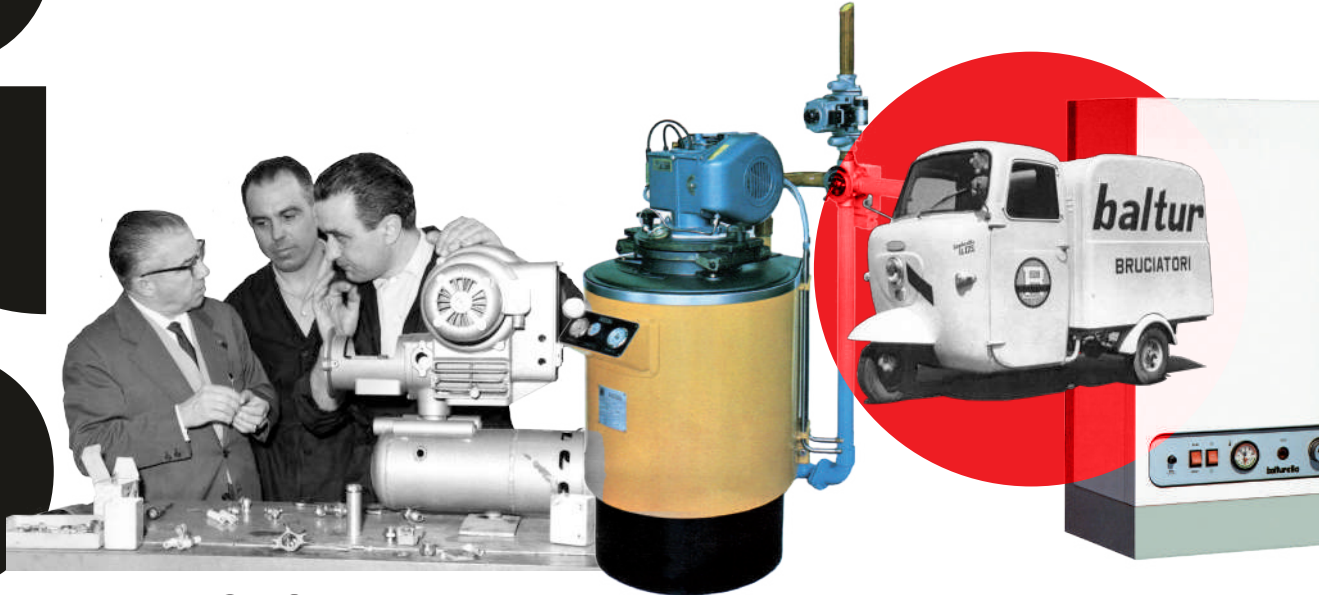




for 75 years
Energy for the People

75



1950

Ballanti e Tura fondano la Baltur S.r.l. Produce bruciatori a nafta per uso domestico

1960

La famiglia Fava entra in società, realizza il nuovo stabilimento e produce Royal, la prima caldaia a gasolio

1987

Nasce Balturella, la prima caldaia con bruciatore premix



75 ANNI DI INNOVAZIONE, L'ENERGIA DEL FUTURO

2007

Inizia la conversione dei processi aziendali alle logiche e alle tecniche di Lean Management e Industry 4.0



2004

Nasce la nuova gamma bruciatori TB su linea automatizzata



2015

La R&D si dota di un tubo di prova ISO 1800 (25 MW), il più grande al mondo



2012

Sviluppo bruciatori di potenza da 8000 kW

2019

Inaugura il nuovo Laboratorio R&D e la Linea Produttiva Automatizzata per grandi bruciatori



1990

Baltur lancia i primi Bruciatori a testa scomposta



1994

Tra le prime aziende Italiane a conseguire la Certificazione ISO 9001



1995

Produzione bruciatori Low NOx



1999

Caldaie a Condensazione Genio e MCS



GIA DI GUARDARE SEMPRE AVANTI

2021

Nuovi bruciatori Super Low NOx



2023

Nuovi bruciatori multicompatibili a biogas/syngas



2022

Sistemi ibridi Factory Made per il settore residenziale



2024

Nuovi bruciatori a idrogeno

L'ITALIA È IL NOSTRO CUORE IL MONDO LA NOSTRA CASA

“

Dal 1950 Baltur
è un punto di riferimento
nelle tecnologie per il clima.
75 anni durante i quali
abbiamo sviluppato prodotti
sempre più efficienti e
rispettosi dell'ambiente.

