

## BASF fissa nuovi obiettivi green

Efficienza energetica migliorata del 35% entro il 2020, con emissioni di gas ad effetto serra inferiori del 40%.

7 marzo 2012 07:32



BASF si è data nuovi obiettivi ambientali da raggiungere entro il 2020 in termini di efficienza energetica, emissioni di gas serra, consumi d'acqua, salute e benessere dei lavoratori. Si tratta di un aggiornamento degli obiettivi fissati periodicamente dal gruppo chimico tedesco.

La società punta ad aumentare del 35% l'efficienza energetica, espressa come rapporto tra volumi venduti e fabbisogno di energia primaria, nei prossimi otto anni (rispetto ai valori del 2002), alzando l'asticella che in precedenza era fissata al 25%. Allo stesso tempo, si prefigge di ridurre del 40% le emissioni di gas serra per tonnellata di prodotti venduti, percentuale inizialmente fissata al 25%. I consumi di acqua potabile per la produzione saranno dimezzati e, per quanto concerne la salubrità dei luoghi di lavoro, la società ha deciso di adottare un indice più esteso, l'«Health Performance Index», basato su cinque criteri: malattie professionali, piani di emergenza medica, pronto soccorso, medicina preventiva e promozione della salute. Sul fronte della sicurezza, entro il 2020 il gruppo tedesco punta a ridurre il numero degli incidenti sul posto di lavoro dell'80% rispetto al 2002 e del 70% quelli legati ai trasporti.

L'anno scorso, BASF è riuscita ad aumentare l'efficienza energetica dei processi del 26% rispetto al 2002, mentre le emissioni di gas ad effetto serra per tonnellata prodotta sono scese del 35%.

© Polimerica - Riproduzione riservata