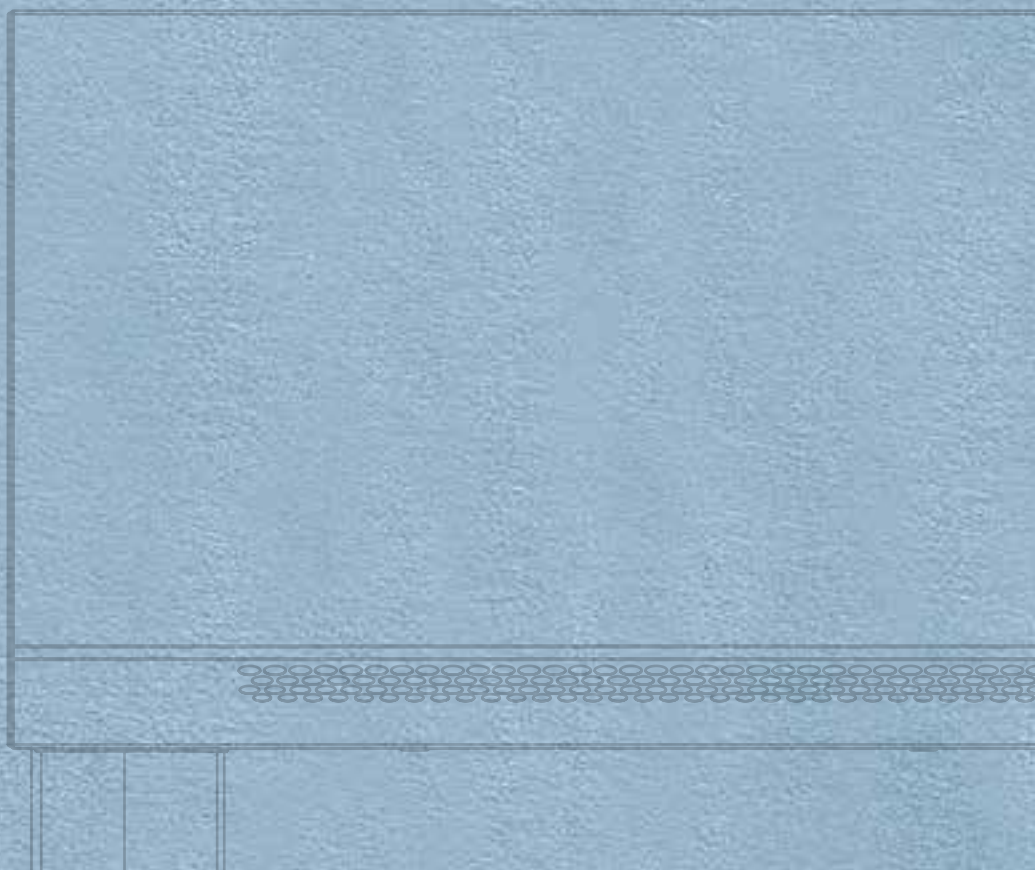


collezione CARISMA



DESIGN

COLLEZIONE
CARISMA

ITALIA

ACQUA

ARIA

L'aria che respiri è fatta di design

Forse stai cercando un
condizionatore, la verità è
che cerchi la bellezza.
Per questo i ventilconvettori
Carisma sono
fatti di puro design.



Hai scelto la bellezza totale

Hai inventato ogni ambiente mille volte, hai studiato e ristudiato ogni particolare, anche quelli più nascosti. Ecco perchè su un oggetto così in evidenza adesso non devi più rinunciare al design. O puoi scegliere di nascondere, incassandolo completamente a parete. Per questo abbiamo creato la collezione Carisma: per darti la possibilità di scegliere design e bellezza come faresti per un pezzo d'arredo.

COME FUNZIONA UN IMPIANTO DI CONDIZIONAMENTO CON VENTILCONVETTORI AD ACQUA?



Inverno | L'acqua viene riscaldata da una caldaia o da una pompa di calore.



Estate | L'acqua viene raffreddata da un refrigeratore.

Sistema idronico a ventilconvettore: comfort termico in qualsiasi stagione

Il risultato è sempre una temperatura ottimale dell'aria diffusa, che permette di raggiungere rapidamente il comfort desiderato in ogni ambiente, riducendo il consumo energetico, con la massima silenziosità di funzionamento.

