

SACCO SYSTEM, BIOTECNOLOGIE PER LA SOSTENIBILITÀ

Oggi le industrie chimiche italiane sono tra le più virtuose in termini di sicurezza interna e di gestione ambientale.

Lo dice il 24esimo rapporto annuale "Responsible Care", il programma volontario per la promozione dello sviluppo sostenibile nell'industria chimica, presentato il 30 ottobre scorso da Federchimica.

In questo trend generale del settore, si inserisce anche l'attività e la politica di Sacco System, il network di quattro aziende (Sacco, CSL, Clerici e Kemikalia), che rappresenta il polo biotecnologico internazionale per l'innovazione alimentare, nutraceutica e farmaceutica.

Come mission aziendale, Sacco System mira a offrire con i propri prodotti soluzioni per una buona alimentazione e per una migliore qualità della vita.

Da sempre, inoltre, lavora per garantire ai suoi collaboratori un ambiente di lavoro salubre e sicuro e per ridurre l'impatto ambientale dei processi produttivi.

Oggi Sacco System dichiara questo impegno come una vera modalità operativa, facendo diventare la sostenibilità elemento integrante delle strategie e delle scelte aziendali.

È stata inaugurata sul sito istituzionale www.saccosystem.com la nuova pagina dedicata alla sostenibilità e alla responsabilità sociale d'impresa, in cui si descrive come, con il proprio business, la propria esperienza e innovazione nel campo delle biotecnologie, Sacco System possa dare un fattivo contributo al raggiungimento degli obiettivi di sviluppo sostenibile delle Nazioni Unite per il 2030.

Per Sacco System prende quindi il via un ambizioso processo di miglioramento continuo integrato, che affiancherà il percorso di crescita economica prevista per i prossimi anni



alla riduzione dell'impatto sulle risorse naturali e umane, generando così un valore aggiunto da condividere con le persone e l'ambiente e incentivando di pari passo innovazione e competitività.