

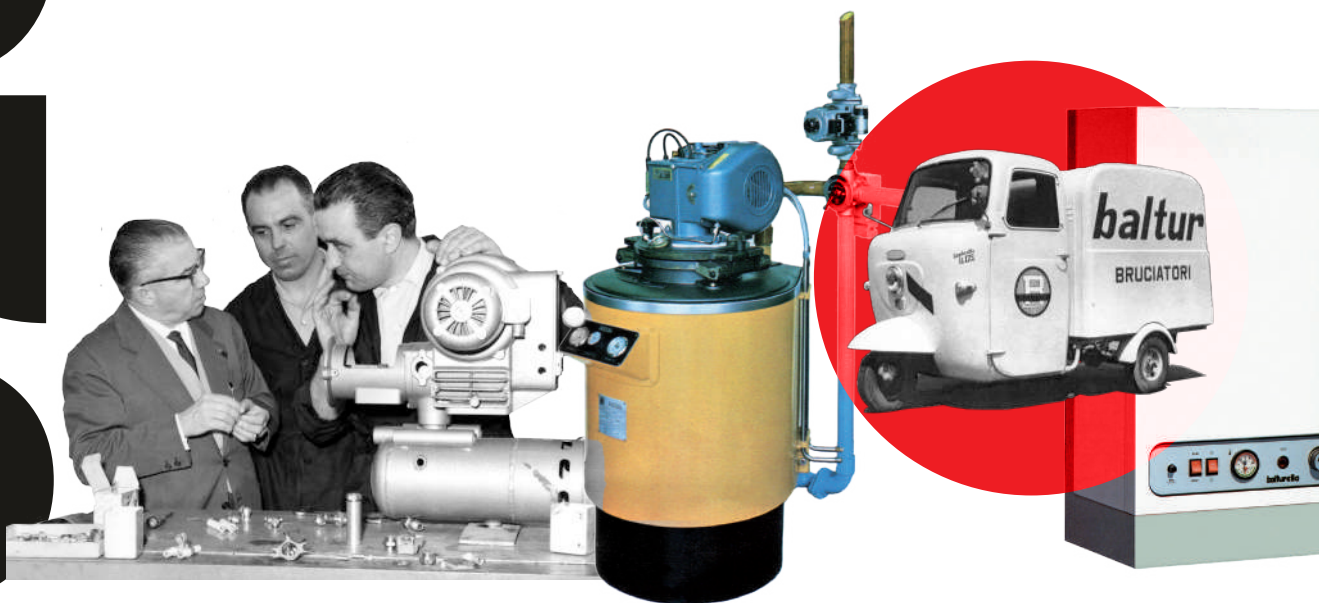


75 ^{1950 - 2025}

baltur

for 75 years
Energy for the People

1950
1952
1954
1956
1958
1960
1962
1964
1966
1968
1970
1972
1974
1976
1978
1980
1982
1984
1986
1988
1990
1992
1994
1996
1998
2000
2002
2004
2006
2008
2010
2012
2014
2016
2018
2020



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'ENER

2007

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

2015

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



2004

Nasce la nuova
gamma bruciatori TB
su linea automatizzata



2012

Sviluppo
bruciatori di potenza
da 8000 kW



2019

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

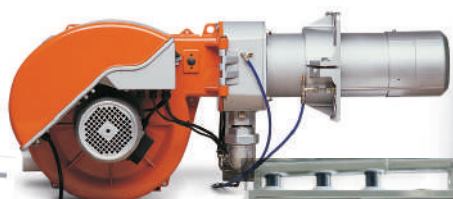


1990

Baltur lancia i
primi Bruciatori
a testa
scomposta

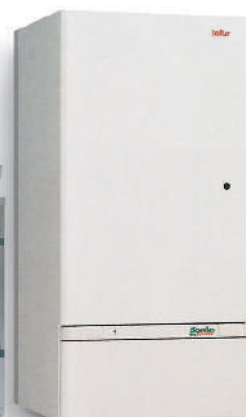
1994

Tra le prime a
ziende 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



2022

Sistemi ibridi Factory
Made per il settore
residenziale



2023

Nuovi bruciatori
multicombustibili a
biogas/syngas



2024

Nuovi bruciatori
a idrogeno



2025

Nuovi moduli
termici con
funzionamento al
30% di 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

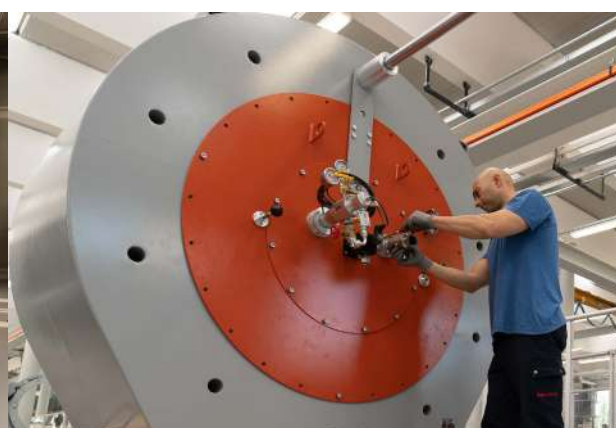
potenza test di prova

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.



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

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