

SABAF PRESENTERÀ IL PIANO INDUSTRIALE 2021 - 2023 ALLA STAR CONFERENCE

Sabaf S.p.A. informa che il 24 e 25 marzo, nell'ambito della Star Conference, l'evento dedicato all'incontro con gli investitori organizzato da Borsa Italiana, il CEO Pietro Iotti e il CFO Gianluca Beschi illustreranno alla comunità finanziaria le linee guida del Piano Industriale 2021-2023.

Un comunicato stampa e la presentazione finanziaria saranno diffusi domani 23 marzo 2021 dopo le 17,30 e pubblicati sul sito internet della Società www.sabafgroup.com e presso il meccanismo di stoccaggio centralizzato "eMarket Storage", accessibile all'indirizzo www.emarketstorage.com.

Per ulteriori informazioni:

Investor Relations Gianluca Beschi tel. +39 030 6843236 gianluca.beschi@sabaf.it www.sabafgroup.com	Media relations Federica Basso + 39 333 9345478 fbasso@twistergroup.it Arnaldo Ragazzino - + 39 335 6978581 aragazzino@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 oltre 1.300 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.