



GUIDA GRATUITA AL CAMINO ECOLOGICO SENZA CANNA FUMARIA



maison**Fire** ti offre una guida completa per aiutarti a scegliere il caminetto ecologico, decorativo e senza canna fumaria che meglio corrisponde alle tue esigenze e a quelle della tua casa.



I CAMINI A BIOETANOLO

Nati quasi 20 anni fa come alternativa al consueto camino a legna, oggi i caminetti a bioetanolo ne hanno quasi completamente preso il posto e sono diventati un vero e proprio trend di mercato.

Tutto il fascino del fuoco senza problemi: niente canna fumaria, fumo, fuliggine o cenere da pulire; solo il piacere di una fiamma vera, calda ed ecologica. Inoltre possono essere posizionati praticamente dovunque: appoggiati su una superficie, appesi alla parete o incassati.

I caminetti a bioetanolo maisonFire sono realizzati interamente in Italia e si distinguono per semplicità di installazione e di utilizzo. Tutti i bruciatori dei caminetti a bioetanolo maisonFire riportano le marchiature di sicurezza stabilite dalla normativa Europea.

Anche gli architetti e i designer li apprezzano in modo particolare perché il camino a bioetanolo è a tutti gli effetti, un complemento di arredo e di design che sostituisce il camino a legna e che può essere posizionato in ogni ambiente, senza difficoltà e senza interventi edilizi.

COME FUNZIONA QUESTO INNOVATIVO CAMINO?

- Questo particolare tipo di caminetto produce calore utilizzando come combustibile il bioetanolo, un alcool derivato dalla fermentazione degli zuccheri vegetali.
- La sua combustione non produce fumi, ma solo una minima quantità di anidride carbonica, vapore acqueo e calore, esattamente come una persona che respira! Ciò significa che i caminetti a bioetanolo non sono assolutamente pericolosi e non inquinano.

I CAMINI A BIOETANOLO SONO SICURI?

- Per garantire ai nostri clienti la totale sicurezza di questi prodotti e di questo combustibile, abbiamo preso parte al CTI (Comitato Termotecnico Italiano) che ha commissionato, a laboratori pubblici e privati, studi specifici su questo argomento.
- I laboratori hanno svolto questa analisi proprio con i bruciatori di maisonFire e i risultati hanno sancito la totale atossicità del bioetanolo.



E' NECESSARIO AVERE LA CANNA FUMARIA?

- Non serve la canna fumaria, basta un'adeguata areazione con finestre o prese d'aria.
- La combustione è diversa da quella "classica" poiché il bioetanolo è atossico e non produce fumi da scaricare all'esterno.

QUANTO CONSUMANO I CAMINI A BIOETANOLO ?

- Il nostro bruciatore più diffuso da 40 cm/2 litri, utilizzato in numerosi modelli, funziona mediamente 6 ore a piena fiamma, al costo di circa € 1,50 l'ora.

SI POSSONO UTILIZZARE COME FONTE DI RISCALDAMENTO ?

- I biocamini sono principalmente prodotti decorativi e non sostituiscono il tradizionale impianto di riscaldamento ma riescono a donare un piacevole tepore in ambienti di circa 25-30 mq.

E' VERO CHE IL BIOETANOLO FA CATTIVO ODORE?

•Esistono tipi di bioetanolo più costosi o più economici in base alla qualità. Quelli di qualità migliore sono praticamente inodori, rilasciano un leggero sentore solamente al termine della combustione, come qualunque altro materiale: si pensi alle candele, alla carta, ai fiammiferi.

•Anche la verniciatura del prodotto può influire: i nostri caminetti sono prodotti in Italia, utilizziamo vernici atossiche, come previsto dalla normativa Europea.

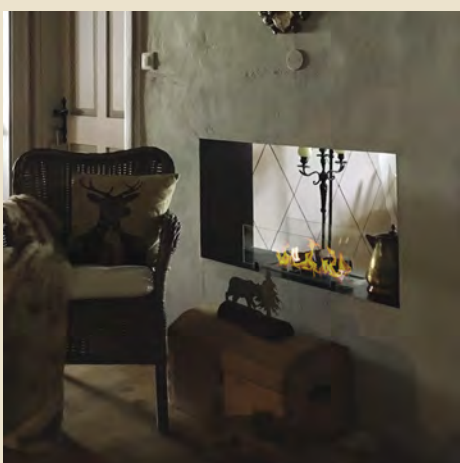


SI PUÒ INCASSARE UN BRUCIATORE DIRETTAMENTE IN UNA NICCHIA IN CARTONGESSO O IN UN MOBILE?