I gas sintetici sono contenuti esclusivamente nell'unità esterna: questo annulla il rischio di rilascio di gas all'interno degli ambienti.

_Fatti in Italia

_Pensati per conservare l'ambiente di tutti, con l'utilizzo del refrigerante più naturale del mondo: l'acqua.

_A basso consumo energetico







Tutto un altro split

A prima vista si presenta come uno split. Guarda meglio: è uno split non comune, decisamente più **piacevole nel design** rispetto alla media.

Analizzando in profondità emergono tante altre differenze, tutte decisive:

- _Costruito interamente in **Italia**.
- _Utilizza il fluido più naturale del mondo: **l'acqua**.
- _Basso consumo, basse emissioni sonore: **quello che vuole l'ambiente e chi ci vive**.



TECNICAMENTE PARLANDO

Valvola a due o a tre vie e pompa di scarico condensa all'interno del mobile

I motori:

- _asincrono
- _elettronico brushless con scheda inverter

Le versioni:

- _con comando remoto
- _con telecomando
- _con scheda di controllo e regolazione con protocollo di comunicazione Modbus e con resistenza elettrica.





CARISMA **CRC**





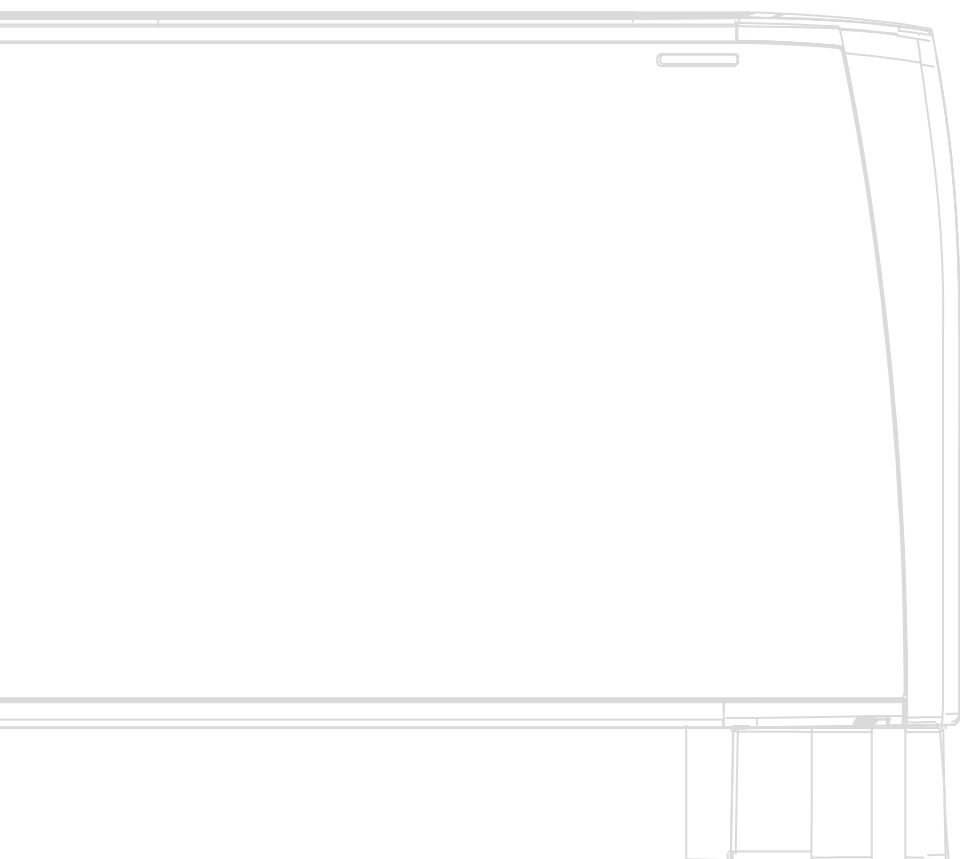
Nel suo piccolo, una grande bellezza

Puoi vedere questi ventilconvettori in alcuni dei più importanti musei italiani e negli showroom delle grandi firme del made in Italy.

Ci sarà un motivo.

Anzi, tanti.

- _dimensione compatta
- _bassi consumi energetici
- _alta efficienza termica
- _silenziosità di funzionamento



TECNICAMENTE PARLANDO

- _ 9 modelli serie CRC
- _ 5 modelli serie CRC-ECM
- _ portate d'aria che variano da 105 a 1500 m³/h per modelli CRC
- _ portate d'aria che variano da 115 a 1395 m³/h per i modelli CRC ECM



CARISMA **WHISPER**





Il silenzio diventa design

Per climatizzare **ambienti residenziali e commerciali** con minimo ingombro, efficienza energetica, design elegante e silenziosità di funzionamento.

