuale di calore. Tuttavia, strozzando l'alimentazione dell'aria, si riduce anche la combustione. Studiata minuziosamente in ogni singolo dettaglio, la struttura interna delle stufe in ceramica Original BIOFIRE con canne fumarie discendenti, ascendenti e orizzontali apporta un duplice vantaggio in questo senso: combustione completa e massimo sfruttamento energetico da una parte; prevenzione, in pratica, di ogni perdita di calore attraverso l'aria di scarico dall'altra.

**Con BIOFIRE, la natura si trasforma direttamente
in calore sano!**



Grazie a una combustione ottimale, il calore sano resta in casa. Una gioia per la natura, e per tutti gli altri.

UNA BIOFIRE NON HA BISOGNO DI CENERARIO.

La combustione completa garantisce la massima pulizia, senza nessuna formazione di fuliggine e catrame. La manutenzione richiesta per la vostra BIOFIRE sarà quindi ridotta al minimo!



**INCREDIBILE: UNO SPAZZACAMINO
BIANCO! GRAZIE ALL'IMPIANTO DI
COMBUSTIONE BIOFIRE, CHE GARAN-
TISCE LA MASSIMA PULIZIA SENZA
FUMO E FULIGGINE.**

Nessun pennacchio di fumo si leverà dal tetto, nemmeno durante la fase di combustione. Per la gioia anche dei vostri vicini. Essendo stata ideata e realizzata appositamente in funzione della vostra abitazione e del vostro camino, BIOFIRE riscalda all'insegna dell'economia. Massimo sfruttamento energetico, quasi completo. Ragion per cui una BIOFIRE adempie anche le norme più severe sui gas di scarico.

LA CONFERMA DEL TÜV: L'ENORME RENDIMENTO DI BIOFIRE ASSICURA UN CALORE NATURALE IN SUPER-ECONOMIA.

Con un rendimento garantito fino al 90%, ossia una combustione quasi completa, BIOFIRE si pone decisamente all'avanguardia. La conferma ci è giunta dal TÜV Assia. Il privilegio di un gradevole tepore naturale non vi costerà dunque un patrimonio. Tanto meglio per il vostro portafoglio e, ancor di più, per la natura. BIOFIRE: spassionatamente e coscientemente raccomandata per il bene della salute e della natura.