

*fiammaviva*®



[www.fiammaviva.com](http://www.fiammaviva.com)

**Biocamino: Wiki coda di rondine** design Gerardo Muffato - Davide Daminato  
struttura in metallo verniciato blu mare lucido, top in legno laccato oro, bruciatore acciaio inox satinato  
*polished sea blue painted metal structure, gold lacquered wooden top, satin-finish stainless steel burner*

**Fiammaviva** si rivolge ad architetti e designer per mettere a loro disposizione il Know-how dell'azienda relativo alla progettazione di un nuovo modo di riscaldare ed arredare: **il Biocamino**

*Fiammaviva offers architects and designers its company know-how in the design of a new heating and furnishing concept: **the Biostove***

Progettiamo i tuoi sogni...

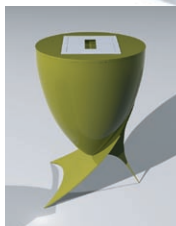
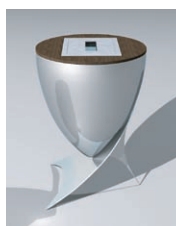
realizziamo le tue idee...

diamo vita a nuove forme...

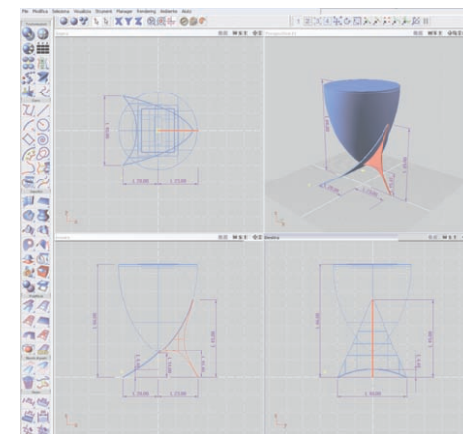
*We design your dreams...*

*implement your ideas...*

*and create new forms...*



**Scegli il colore del tuo Biocamino**  
*Choose the colour of your Biostove*



**Idea / idea**

**Schizzo / sketch**

**Progetto / project**

**Modellazione 3D / 3D modelling**

**Rendering / rendering**

**Industrializzazione / industrialization**

**Produzione / production**

**Ideazione di Biocamini di qualsiasi forma e materiale, progettazione, modellazione 3D, rendering fotorealistici, industrializzazione e realizzazione del progetto studiato assieme al cliente.**

*Ideation of Biostoves in any shape and material, design, 3D modelling, photorealistic rendering, industrialisation and project implementation studied together with the client.*

**Biocamino: One hole - so what** *design Gerardo Muffato - Davide Daminato*  
*biostove (no flue) made of white lacquered wood on the outside and satin-finish stainless steel inside,*  
*with satin-finish stainless steel burner*



---

**one hole - so what**

*biocamino (senza canna fumaria)  
realizzato esternamente in legno laccato  
bianco ed internamente in acciaio inox  
satinato, bruciatore acciaio inox satinato*

*design  
Gerardo Muffato - Davide Daminato*

*fiammaviva*<sup>®</sup> sculpture



**big zero**

*biocamino (senza canna fumaria)  
realizzato in acciaio saldato, tirato a mola e  
verniciato trasparente, bruciatore acciaio sospeso*

*design Gerardo Muffato - Davide Daminato*

*design Gerardo Muffato - Davide Daminato* **Biocamino: Big Zero**  
*biostove (no flue) made of ground and varnished welded steel, suspended steel burner*

fiammaviva® sculpture



**ensō**

*biocamino (senza canna fumaria)  
realizzato in legno laccato bianco con  
facciata interna acciaio inox satinato,  
bruciatore acciaio inox satinato*

*design*

*Gerardo Muffato - Davide Daminato*



*design Gerardo Muffato - Davide Daminato* **Biocamino: Ensō**

*biostove (no flue) made of white lacquered wood with satin-finish stainless steel inner face, satin-finish stainless steel burner*



**limbo**

biocamino (senza canna fumaria)  
realizzato in vetro temperato nero e  
trasparente, struttura in legno finitura  
wengé, bruciatore acciaio inox  
satinato

design

Gerardo Muffato - Davide Daminato

fiammaviva® classic

design Gerardo Muffato - Davide Daminato Biocamino: **Limbo**  
biostove (no flue) made of clear black toughened glass, wooden structure with wengé finish. satin-finish stainless steel burner