Il ventilconvettore più silenzioso e compatto sul mercato.

Le novità sono fuori e dentro.

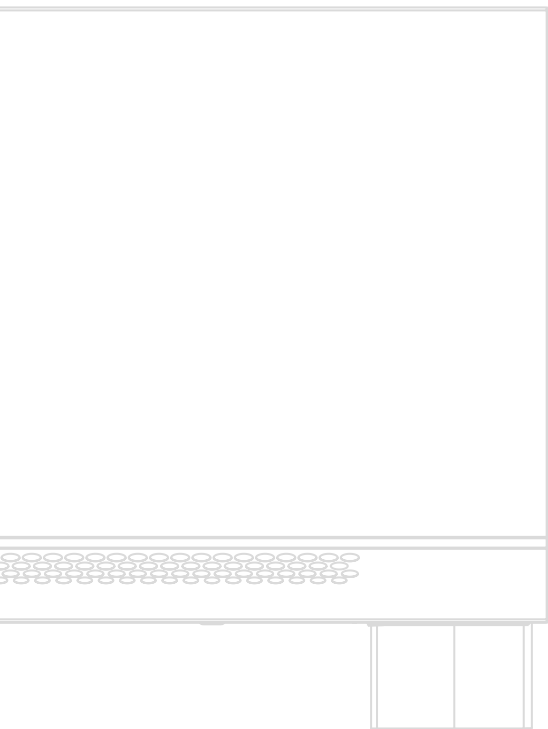
Fuori, un **design minimale** perfetto in ogni ambiente, anche ad incasso.

Dentro, un ventilatore tangenziale a doppia aspirazione e un motore brushless ECM **a basso consumo**.

Tutto intorno, il silenzio.

I PUNTI DI FORZA

- _versione a parete e da incasso
- _ridotta profondità di ingombro: min. 126 mm
- _basso consumo energetico: 5 Watt nelle condizioni di utilizzo più frequenti
- _basse emissioni sonore: 0 risonanza a qualsiasi frequenza
- _5 grandezze: da 75 a 645 m³/h
- _controllo da telecomando e da remoto in Wi-Fi e via App ed anche tramite la nuova App Sabiana BLE per i sistemi Android e IOS che consente di impostare, gestire e controllare il sistema di climatizzazione tramite trasmissione Bluetooth Low Energy (BLE)



TECNICAMENTE PARLANDO

Motore Brushless

- _motore elettronico sincrono di tipo brushless BLAC e sensorless, senza spazzole e sensori, a magneti permanenti, controllato da una scheda inverter installata a bordo motore

Portata dell'aria variabile

- _in maniera continua con segnale 1-10 V
-



CARISMA **FLOOR**





La base di grandi risultati

Nessun ingombro a parete.
Solo grande efficacia termica.