“

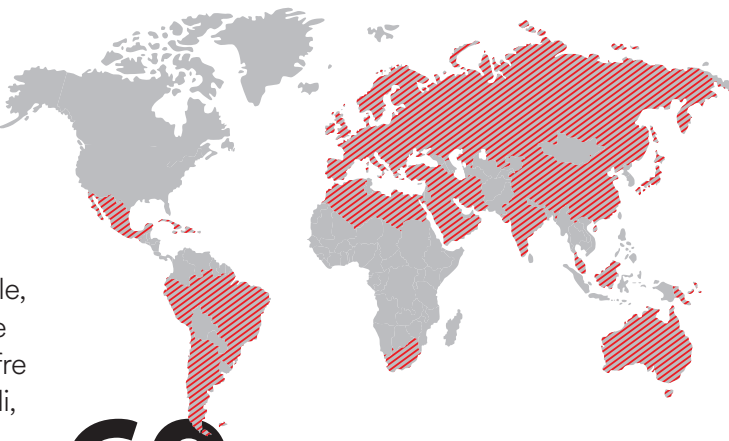
Dott Riccardo Fava

Amministratore Delegato e Direttore Generale.



Con una visione internazionale e da sempre innovativa del mercato del riscaldamento, della climatizzazione e delle applicazioni industriali, la famiglia Fava ha portato l'azienda a una crescita costante, caratterizzata da investimenti continui in ricerca e innovazione.

Oggi Baltur è una realtà di spicco a livello mondiale, in grado di rispondere alle esigenze sia del settore industriale che di quello residenziale. L'azienda offre una vasta gamma di prodotti efficienti e sostenibili, accompagnati da un servizio personalizzato e attento, che rappresenta da sempre un tratto distintivo della sua filosofia. Questa combinazione di innovazione e cura del cliente ha permesso a Baltur di affermarsi come leader nel suo settore.

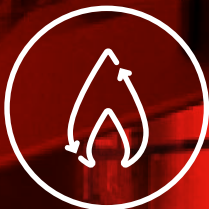


60 paesi

nel mondo hanno scelto le tecnologie Baltur

CASA E INDUSTRIA LA STESSA GESTIONE CONSAPEVOLE DELL'ENERGIA

L'anima green di Baltur si riflette sia sul settore industriale che residenziale, con una vasta gamma di soluzioni sempre più ecologiche e rispettose dell'ambiente.



BRUCIATORI

Per applicazioni residenziali e industriali a gas, gasolio e misti



RISCALDAMENTO

- Caldaie ad uso residenziale
- Caldaie in acciaio
- Moduli termici ad alta potenza



CLIMATIZZAZIONE

- Refrigeratori e trattamento aria
- Ventilconvettori
- Climatizzatori



RINNOVABILI

- Sistemi Ibridi
- Pompe di calore
- Solare termico
- Fotovoltaico



SISTEMI TERMICI



ENERGIA PER IL COMFORT, TECNOLOGIA E DESIGN MADE IN ITALY

Dallo sviluppo di bruciatori a bassissimo livello di emissioni per i settori industriali più energivori, all'attenzione per il comfort domestico eco-compatibile, con pompe di calore e sistemi ibridi "smart" alimentati da fonti rinnovabili, fino ad arrivare a caldaie già pronte per essere alimentate con le future miscele di idrogeno.

Baltur, oltre a curare gli aspetti legati a efficienza energetica, sostenibilità ambientale e risparmio per il consumatore, ha saputo portare il gusto italiano nelle proprie soluzioni. Prodotti affidabili e performanti, progettati e realizzati in Italia con le migliori tecnologie e la massima cura del dettaglio, compatti ed eleganti nelle forme.

IN UN MONDO IN EVOLUZIONE ANTICIPIAMO IL CAMBIAMENTO



Nei laboratori di Ricerca e Sviluppo Baltur ogni anno vengono investite nuove risorse per innovare, ridurre l'impatto ambientale e rendere performante ed efficiente tutta l'offerta, superando le aspettative dei clienti con prodotti sempre più avanzati.

2 Mln €

Investimento nuova linea produttiva automatizzata

50 MW

potenza test di prova

7,4 Mln € I.V

Investimento nuovo laboratorio R&D

30.500 mq

superficie



ATTENZIONE MASSIMA VERSO IL CLIENTE

Baltur da sempre pone il servizio clienti al centro della sua filosofia aziendale, considerandolo un elemento essenziale del prodotto. Offriamo un supporto completo, sia in fase di prevendita che postvendita, per garantire un'esperienza positiva e soddisfacente. Il nostro team è sempre pronto a fornire soluzioni personalizzate, assistenza tecnica e formazione, affinché i clienti possano massimizzare l'utilizzo dei nostri prodotti. Questo impegno nel fornire un servizio

di alta qualità è ciò che ci distingue e rafforza i legami con i nostri clienti.

L'offerta di Baltur è la prova tangibile del suo impegno in tema di sostenibilità ambientale. Un risultato che nasce a monte dal metodo di lavoro dell'azienda, in linea con i principi di Lean Management e Industry 4.0, con metodologie avanzate che consentono l'abbattimento degli sprechi e la migliore performance dei processi e dei servizi, per gestire l'energia in modo razionale ed efficace, nel rispetto dell'uomo e dell'ambiente.



Energy for People

Baltur S.p.A.
Via Ferrarese, 10
44042 Cento (FE) - Italy

Tel. +39 051-6843711
E-mail: info@baltur.it
www.baltur.it