**limbo white**

biocamino (senza canna fumaria)  
realizzato in vetro temperato trasparente,  
struttura in legno finitura laccato bianco,  
bruciatore acciaio inox satinato

design  
Gerardo Muffato - Davide Daminato

fiammaviva® classic

design Gerardo Muffato - Davide Daminato Biocamino: **Limbo**  
biostove (no flue) made of clear toughened glass, wooden structure white lacquered finish. satin-finish stainless steel burner

fiammaviva<sup>®</sup> sculpture



**tristano**

*biocamino (senza canna fumaria)  
realizzato in legno naturale, bruciatore acciaio  
sospeso*

*design Gerardo Muffato - Davide Daminato*

*design Gerardo Muffato - Davide Daminato* **Biocamino: Tristano**  
*biostove (no flue) made of natural wood, suspended steel burner*



fiammaviva® classic

800

biocamino (senza canna fumaria)  
realizzato in acciaio inox verniciato  
antracite e struttura in legno finitura  
rovere anticato, bruciatore acciaio  
inox satinato

design

Gerardo Muffato - Davide Daminato



design Gerardo Muffato - Davide Daminato **Biocamino: 800**  
biostove (no flue) made of anthracite painted steel, wooden structure with antique oak finish, satin-finish stainless steel burner

*fiammaviva*<sup>®</sup> sculpture

**quadro**

*biocamino (senza canna fumaria) realizzato in vetro temperato trasparente, struttura in legno finitura laccato bianco, bruciatore acciaio inox satinato*

*design*

*Gerardo Muffato - Davide Daminato*



**mini limbo**

*biocamino (senza canna fumaria)  
realizzato in vetro temperato trasparente,  
struttura in legno finitura laccato bianco,  
bruciatore acciaio inox satinato*

*design*

*Gerardo Muffato - Davide Daminato*

*fiammaviva*<sup>®</sup> **classic**

*design Gerardo Muffato - Davide Daminato* Biocamino: **Mini limbo**  
*biostove (no flue) made of clear toughened glass, wooden structure white lacquered finish. satin-finish stainless steel burner*



**mezza luna**

*biocamino (senza canna fumaria)  
realizzato in vetro temperato trasparente,  
struttura in legno finitura laccato bianco  
lucido, bruciatore acciaio inox satinato*

*design*

*Gerardo Muffato - Davide Daminato*

*fiammaviva*<sup>®</sup> classic

*design Gerardo Muffato - Davide Daminato* Biocamino: **Mezza luna**

*biostove (no flue) made of clear toughened glass, wooden structure white gloss lacquered finish. satin-finish stainless steel burner*

fiammaviva® classic

**bolla**

biocamino (senza canna fumaria)  
realizzato in vetro temperato nero e  
trasparente, struttura in legno finitura  
wengé, bruciatore acciaio inox  
satinato

design  
Giorgio De Marchi

design Giorgio De Marchi **Biocamino: Bolla**  
biostove (no flue) made of clear black toughened glass, wooden structure with wengé finish. satin-finish stainless steel burner

fiammaviva® classic



**room**

*biocamino (senza canna fumaria)  
realizzato in acciaio inox satinato e  
struttura in legno finitura wengé,  
bruciatore acciaio inox satinato*

*design*

*Gerardo Muffato - Davide Daminato*

*design Gerardo Muffato - Davide Daminato* **Biocamino: Room**

*biostove (no flue) made of satin-finish stainless steel, wooden structure with wengé finish, satin-finish stainless steel burner*

## L'AZIENDA

Fiammaviva nasce nell'aprile del 2007 mettendo assieme più realtà artigianali, aventi know-how consolidati in tanti anni di esperienza lavorativa, avviando così una nuova realtà con la capacità creativa e produttiva in grado di porre sul mercato dell'arredo d'interni un prodotto di nuova generazione.

Fiammaviva nasce con la volontà di esercitare un ritorno alle qualità artistiche intrinseche della cultura veneta ricercando nelle forme e nei materiali un concetto innovativo per interpretare il fuoco.

Le esperienze acquisite consentono a Fiammaviva di produrre qualità, creatività e personalizzazione del prodotto nella continua e costante ricerca di soluzioni sempre nuove coniugando estetica e funzionalità.

Questa nuova filosofia progettuale influenza e condiziona in modo originale le scelte e quindi le soluzioni tecniche e formali dei progetti dando vita ad un prodotto unico nel suo genere.

L'azienda pone il massimo impegno nell'indagare ed esprimere contenuti quali la novità tecnologica applicata all'utilizzo di energia pulita come fonte di calore alternativa ed attenta alla salvaguardia dell'ambiente.