•I bruciatori a bioetanolo si scaldano molto e hanno una FIAMMA VERA quindi è altamente sconsigliato.

•Puoi incassarli in top ignifughi (come il marmo) e nel rispetto delle distanze.

•Se l'incasso è in una nicchia, ti servirà obbligatoriamente un modello INCASSO maisonFire. Inoltre si consiglia sempre l'utilizzo di un vetro protettivo.



COME POSSO INSTALLARE UN BIOCAMINO?

•Se pensi di utilizzare un modello da incasso, ti suggeriamo di creare la tua struttura di contenimento (in cartongesso o altro materiale) dopo aver ricevuto il tuo biocamino.

•È opportuno realizzare una griglia per la presa d'aria sotto e sopra il camino per agevolare la circolazione del calore.

•I focolari completi e i bruciatori singoli non possono essere incassati in strutture in legno (a meno di acquistare il nostro modello ISOLATO) e le versioni a parete non vanno posizionate su boiserie o tappezzeria.

•Il calore che va verso l'alto, infatti, è notevole e va considerato in caso di eventuali mensole o strutture sovrastanti.



CHE CARATTERISTICHE DEVE AVERE UN BUON BRUCIATORE A BIOETANOLO?

- La sicurezza è sempre stata il nostro primo obiettivo.

Non bisogna dimenticare che il bioetanolo è a tutti gli effetti un vero e proprio combustibile. I bruciatori maisonFire sono prodotti di altissima qualità realizzati in Italia riportano le marchiature di sicurezza stabilite dalla normativa Europea.

- Nella versione nera hanno all'interno una pietra refrattaria.
- Nella versione acciaio, una serie di comparti provvede alla distribuzione omogenea del liquido. Una speciale fibra naturale ad alta densità trattiene il bioetanolo - anche in caso di rovesciamento - e ne rilascia i vapori gradualmente durante la combustione. Questo innovativo sistema consente una corretta combustione con fiamme alte, nitide e vivaci.



CI SONO ALTRI FATTORI IMPORTANTI DA TENERE IN CONSIDERAZIONE?

- Molti degli utenti che acquistano un nostro prodotto lo fanno per sostituire un biocamino scadente - comprato su internet, nella grande distribuzione o da rivenditori poco competenti - dopo aver avuto problemi di sicurezza, aver visto la vernice sciogliersi con il calore o il prodotto deformarsi.
- La quasi totalità di questi biocamini "usa e getta" è prodotta in Cina e solo dopo rimarchiata in Europa.
- Esiste, invece, una normativa Europea, la EN 16647 (che maisonFire ha contribuito a realizzare tramite il CTI), la quale stabilisce che i camini a bioetanolo debbano avere le marchiature di sicurezza (le trovate tutte sui nostri bruciatori).

QUALE BIOCAMINO SCEGLIERE TRA MODELLI MANUALI ED ELETTRONICI?

- I migliori caminetti con fuoco vero e senza canna fumaria devono avere una fiamma controllata e un prezzo adeguato, sia per non creare eccessivo calore, che per rispettare le normative europee e contenere i costi di esercizio.
- I bruciatori con accensione elettronica, hanno componenti molto delicate e sono talvolta soggetti a guasti. In questi casi il funzionamento è compromesso, il bruciatore va mandato in riparazione, per la quale spesso passano diversi giorni, con il risultato di non poter accendere in nessun modo la fiamma.
- I bruciatori ad accensione manuale, per contro, non hanno nessun componente che si possa rompere e il loro funzionamento non può subire guasti.



DOPO AVERTI SVELATO TUTTI I SEGRETI
DEI CAMINI A BIOETANOLO,
ANDIAMO ORA A SCOPRIRE UN'ALTRA LINEA DI
PRODOTTI STRAORDINARI:

I CAMINETTI ELETTRICI AD ACQUA



È quasi impossibile riuscire a descrivere con le sole parole, la bellezza, lo charme, lo stupore e la sensazione di intima atmosfera che si prova davanti ad un caminetto ad acqua maisonFire.

