

## Installazioni *Hfc free*

Il gruppo multinazionale Epta progetta, opera nella refrigerazione industriale per alimenti con la tecnologia "CO<sub>2</sub> transcritica", e realizza ed installa banchi frigoriferi, centrali, celle frigorifere, scaffalature e casse per supermercato.

L'azienda, con il marchio Costan, ha recentemente realizzato sei impianti "Hfc free" che riducono al minimo l'impatto sull'ozono, di questi quattro si trovano in Svezia (Partille, Mitt, Sveg e Goteborg), uno in Belgio (Linthout) e uno in Lussemburgo



(Echternach). Si tratta di un'operazione che complessivamente ha generato per l'azienda un fatturato di 1.300.000 euro.

Quella senza idrofluorocarburi è una tecnologia sempre più diffusa soprattutto nel Nord Europa dove questo standard è più richiesto. La sensibilità ecologica sviluppatasi a partire dal protocollo di Kyoto, ratificato dall'Unione europea per quanto attiene i gas refrigeranti e gli impianti di raffreddamento nel febbraio 2002, costituisce da tempo una delle direttrici fondamentali per Epta. In questa direzione, l'azienda ha attivato recentemente un Innovation Centre per lo sviluppo di nuove tecnologie *user friendly*.

Tra gli impianti di Epta c'è un sistema da 205 kW che, oltre ad essere il più grande mai costruito dall'azienda è anche il primo interamente prodotto in serie. Questo è stato realizzato nello stabilimento italiano di Limana (BL), dove ha sede la Costan, prima società del gruppo per fatturato.

[www.epta-group.com](http://www.epta-group.com)