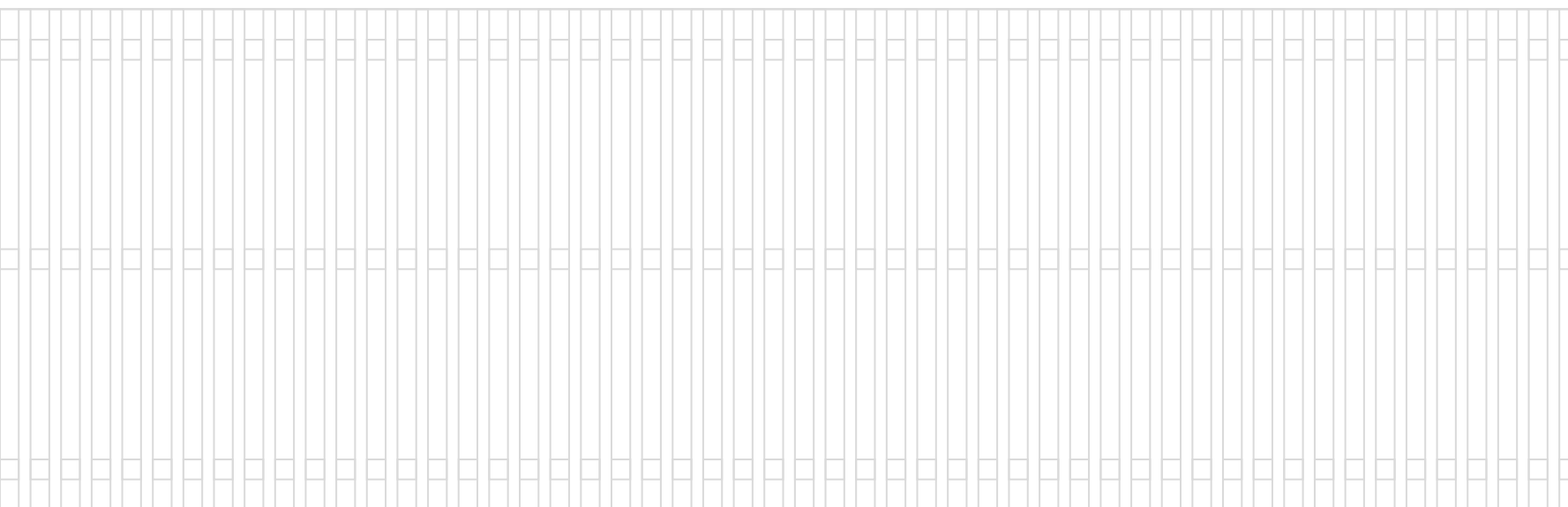
Sistema di **climatizzazione a pavimento**, per riscaldare, raffreddare e ventilare ambienti in cui sono presenti finestre o porte di grandi dimensioni.
In ambienti residenziali o commerciali.

PER RISCALDARE

L'aria fredda in prossimità delle finestre viene aspirata e riscaldata dal motore sotto le griglie.
L'aria riscaldata sale verso l'alto.

PER RAFFREDDARE

L'aria calda davanti alle finestre viene aspirata, raffreddata e rimessa in circolazione nell'ambiente.



Personalizzazione del progetto

- _griglie di diffusione in una grande scelta di finiture e colori.
- _accessori di controllo e regolazione.

Vantaggi concreti

- _motore ECM a basso consumo energetico
 - _silenziosità di funzionamento
 - _semplicità di montaggio
-







Invisibile come l'aria. E altrettanto essenziale.

Lo diceva Lord Brummel, uno che di stile se ne intendeva: "La vera eleganza sta nel non farsi notare."

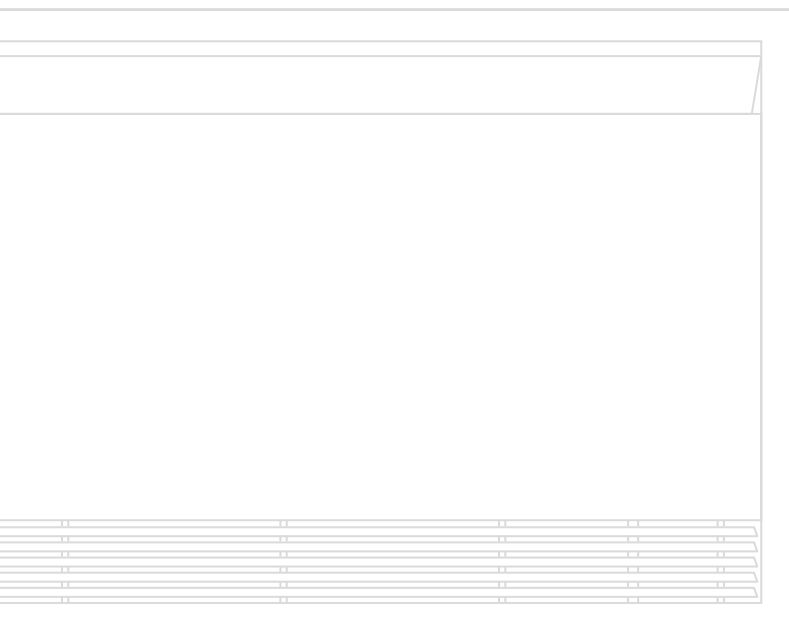
Proprio questo è lo spirito di Breeze, il kit da incasso per i ventilconvettori Carisma CRC. Il **ventilconvettore è incassato a parete**, scompare per magia, per la massima purezza visiva e linearità dell'ambiente.

SERVONO 2 COSE:

- _una nicchia nel muro
- _il desiderio di avere una parete libera da ogni elemento invasivo

Il pannello si può dipingere del colore delle pareti o rivestire della stessa carta da parati dell'ambiente.

