
**“Sistemi di Gestione Ambientale: Cosa cambia. La
nuova Norma ISO 14001:2004”
Milano, 25 Maggio 2005**

**Il Ruolo dei sistemi di gestione
Ambientali. L’esperienza delle Società di
Assoreca**

**Elena Jachia – Assoreca e
ERM Italia**

Osservazioni sulla nuova norma ISO 14001:2004

- La maggiore omogeneità con la Vision 2000 rende più semplice l'integrazione tra i Sistemi di Gestione
- Non vi sono cambiamenti sostanziali nei requisiti
- Alcuni cambiamenti sono meramente formali, altri invece cercano di far meglio comprendere lo spirito della norma. Un esempio il “miglioramento continuo”:
 - Nuova definizione tesa a rimarcare che il processo deve essere “ricorrente”
 - Reformulazione del Punto 4.1: più attenzione ai risultati che non alla mera implementazione del SGA

Alcuni cambiamenti significativi

- La Direzione deve **assicurare** (sostituisce **fornire**) la disponibilità delle risorse (4.4.1)
- “La/e procedura/e deve/devono comprendere la documentazione delle informazioni che consentono di sorvegliare l’andamento delle prestazioni, dei controlli operativi **applicabili** (sostituisce “**appropriati**” nel punto 4.5.1)...”
- Il requisito della valutazione della conformità alle prescrizioni legali applicabili **e** alle prescrizioni che essa sottoscrive (es. politiche interne di gruppo) ora costituisce un punto a se stante (4.5.2). I risultati delle valutazioni periodiche devono essere registrati.

Importanza dei SGA - 1

- **L'efficacia dell'Audit come strumento di verifica dell'implementazione**
- **Importanza di:**
 - **utilizzare checklist adeguate e mirate**
 - **impiegare auditor esperti e qualificati**
- **La nuova norma enfatizza l'indipendenza e la competenza dell'auditor interno**

Importanza dei SGA - 2

- **Le procedure operative come strumento per la prevenzione dell'inquinamento/incidente.**

Aspetti critici:

- **la manutenzione preventiva**
- **la terziarizzazione massiccia di alcune attività “secondarie” spesso fonte di rischi elevati (ad es. movimentazione interna, gestione rifiuti, manutenzione, pulizie)**
 - **-> importanza della valutazione HSE delle imprese esterne**

Alcuni temi critici: aziende “inquinatrici” certificate

- **Predominanza di aziende con criticità elevate nella fase iniziale di diffusione delle certificazioni**
- **Gestione delle eredità delle passate gestioni**
- **Necessità di individuare obiettivi di miglioramento di sostanza e non formali**
- **Necessità di verificare la conformità legale (in particolare al DM 471/99)**

Alcuni temi critici: il rischio “incendi”

- **CPI: il Comitato EMAS ritiene necessari la presentazione del progetto di adeguamento ai VVFF, l’ottenimento del parere favorevole e l’avvio dei lavori**
- **Prevenzione incendi: razionalizzazione degli spazi e delle modalità di stoccaggio delle sostanze chimiche**
- **Acque di spegnimento incendi come potenziale fonte di contaminazione**

Conclusioni



lavoro di squadra



miglioramento continuo



sistema burocratico



sistema finalizzato solo alla registrazione

Contatti e riferimenti

Assoreca: Franco Andretta

hse@upwthsopra.it

ERM Italia: Elena Jachia

Elena.Jachia@erm.com

