

Scenario

La sicurezza sul lavoro è un tema cruciale e di grande attualità, anche per i costi enormi ad essa legati: costi umani per i lavoratori e le loro famiglie, costi per le aziende (assenteismo, costi assicurativi, produttività, avvicendamento dei lavoratori, calo di motivazione, competitività), costi per la società (aumento degli oneri a carico dei sistemi di assistenza sanitaria).

GO Safety consente la gestione di un modello esimente ai fini dei reati previsti dal Dlg. 231/01, in quanto gestisce:

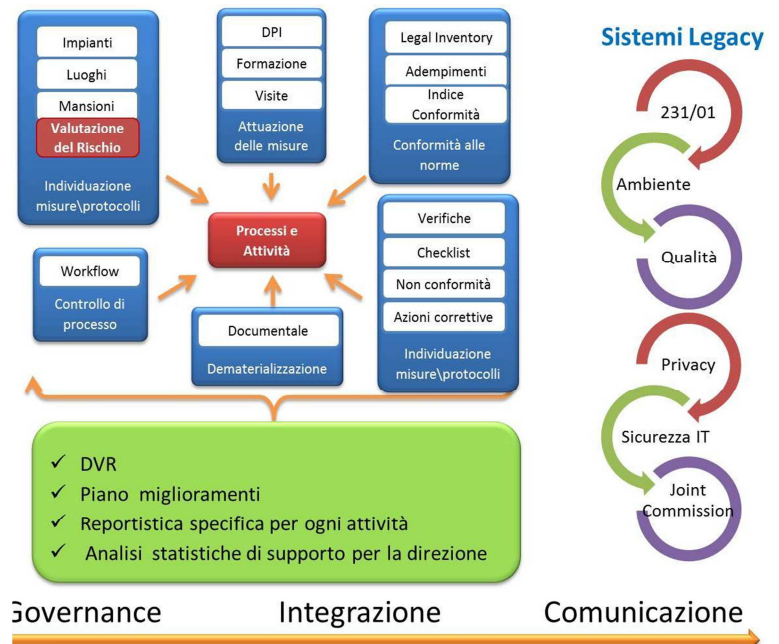
- gli standard relativi ad attrezzature, impianti, luoghi di lavoro, agenti chimici, fisici, biologici
- la valutazione dei rischi e la predisposizione di misure di prevenzione e protezione
- attività organizzative (emergenze, primo soccorso, appalti, riunioni periodiche di sicurezza)
- documenti e certificazioni di legge;
- periodiche verifiche delle procedure adottate
- sistema disciplinare per sanzionare il mancato rispetto delle misure

GO Safety comporta notevoli benefici, quali:

- processo di valutazione e gestione del rischio formalizzato e monitorato
- comunicazione semplificata tra i diversi responsabili ed attori coinvolti
- riduzione dei tempi e degli oneri amministrativi
- integrazione con altri sistemi operativi/gestionali (manutenzione infrastrutture, impianti, immobili)
- produzione automatica del DVR (Documento Valutazione Rischi)

La Soluzione **GO[®] Safety** consente la gestione, storica ed unificata, della salute e della sicurezza dei lavoratori, secondo il **DLgs 81/08** e lo standard **OHSAS 18001**.

GO[®] Safety supporta il processo di safety in tutti i suoi aspetti.



L'Anagrafica di tutti i lavoratori, subordinati autonomi, nonché dei soggetti ad essi equiparati, è ottenuta con l'integrazione ai sistemi gestionali esistenti. Per ogni lavoratore sono gestite le associazioni ai ruoli funzionali, ai processi di lavoro, agli ambienti, a sostanze, macchine ed impianti utilizzati. Identificate le attività svolte dai lavoratori si definisce il livello di esposizione al Rischio ed il piano di contromisure e di verifica della loro applicazione ed efficacia.

L'analisi del rischio può essere svolta sia in modalità esplicita, cioè direttamente sul lavoratore, sia in modalità implicita in funzione della **mansione** e della struttura organizzativa.

I livelli di rischio sono valutati sulla base delle differenti tipologie di rischio e degli **algoritmi di legge** ad esse collegati (rumore, movimentazione manuale carichi, chimico, ...).

Punti di Forza

- Riferimento a **modelli standard** (OCEG[®], COSO[®] e COBIT[®]) e a **Linee Guida** delle Autorità di Vigilanza, delle Associazioni professionali e di categoria
- Gestione **Multiazienda**
- Gestione **Storica**
- **Soluzioni autonome** tra loro **integrate**, attivabili **gradualmente**
- **Contenuti predisposti** (DBT) di: Processi, Norme, Controlli, Checklist
- Sistema di **Comunicazioni** con Scadenario, Attività, Alert, ToDo, Flussi Informativi
- Sistema di **Reporting** e di **Business Intelligence**
- **Configurazioni** flessibili e parametriche
- Integrazione con **Office[®]** e **posta elettronica**
- Codifica Norme standard **DigitPA**
- Conformità a standard IT di:
 - **Usabilità e Accessibilità** (WCAG 1.0 e W3C-WAI)
 - **Sicurezza WEB** (OWASP)

Specifiche tecniche

Tecnologia: Web 2.0 AJAX

Data Base: SQL Server

**Framework: MS .net 4.0;
Visual Studio 2010; ASP net 4.0**

Per ogni lavoratore è gestita una cartella medica con la pianificazione delle visite di controllo, la gestione degli alert in prossimità di ognuna e la registrazione dell'esito.

La soluzione consente la pianificazione, la registrazione, la valutazione ed il monitoraggio delle attività di formazione per le necessità dei diversi lavoratori, nonché le informazioni e le segnalazioni atte a ridurre i rischi di infortunio e sanitari.

Un motore di reportistica è integrato nel prodotto e consente la produzione sia di **report operativi specifici** che **regolamentari**, quali ad esempio DVR, elenco esposti per rischio, prospetto formazione antincendio, movimentazioni dipendenti,

La verifica della conformità è assicurata tramite un report che evidenzia lo scostamento tra le contromisure previste e la loro attuazione.



GO[®] Safety è un Sistema di Gestione sulla Salute e Sicurezza certificabile che supporta un Modello organizzativo che può esimere l'azienda dalla Responsabilità amministrativa per i Reati della Sicurezza sul Lavoro.



Azienda di servizi IT specializzata in soluzioni di **Governance, Rischi e Compliance.**



OPENTECH Srl
viale Pasteur 45, 00144 Roma
tel. +39 06 5917534, fax +39 06 5923560
www.opentech.it

Le Soluzioni della piattaforma **GO[®] GRC** possono essere fornite in licenza d'uso, in service IT e in service completo. In particolare, le Soluzioni possono anche essere utilizzate su piattaforma Cloud.

Ogni Soluzione è integrata con le altre della piattaforma **GO[®] GRC** e può essere integrata facilmente con altri applicativi in virtù della tecnologia Web Services.