



La norma ISO 14001 e ISO 9001

La norma ISO 14001 è una disposizione valida in tutto il mondo per i sistemi di management ambientale (SMA). Nella sua struttura, la norma prevede un tipico ciclo di management articolato in 3 fasi: pianificazione, realizzazione e controllo.

Uno SMA conforme a ISO 14001 deve garantire il rispetto di tutti i requisiti legali importanti per l'azienda e di tutti i requisiti in materia ambientale. Inoltre, deve assicurare che gli ulteriori obiettivi prefissati in seno all'azienda garantiscano un miglioramento continuo delle prestazioni a favore dell'ambiente.

Rilasciando il certificato ISO, una società di certificazione indipendente attesta che i requisiti della norma ISO 14001 sono soddisfatti e realizzati in conformità dello SMA. Il certificato attesta che lo SMA è in grado di raggiungere gli obiettivi ambientali prefissati in seno all'azienda e a migliorare continuamente le prestazioni a favore dell'ambiente.

Nel 2004/2005 il sistema di gestione ambientale già esistente (certificato a maggio 2000) è stato integrato nel sistema gestionale integrato (MHB), vale a dire che l'azienda è stata certificata sia in base a ISO 14001:2004 (sistema di gestione ambientale) che in base a ISO 9001:2000 (sistema di gestione della qualità). Alla Flumroc AG la sicurezza sul lavoro (CFSL 6508) è stata pure integrata nel sistema di gestione.

I principali requisiti posti a un sistema di gestione della qualità secondo la norma ISO 9001 sono l'orientamento ai processi dell'azienda, pensieri e azioni orientati alla clientela e il continuo miglioramento dell'intera azienda.

Con questo sistema di gestione facoltativo (ISO 14001 / ISO 9001 / CFSL 6508) la Flumroc AG ha a disposizione uno strumento per migliorare sistematicamente e in modo mirato l'efficienza aziendale.