Mimetismo perfetto.



TECNICAMENTE PARLANDO

Il Kit incasso Carisma Breeze è disponibile per:

_CRC-IV delle grandezze: 2 - 3 - 4 - 5 - 6

_CRC-ECM delle grandezze: 2 - 4 - 6

_Whisper delle grandezze 2-3-4

Scatola da incasso in lamiera zincata con aperture per i collegamenti elettrici e idraulici. _____



FLY



CRC

CARATTERISTICHE

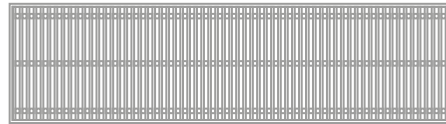
- Estetica moderna con linee morbide
- Silenziosissimo
- Completamente prodotto in Italia
- Elevata qualità dei materiali
- Semplicissimo da installare
- Accesso completo e facile a tutti i componenti interni
- Disponibile con telecomando o comando a parete e protocollo di comunicazione MODBUS
- Disponibile con valvole a due e tre vie interna
- Disponibile con pompa rilancio condensa interna
- Disponibile con motore elettronico brushless e inverter (ECM)
- Ideale per uffici, negozi, abitazioni

- Design leggero e moderno
- Particolarmente silenzioso
- Ventilatore centrifugo con motore elettrico asincrono per CRC
- Ventilatore centrifugo con motore elettronico e inverter
- Bassi consumi elettrici
- Ampia gamma di accessori di comando
- Possibilità di varie colorazioni ral
- Possibile integrazione in sistemi di supervisione
- Ideale per uffici e abitazioni



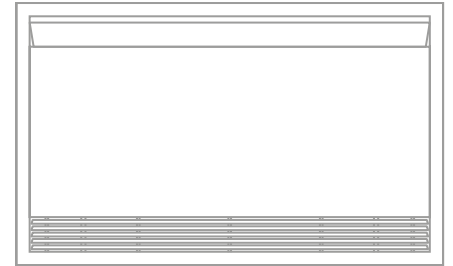
WHISPER

- Design minimale perfetto per ogni ambiente sia residenziale che commerciale
- Ultrasottile: larghezza 12,6 cm
- Versione da parete o ad incasso
- Il fan coil più silenzioso sul mercato
- Comando digitale touch gestibile via Wi-Fi e Bluetooth con l'App Sabiana Cloud, disponibile in versione Android e IOS
- Interfacciabile con i sistemi domotici Modbus e KNX
- Griglia orientabile per il massimo comfort nella direzione dell'aria
- Ventilatore tangenziale: robustezza e silenziosità insieme



FLOOR

- Ventilconvettore sottopavimento elegantemente nascosto
- Elevatissima qualità dei materiali
- Altezze da 11, 13 e 15,5 cm
- Ampia gamma di varianti e soluzioni installative
- Ampia gamma di finiture per le griglie in metallo e legno
- Molto silenzioso
- Ampia gamma di accessori
- Risolve diversi problemi architettonici
- Possibili configurazioni personalizzate su disegno
- Soluzione ideale davanti ad ampie superfici vetrate
- Ideale per uffici, negozi, ristoranti, spa, piscine, appartamenti e ville



BREEZE

- Nasconde in modo elegante il tuo ventilconvettore Sabiana
- Linee morbide per una perfetta integrazione in ogni contesto
- Verniciabile come la parete
- Dotato di griglia antintrusione
- Con aletta regolabile
- Di facile apertura per la manutenzione
- Semplice da installare
- Abbinabile alla serie CRC, CRC-ECM e Whisper
- Perfetto per studi e abitazioni







L'aria dei grandi spazi

SkyStar è il ventilconvettore a soffitto che porta in alto le prestazioni, la silenziosità, la flessibilità di regolazione.

