



TECHNOLOGY AND SAFETY

<http://www.sabaf.it> - sabaf@sabaf.it

Sabaf: l'energia più facile da produrre è quella che possiamo risparmiare facilmente a casa

**Fa' la Casa Giusta - SANA
Bologna, 11-14 settembre 2008**

Trasparenza, efficienza nell'utilizzo delle risorse, bilancio integrato, ecosostenibilità. Sono solo alcune delle associazioni che si possono fare pensando a Sabaf, l'azienda di Ospitaletto principale produttore in Italia e tra i principali al mondo di componentistica per gli elettrodomestici, ed al suo operato nel corso di questo ultimo mezzo secolo, fin dalla sua fondazione.

Sì perché, da sempre, la filosofia aziendale di Sabaf persegue il **raggiungimento di nuovi obiettivi nell'efficienza dell'uso delle risorse, nel pieno rispetto di sicurezza e qualità**. E se molti anni fa si trattava soprattutto di risorse produttive aziendali, umane, meccaniche e finanziarie, ora Sabaf ha ampliato e arricchito il concetto di "risorsa" e di "parte interessata" diventando così **organismo di una società nella quale input ed output devono essere in equilibrio con gli interessi legittimi di tutte le parti coinvolte**.

E' così che nasce il Rapporto Annuale, che è valso all'azienda l'Oscar di Bilancio FERPI 2004, e che si rivela come strumento di massima trasparenza di comunicazione dei risultati. Una versione unica del bilancio, nella quale sono presentati congiuntamente i risultati economico-finanziari e quelli relativi alle ricadute socio-ambientali dell'attività produttiva. "Una scelta – come afferma **Angelo Bettinzoli, Amministratore Delegato Sabaf** – che è volta a sottolineare l'indissolubile legame che esiste fra l'uno e l'altro piano. **Dato contabile e ricadute sociali non possono infatti essere mai valutate in modo separato**".

Ma l'impegno di Sabaf non si esaurisce qui. Continuo è il suo sforzo, anche a livello di investimenti nella ricerca, per migliorare la qualità dell'ambiente di lavoro, abbattere a livelli insignificanti le emissioni e i residui delle lavorazioni derivanti dai numerosi processi produttivi. Ma anche l'impegno nell'abbassare il consumo di energia e materiali durante l'intero ciclo di vita del prodotto.

Un esempio sbalorditivo è rappresentato per esempio dal **passaggio dai bruciatori Serie II ai nuovi Serie III**. Se i primi mostravano un'efficienza media del 55% (già superiore agli standard europei EN 30.2.1 pari al 52%) i nuovi raggiungono il 65%. Stimando un utilizzo medio giornaliero di 20 minuti e la vita media di un piano cottura in 18,6 anni, il risparmio energetico è di circa 200 metri cubi di gas per abitazione. Ma i risultati diventano ancora più sorprendenti se si suppone di estendere l'utilizzo della Serie III in tutta Europa. In questo caso si potrebbero **risparmiare oltre 2,2 miliardi di m3 di gas**, ovvero il consumo mensile di tutte le centrali termoelettriche italiane messe insieme!



TECHNOLOGY AND SAFETY

<http://www.sabaf.it> - sabaf@sabaf.it

Bisogna inoltre considerare che in molti paesi europei, e soprattutto in Italia, gran parte dell'elettricità è prodotta in centrali termoelettriche che bruciano combustibili fossili, con rendimenti medi del 35%. I piani di cottura elettrici quindi sprecaano gran parte dell'energia primaria, utilizzandone al massimo il 25% con i piani ad induzione più efficienti (ma anche sotto il 20% con i piani elettrici dotati delle tradizionali resistenze), contro il 65% utilizzato dai bruciatori Sabaf Serie III. Utilizzando piani cottura a gas, quindi, si potrebbero risparmiare in Europa i 2/3 dell'energia primaria ed evitare emissioni per milioni di tonnellate di CO₂.

Un altro esempio di grande interesse sono i risultati riportati dal **passaggio dai rubinetti in ottone a quelli di nuova generazione in alluminio**, che, sulla base di una produzione di 25 milioni di pezzi l'anno permettono di **ridurre di circa 2.000 tonnellate l'anidride carbonica immessa in atmosfera** (fattore di conversione 575g/kWh secondo ENEL¹).

Ultimo esempio in ordine di tempo dell'impegno di Sabaf nella lotta a favore dell'ecosostenibilità è rappresentata dalla messa on line di Sabaflife.com, lo scorso 8 aprile, il sito che affiancherà l'indirizzo istituzionale garantendo un luogo per confrontarsi su temi d'attualità in materia di ambiente e tecnologia. Uno strumento dedicato non solo agli attori del mondo Sabaf, ma anche all'utente finale perché l'energia più facile da produrre è quella che possiamo risparmiare facilmente a casa.

Gabriella Del Signore
Ufficio Stampa e R.P.
Ghenos srl – Milano
tel. 02-34530468 fax 02-34531710
info@ghenos.net www.ghenos.net

SABAF Spa

Fondata nei primi anni '50, SABAF è cresciuta costantemente fino a divenire oggi il principale produttore in Italia e uno tra i primi produttori mondiali di componenti per apparecchi elettrodomestici.

La produzione si articola in quattro linee principali: rubinetti, termostati e bruciatori, necessari negli apparecchi per la cottura a gas e cerniere per apparecchi di cottura, lavaggio e freddo. 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, 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 600 dipendenti ed è attivo con la Capogruppo SABAF S.p.A. e con le controllate Faringosi Hinges, leader nella produzione di cerniere per forni, lavatrici e lavastoviglie e Sabaf do Brasil, attiva nella produzione di bruciatori per il mercato sudamericano. Sabaf è inoltre presente in Cina tramite un ufficio di rappresentanza a Shanghai. Sabaf è quotata sul mercato di Borsa Italiana dal 24 marzo 1998 e da aprile 2001 è entrata a far parte del Segmento Titoli con Alti Requisiti (STAR).

Sabaf è inoltre presente in Cina tramite un ufficio di rappresentanza a Shanghai.

Sabaf è quotata sul mercato di Borsa Italiana dal 24 marzo 1998 e da aprile 2001 è entrata a far parte del Segmento Titoli con Alti Requisiti (STAR). Con un fatturato di circa 149 milioni di euro nel 2007, Sabaf detiene una quota stimata del mercato europeo e mondiale di circa il 50% in Europa e superiore al 10% nel mondo.

¹ http://www.enel.it/attivita/ambiente/energiaelettrica/archivio/articolo.asp?page=/attivita/ambiente/energy/energia25_hp/energia25/index.asp