La fiamma sembra vera in tutto e per tutto e rimarrai stupito di poterci mettere le mani sopra, senza bruciarti o sentire calore!

Solo vedendoli dal vivo o anche in uno dei nostri video (ne trovi moltissimi sul nostro SITO www.maisonfire.com, sulle nostre pagine [INSTAGRAM](#) e [FACEBOOK](#) e su [YOUTUBE](#)) potrai rendertene conto!

Lo so, ti starai domandando: “come è possibile che un caminetto funzioni ad acqua”? La tecnologia non finisce mai di stupirci ed è arrivata anche a questo!

I caminetti ad acqua sono leggermente meno conosciuti dal largo pubblico, rispetto ai biocamini, poiché nati qualche anno dopo.

Negli ultimi 6-7 anni si sono diffusi in maniera davvero incredibile - inizialmente tra architetti ed interior designer, poi tra il grande pubblico - raggiungendo dapprima le vendite dei biocamini per poi sorpassarli.

Ogni 30 persone che acquistano un caminetto senza canna fumaria, più della metà lo scelgono elettrico ad acqua.

Tramite una raffinata tecnologia ad ultrasuoni e un serbatoio caricato con semplice acqua, i camini creano un “effetto fumo e brace” di incredibile realismo, tanto da sembrare fuoco vero.

Il caminetto elettrico ad acqua è la RIVOLUZIONE PIÙ GRANDE IN QUESTO SETTORE e ha dato nuovi stimoli ai progetti e alla creatività sia degli addetti ai lavori che dei clienti privati.

MAISONFIRE FORNISCE E VENDE OGNI ANNO MIGLIAIA DI PEZZI DI QUESTI PRODOTTI A CLIENTI PRIVATI, ARCHITETTI E DESIGNER, HOTEL E RISTORANTI, GRAZIE A QUESTE CARATTERISTICHE:

►Estremo realismo:

dotata di grande movimento e profondità, la fiamma sembra fuoco vero.

►Incredibile versatilità: si posizionano letteralmente ovunque, non necessitano dicanna fumaria o altre opere murarie.

Si inseriscono perfettamente anche nel legno o nel cartongesso senza creare problematiche legate al calore.

►Grande economicità di funzionamento: l'effetto fiamma consuma 200 watt/ora di elettricità, ossia circa 5 centesimi di euro l'ora.

Nessun caminetto ha un costo di esercizio così basso.

►Estrema durata: con un litro di acqua, l'effetto fiamma dura 8/10 ore.

►Potenziale scenico stupefacente: si possono unire fino ad 8 moduli **BRACE 100** da 1 metro, per ottenere fronti di fuoco lunghi 8 metri, senza calore, manutenzione o costi eccessivi.

►Funzione riscaldamento presente in alcuni modelli, come ad esempio tutti i **FOCOLARI** (modelli completi da incassare) e tutte le versioni appese a parete (**FUMETTO**, **SMOKING**).

►Il riscaldamento a massima potenza consuma 2 kW ora (circa 36 cent/h). E' adatto a locali di circa 20 mq ed è dotato di termostato.

►Sicurezza: i camini elettrici ad acqua sono il prodotto preferito dagli hotel, ristoranti, centri benessere e in tutte le situazioni ove vi sia un stretto contatto con il pubblico. Nessun rischio di scottature o di incidenti fortuiti.

QUI DI SEGUITO TROVERAI TUTTE LE RISPOSTE PER SODDISFARE LE TUE CURIOSITÀ.

COME FUNZIONANO I CAMINETTI ELETTRICI AD ACQUA?

•I caminetti elettrici ad acqua maisonFire riproducono l'effetto di un vero caminetto grazie alla tecnologia ad ultrasuoni: l'acqua viene nebulizzata da un componente chiamato "trasduttore" ed illuminata con speciali LED colorati per creare l'incredibile effetto di fiamme, brace e fumo.

•Basta collegarlo alla presa elettrica, accenderlo e...tac! Il gioco è fatto! Nulla di più semplice.