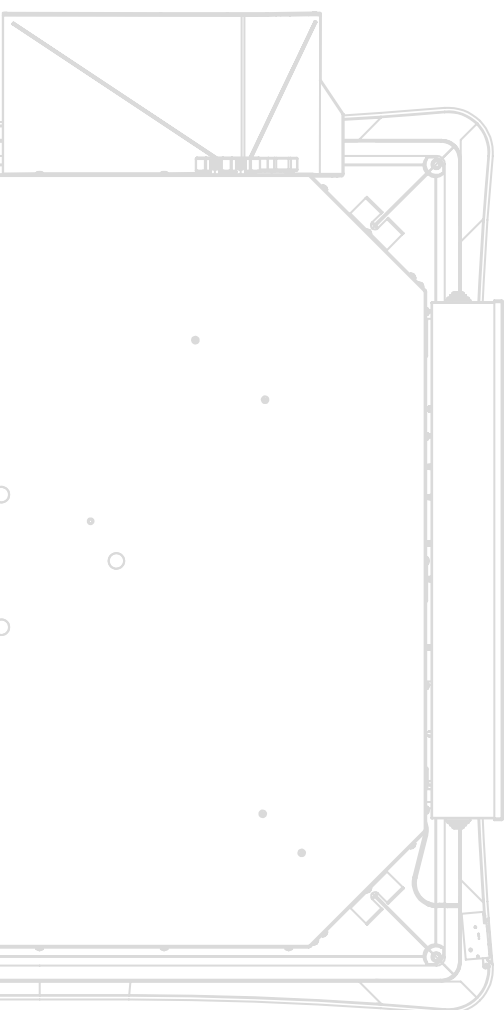
Possibilità estetiche infinite: la forma di SkyStar è stata disegnata per essere un **elemento di design** all'interno dell'ambiente in cui si inserisce.

Il colore di serie è il bianco RAL 9003, altri colori disponibili su richiesta.

E con le **combinazioni di colori tra alette e griglia** si possono creare un'infinità di abbinamenti cromatici di grande effetto.

I PUNTI DI FORZA

- _un unico comando controlla più unità, dal termostato elettronico a parete al telecomando a raggi infrarossi
- _la scheda di controllo di ogni unità può essere installata in un punto remoto per facilitare gli interventi di manutenzione (solo SK asincrono)
- _su tutti i modelli è disponibile la versione ECM con motore elettronico a basso consumo energetico
- _disponibili anche in versione con le schede MB



TECNICAMENTE PARLANDO

7 modelli, ognuno disponibile in 2 versioni:

- _batteria singola (impianto a due tubi) ed eventuale resistenza elettrica
 - _due batterie (impianto a 4 tubi)

 - _formato 600x600 mm pensato per la modularità dei controsoffitti
 - _formato 800x800 mm che privilegia la silenziosità di funzionamento
 - _formato JUMBO 900x900 mm pensato per le grandi portate
-



Solo un visionario o un sognatore avrebbe fondato un'azienda nel 1929.

La grande crisi era appena sbarcata dall'America: decisamente non il momento migliore per fondare un'azienda.

Eppure, Franco e Benvenuto si incontrano a Milano e decidono di non rinunciare al loro progetto e al loro sogno: produrre impianti per riscaldare gli ambienti di lavoro e domestici. Quasi un'utopia, in un'epoca in cui quasi nessuna fabbrica era riscaldata: le aziende dell'epoca non erano posti bellissimi in cui vivere tante ore ogni giorno.

Proprio per questo Franco e Benvenuto ci credono ancora di più, capiscono quanto sia importante migliorare le condizioni di lavoro e la qualità di vita delle persone.

C'era bisogno di un modo diverso di intendere il riscaldamento, e l'hanno creato.

Una scelta che oggi porta avanti la terza generazione: un'azienda tutta italiana all'interno di un grande gruppo internazionale.

Non si diventa per caso il più grande produttore europeo del settore e uno dei maggiori al mondo.

Siamo un'azienda fatta di persone che puntano allo stesso obiettivo. Questo è il nostro spirito di gruppo, che coinvolge tutto il team Sabiana.

La Collezione Carisma è un esempio del nostro modo di pensare, progettare e produrre qualcosa capace di migliorare la qualità di vita nei luoghi dove si abita e si lavora.

Dalle persone, per le persone.



A company of Arbonia Group
ARBONIA ▲

Seguici su



Sabiana app



SABIANA SpA

Società a socio unico

Via Piave 53 - 20011 Corbetta (MI) Italia • T. +39 02 97203 1 r.a. • F. +39 02 9777282 • info@sabiana.it

www.sabiana.it

Direzione e coordinamento Arbonia AG



SABIANA SpA
Via Piave 53 - 20011 Corbetta (MI) Italia • T. +39 02 97203 1 r.a. • F. +39 02 9777282 • info@sabiana.it
www.sabiana.it

Direzione e coordinamento Arbonia AG