

Comunicato stampa

Ospitaletto (BS), 7 ottobre 2020

**VERBALE ASSEMBLEA DEGLI AZIONISTI DEL GIORNO 29 SETTEMBRE 2020**

\*\*\*\*\*

Si rende noto che il verbale della riunione assembleare degli azionisti del giorno 29 settembre 2020 è a disposizione del pubblico presso la sede legale, presso il meccanismo di stoccaggio autorizzato [www.emarketstorage.com](http://www.emarketstorage.com) e sul sito internet della Società [www.sabaf.it](http://www.sabaf.it), nella sezione *Investitori, Assemblee*.

Per ulteriori informazioni:

**Investor Relations**

Gianluca Beschi

tel. +39 030 6843236

[gianluca.beschi@sabaf.it](mailto:gianluca.beschi@sabaf.it)[www.sabaf.it](http://www.sabaf.it)**Media relations**

Maria Giardini +39 340 5104775

[mgiardini@twistergroup.it](mailto:mgiardini@twistergroup.it)

Arnaldo Ragozzino + 39 335 6978581

[aragozzino@twistergroup.it](mailto:aragozzino@twistergroup.it)

*Fondata nei primi anni '50, SABAF è cresciuta costantemente fino a divenire oggi uno tra i primi produttori mondiali di componenti per elettrodomestici. La produzione si articola su tre linee principali: componenti per la cottura a gas (rubinetti e bruciatori), cerniere e componenti elettronici. Il know-how tecnologico, la flessibilità produttiva e la capacità di offrire una vasta gamma di componenti - progettati anche in base alle necessità delle singole case produttrici di cucine, di piani e di forni da incasso, e in linea con le caratteristiche specifiche dei diversi mercati di riferimento - rappresentano fondamentali punti di forza di SABAF in un settore a forte specializzazione in cui la domanda è in continua evoluzione e sempre più orientata verso prodotti che garantiscono assoluta affidabilità e sicurezza. Il Gruppo Sabaf impiega circa 1.200 dipendenti ed è attivo con la Capogruppo SABAF S.p.A. e con le controllate Sabaf do Brasil, Sabaf Turchia e Sabaf Cina, attive nella produzione di bruciatori domestici, A.R.C., che produce bruciatori per la cottura professionale, Faringosi Hinges e C.M.I., leader nella produzione di cerniere per forni e lavastoviglie e Okida, operante nel settore della componentistica elettronica per elettrodomestici.*