I CAMINETTI ELETTRICI AD ACQUA RISCALDANO?

• Alcuni modelli hanno la funzione riscaldamento ad aria.

Una griglia nella parte superiore diffonde un piacevole calore, come quando si sta seduti davanti ad un camino.

• La temperatura è regolabile dal telecomando e si possono impostare i gradi desiderati.



I CAMINETTI ELETTRICI AD ACQUA NECESSITANO DI CANNA FUMARIA?

- Assolutamente NO. Non utilizzano nessun combustibile quindi non inquinano, non emettono fumi, non producono scarti e non necessitano di pulizie particolari.
- L'installazione non richiede interventi tecnici e non è richiesta una speciale qualifica per il montaggio.

CHE TIPO DI MANUTENZIONE NECESSITANO?

- Nessuna manutenzione particolare. Il trasduttore, cioè l'elemento che crea "l'effetto fumo e brace", va pulito periodicamente per garantire sempre la costante intensità della fiamma. In caso di inutilizzo prolungato, il serbatoio va svuotato dall'acqua affinché non si formi il calcare.

QUANTO CONSUMANO I CAMINETTI ELETTRICI AD ACQUA?

- Attivando solamente "l'effetto fiamma", il consumo è irrisorio: pochi centesimi di euro/ora.
- Se si utilizza la funzione riscaldamento, il consumo va da 1 a 2 kW/ora.



COME SI RICARICANO I CAMINETTI ELETTRICI AD ACQUA?

- Nei modelli "serbatoio" il caricamento avviene manualmente riempiendo il serbatoio interno che si estrae con facilità per poter essere riempito con l'acqua.
- Con una ricarica di 1,2 litri, l'autonomia è di circa 8/10 ore.
- Alcuni modelli possono essere collegati alla rete idraulica e quindi si ricaricano automaticamente.

COME ORIENTARSI TRA I VARI MODELLI DISPONIBILI?

- Per aiutarti nella scelta del modello più adatto alle tue esigenze, ti illustriamo brevemente cosa offre il ricchissimo [CATALOGO maisonFire](#)
- I caminetti ad acqua rivestiti da parete, sono prodotti "pronti all'utilizzo" e non necessitano di installazione o allestimento e si appendono facilmente come un quadro o come la TV.
- I modelli "free-standing" sono anch'essi prodotti rivestiti in MDF e "pronti all'utilizzo": si appoggiano semplicemente a terra e possono essere facilmente spostati da un ambiente all'altro
- Caminetti ad acqua con riscaldamento: abbinano all'effetto fiamma anche la funzione riscaldamento ad aria, regolabile con il telecomando.
- Caminetti ad acqua da inserimento: li troverai nel nostro [CATALOGO](#) con il nome di **Incasso, Focolare, Trilato, Bracebox**.

CHE TIPO DI INSTALLAZIONE RICHIEDONO?

- Alcuni modelli sono "free-standing", altri si possono appendere alle pareti, altri ancora sono pensati per incassi in mobili o strutture senza limiti di utilizzo di materiali.
- Questi ultimi necessitano alla base di una "presa d'aria ambiente" per consentire il corretto funzionamento della ventola interna.





MODULI AD ACQUA PER PROGETTI PERSONALIZZATI

Si chiamano **BRACE** e meritano un capitolo dedicato per il grande assortimento nelle dimensioni, per le diverse caratteristiche e per la grande diffusione sul mercato.

BRACE, ovvero i moduli per creare un caminetto elettrico ad acqua personalizzato (l'equivalente dei bruciatori nei biocamini), sono disponibili in misure da 25 cm a 100 cm.

Tutte le versioni sono dotate di telecomando, regolazione della fiamma e legna decorativa dalla finitura pregiata.

Tutti (fatta eccezione per il Brace 25) hanno l'effetto sonoro che riproduce il crepitio della legna. Non hanno la funzione riscaldamento ma sono in assoluto IL PRODOTTO PIU' RICHIESTO E VENDUTO DEGLI ULTIMI ANNI.



La versione "Serbatoio" prevede il caricamento manuale dell'acqua mentre il modello "Idraulico" va allacciato alla rete idraulica domestica e il riempimento avviene automaticamente.





