

### PANORAMICA

Le Norme della serie UNI EN ISO 14000, sono norme internazionali che coadiuvano le aziende nell'osservanza di tutti i requisiti comunitari, nazionali, regionali, provinciali e comunali in tema di ambiente.

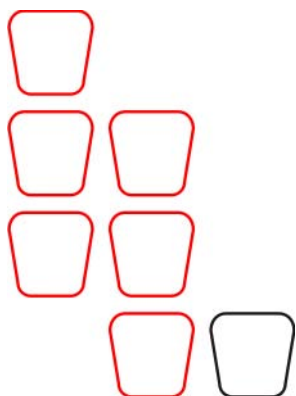
### A CHI SI RIVOLGE

La crescente importanza del problema dell'impatto ambientale a livello mondiale fa sì che organizzazioni diverse, quali governi locali e nazionali, autorità di controllo, associazioni produttive, clienti, dipendenti e azionisti, chiedano insistentemente di ridurre tale impatto.

Pressioni sociali giungono anche dal crescente numero di parti interessate, quali organizzazioni di consumatori, ambientaliste e non governative (ONG) a tutela delle minoranze, mondo universitario e paesi confinanti.

ISO 14001, pertanto, riguarda qualsiasi organizzazione:

- dalle aziende con un'unica sede alle grandi multinazionali
- dalle società ad alto rischio alle organizzazioni di servizio a basso rischio
- le industrie di produzione, trasformazione e servizi, inclusi i governi locali
- Tutti i settori dell'industria, inclusi i settori pubblico e privato
- I produttori di apparecchiature e i relativi fornitori



### ITER

Il Sistema di Gestione Ambientale ISO 14001 è strutturato nelle seguenti fasi:

- **Politica e pianificazione:** l'organizzazione, dopo aver attentamente analizzato la propria situazione, definisce il proprio impegno e ne pianifica l'attuazione, a partire dall'individuazione degli impatti ambientali significativi e dei requisiti legali applicabili.
- **Attuazione e funzionamento:** l'organizzazione provvede a dotarsi degli strumenti, tecnici, organizzativi e procedurali, per gestire, in modo regolato, quanto pianificato.
- **Misurazione e controllo:** l'organizzazione misura e valuta i risultati della propria attività di gestione per verificare se sono stati raggiunti gli obiettivi della propria politica.
- **Riesame e miglioramento:** periodicamente sono analizzati i risultati conseguiti per verificare l'adeguatezza e l'efficacia del sistema. Il risultato del riesame è l'individuazione delle opportunità e delle necessità di miglioramento del sistema e/o delle prestazioni ambientali

### VANTAGGI

La certificazione ISO 14001 consente di:

- Dimostrare alle autorità di controllo e al governo l'impegno a raggiungere la conformità legislativa e normativa.
- Dimostrare ai soggetti coinvolti il proprio impegno ambientale.
- Dimostrare un approccio innovativo e previdente a clienti e dipendenti.
- Facilitare l'accesso a nuovi clienti e partner commerciali.
- Migliorare la gestione dei rischi ambientali ora e in futuro.
- Ridurre potenzialmente i costi di assicurazione per responsabilità civile.
- Migliorare la propria reputazione.