Fiammaviva collaborando con giovani designer emergenti, ricerca il giusto equilibrio tra novità, tecnica e stile, da vita quindi ad una esclusiva produzione di BIOCAMINI che sono la massima espressione della qualità formale come elemento utile e decorativo.

## IL BIOCAMINO

*bioetanolo* Il bioetanolo è prodotto mediante un processo di fermentazione delle biomasse, ovvero di prodotti agricoli ricchi di zucchero (glucidi) quali i cereali, le colture zuccherine, gli amidacei e le vinacce. (l'utilizzo del bioetanolo è testato e certificato da Primari Istituti di Ricerca Europei)

*senza canna fumaria* La perfetta combustione del bioetanolo non produce fuliggine o nerofumo pertanto i biocamini non necessitano di canna fumaria.

*sicurezza* La combustione del bioetanolo, considerato fonte di energia rinnovabile, non rilascia alcuna sostanza tossica (la fiamma sviluppa solamente vapore acqueo e biossido di carbonio paragonabile alle emissioni del respiro umano), di conseguenza non è nocivo né per l'uomo né per l'ambiente.

Su richiesta tutti i biocamini di Fiammaviva vengono dotati di ulteriori sistemi di protezione e sicurezza per l'uso in ambienti pubblici (alberghi, ristoranti, negozi, ecc.) ed in presenza di bambini.

*bruciatore* Il bruciatore, realizzato interamente in acciaio INOX aisi 304, è una garanzia assoluta di durata e corretto funzionamento nel tempo, inoltre ogni bruciatore è dotato di un doppio serbatoio di sicurezza.

Nella maggior parte dei modelli il bruciatore è dotato di una barra scorrevole, che permette di regolare l'intensità della fiamma, nonché lo spegnimento, questo grazie all'apposita astina in dotazione.

*versatilità* I biocamini *Fiammaviva* sono studiati per essere posizionati a piacere in qualunque ambiente sia privato che pubblico.

Tutte le immagini fotografiche e i rendering presenti in questo catalogo non sono da considerarsi di riferimento per la determinazione di colori e finiture che verranno adeguatamente illustrati ai clienti con materiale di supporto professionale presso la nostra sede od altra più consona al cliente stesso.

## THE COMPANY

*Fiammaviva was set up in April 2007 and is a combination of several artisan businesses which have pooled their know-how, consolidated over years of experience, to create a new company with the creative and production capacity to develop and market a new generation product in the interior design sector.*

*Fiammaviva aims to promote a return to the intrinsic artistic qualities of Veneto culture, searching for innovative forms and materials to interpret fire.*

*Fiammaviva's experience enables it to ensure product quality, creativity and customisation in an ongoing and constant search for new solutions that combine attractive design with functionality.*

*This new design philosophy permeates all aspects of the design process including the technical solutions and forms adopted, resulting in a unique product.*

*The company is committed to new technology applied to the use of clean energy as an alternative environment-friendly heat source.*

*Fiammaviva works with young emerging designers to achieve the right balance between innovation, technology and style, resulting in an exclusive range of BIOSTOVES which are both functional and decorative.*

## THE BIOSTOVE

- Bioethanol Bioethanol is produced by means of a process of fermentation of biomasses, i.e. agricultural products rich in sugar (glucides) such as cereals, sugar and starch crops and marc (the use of bioethanol is tested and certified by primary European research institutes).*
- No flue Perfect combustion of the bioethanol does not produce soot and therefore biostoves do not require a flue.*
- Safety Combustion of the bioethanol, considered a renewable energy source, does not release any toxic substance (the flame only develops water vapour and carbon dioxide, comparable to human breathing emissions), consequently it is not harmful either to man or to the environment.*
- On request all the Fiammaviva biostoves can be equipped with further protection and safety systems for use in public places (hotels, restaurants, shops, etc.) and when children are present.*
- Burner The burner, made entirely of AISI 304 stainless steel, is a guarantee of long life and efficient problem-free operation. In addition, every burner is provided with dual safety tank.*
- In most of the models, the burner is provided with metal rod and sliding bar for flame adjustment and switch-off.*
- Versatility The Fiammaviva biostoves are designed to be positioned as required in any type of environment, whether private or public.*
- The photographs and renderings in this catalogue should not be considered a reference for the determination of colours and finishes. These will be professionally illustrated to our customers at our premises or any other preferred location.*



*fiammaviva*<sup>®</sup>  
HOT PASSION