Credo che i nostri caminetti ad acqua ti abbiano affascinato e conquistato ma le sorprese di **maisonFire** non sono finite.

Sai pronto ad addentrarti nel magico mondo dei **CAMINETTI ELETTRICI A LED?** Ti garantiamo che rimarrai a bocca aperta. La tecnologia in questo settore ha fatto passi da gigante e, soprattutto, i nostri prodotti non hanno nulla a che fare con quelli che avrai visto on line o nei vari negozi "fai da te" della grande distribuzione.



CAMINETTI ELETTRICI A LED

I CAMINETTI ELETTRICI **maisonFire** a tecnologia LED, sono realizzati con un particolare meccanismo di luci e specchi in grado di riprodurre fiamme tridimensionali nitide, così vive e brillanti da poter essere scambiate, al primo sguardo, con una fiamma vera.

Il mercato dei caminetti elettrici è letteralmente invaso di prodotti di scarsa qualità, per non dire scadenti. Perciò ti invitiamo a fare molta attenzione, a non lasciarti attrarre da immagini on line che nulla hanno a che fare con il prodotto finale poiché rimarresti fortemente deluso! maisonFire conta più di 1000 rivenditori specializzati in Italia presso i quali vedere i prodotti dal vivo e funzionanti e, se vuoi conoscere quello più vicino a te, puoi scriverci a questo indirizzo.

Sul nostro sito, nella sezione dedicata a questi camini, troverai foto e video che ti daranno un'idea precisa e veritiera di quello che un camino elettrico a LED **maisonFire** può offrirti. [CLICCA QUI](#) per accedere alla nostra pagina dedicata. I camini Elettrici a LED maisonFire sono stupefacenti, regalano giochi di luce e di colori che neanche un vero caminetto è in grado di creare.

Potrai scegliere tra i modelli della SELEZIONE GOLD o SELEZIONE SILVER

SELEZIONE GOLD

(Alisa, Lepiaki, Orione), modelli di ultima generazione con vetro, installabili in modo frontale, angolare o tri-facciale, con effetto fiamma 3D, riscaldamento, vari tipi di illuminazione sia della fiamma che del letto di braci e, in base al modello, ulteriori funzioni avanzate come l'interfaccia via APP o l'effetto sonoro crepitio della legna.



SELEZIONE SILVER

maisonFire presenta un'ampia gamma di modelli vetrati di facile utilizzo e installazione (come Thera, Kea, Infire) perfetti anche per tutti i tipi di progetti con un budget contenuto, con funzione riscaldamento e altre regolazioni dell'aspetto della fiamma e del focolare.



COME RICONOSCERE UN CAMINETTO ELETTRICO A LED DI QUALITÀ?

- La maggior parte dei caminetti elettrici disponibili sul mercato, offre un effetto fiamma "piatto", palesemente finto, più simile ad un disegno, bidimensionale e statico. I nostri camini, in particolare quelli della Selezione Gold, hanno un effetto fiamma tridimensionale, dinamico, luminoso e vivace. Il vano fuoco ha un effetto di profondità grazie ad un gioco di specchi e la decorazione interna, oltre ad avere dei realistici ceppi in ceramica, è arricchita da cristalli e corteccia.

È POSSIBILE VARIARE IL COLORE INTERNO DEI CAMINETTI ELETTRICI A LED?

- La maggior parte dei nostri modelli ha l'illuminazione del "letto di braci" di diversi colori che possono essere cambiati attraverso il telecomando.

L'effetto fiamma può avere diverse sfumature sui toni del giallo, bianco o arancio.

Altezza e luminosità della fiamma possono essere regolate in base all'atmosfera che vogliamo creare.

I CAMINETTI ELETTRICI A LED SCALDANO?

- I nostri caminetti Elettrici a Led sono tutti dotati della funzione riscaldamento ad aria, con anche il termostato per impostare la temperatura desiderata, che si gestisce attraverso il telecomando di serie.
- E' possibile impostare l'orario di accensione e spegnimento, per arrivare a casa, dopo una giornata di lavoro, e trovare il tuo caminetto già acceso e funzionante.

QUANTO CONSUMANO I CAMINETTI ELETTRICI A LED?

- Il consumo di elettricità è di pochi centesimi/ora.
- Attivando la funzione riscaldamento, il consumo è di circa 1,2/1,5 kW/ora.

ESISTONO DEI CAMINETTI ELETTRICI A LED CON ALL'INTERNO LA LEGNA VERA?

- Gli unici modelli sul mercato, dotati al loro interno di legna vera, sono i nostri ALISA, un prodotto unico, con tecnologia di ultima generazione, il cui effetto fiamma è tridimensionale.
- La nuova **LEGNA DELUXE**, è una decorazione realizzata artigianalmente con tronchetti di vero legno selezionati nel New Forest National Park in UK, essiccati, bruciacchiati, e opportunamente trattati, fissati su un fondo di corteccia, con una speciale resina, attraverso il quale filtrano le luci effetto braci ardenti.

LEGNA VERA DELUXE



PERCHÉ SCEGLIERE UN CAMINETTO ELETTRICO A LED?

- Ci sono innumerevoli vantaggi nello scegliere uno di questi prodotti: la praticità, la totale assenza di manutenzione, di liquidi o combustibili.
- Poiché l'effetto fiamma è generato dalle luci LED e da un gioco di rifrazione su sfondo specchiato, questi prodotti non richiedono di essere ricaricati e quindi la loro autonomia non si interrompe mai.
- Insomma, basta una presa elettrica per avere il caminetto acceso 24 ore su 24.

I CAMINETTI ELETTRICI A LED NECESSITANO DI PARTICOLARE INSTALLAZIONE?

- Per il loro funzionamento, questi camini necessitano unicamente di una presa elettrica.
- Possono essere posizionati in pareti attrezzate di qualunque materiale (legno, MDF), anche i più delicati e anche in **progetti con la TV sopra la fiamma**.
- Possono essere installati frontali, angolari o tri-facciali. Inoltre, il modello Alisa può essere lasciato aperto sul davanti rimuovendo il vetro frontale.
- Naturalmente non hanno bisogno di canna fumaria.

CAMINETTI ELETTRICI A LED SELEZIONE GOLD

In questa sezione troverai i migliori caminetti elettrici a Led, vetrati, presenti sul mercato.

Sono disponibili in tante diverse misure per soddisfare tutte le esigenze di spazio e di progettazione. Il loro design con i vetri sui tre lati, permette di adattarsi ad ogni tipo di allestimento: incassato con apertura frontale; angolare, lasciando anche il lato destro o sinistro aperto, oppure tri-facciale.

ALISA



ORIONE



LEPIAKI



[CLICCA QUI](#)

per accedere al nostro [CATALOGO](#) e conoscere tutti i modelli della Selezione Gold.

CAMINETTI ELETTRICI A LED SELEZIONE SILVER

Qui troverai i caminetti elettrici a Led con caratteristiche di grande praticità e funzionalità.

Oltre ai modelli da incasso, ti proponiamo diversi prodotti finiti e già rivestiti, con cornici dalle forme classiche o più moderne; modelli da parete, da appoggio e, addirittura, da inserire all'interno di un vecchio camino tradizionale.

THERA



KEA



INFIRE



[CLICCA QUI](#)

per accedere al nostro [CATALOGO](#) e conoscere tutti i modelli della Selezione Silver



Il nostro viaggio nel mondo dei camini ecologici, senza canna fumaria, ti riserva ancora delle sorprese!

Un'ultima serie di caminetti elettrici che si distacca completamente da tutti i modelli visti fino ad ora e che avvale di una tecnologia completamente diversa:

I CAMINETTI V-FIRE

I caminetti V-Fire sono gli outsiders nel mondo dei caminetti elettrici da incasso. Sono costituiti da una struttura esterna in acciaio e sono dotati di uno schermo ad alta risoluzione con tecnologia LED, video 4K con DS card e 30 minuti di filmato in loop.

L'effetto del fuoco ha una definizione così precisa ed elevata da poter scorgere facilmente anche i lapilli delle fiamme. La veridicità della visione è resa massima da un effetto olografico del piano fuoco, dalla presenza di un sonoro di alta qualità che riproduce il crepitio della legna come quando ci troviamo davanti ad un camino tradizionale.

Disponibili in due misure: single o double, i camini V-Fire sono un prodotto unico nel loro genere.

