



## **Analisi delle cause di infortunio e di mancato infortunio**

Milano – 17 febbraio 2009 – ore 9,00 - 13,00 / ore 14,00 - 18,00

9,00 **Presentazione del corso**

- **Concetto di causa:**
  - Causalità semplice e lineare
  - Multicausalità
- **L'analisi delle cause applicata agli incidenti e infortuni sul lavoro:**
  - L'albero degli eventi

11,00 *Coffee break*

- **Casi studio**
  - esercitazioni di gruppo per imparare a indagare le cause di incidenti e infortuni sul lavoro
- **La discriminazione tra fatti e giudizi**
- **L'individuazione dei campi di indagine**

13,00 *Colazione di lavoro*

14,00 **Il concetto di "quasi incidente":**

- la difficoltà di distinguere e riconoscere i quasi incidenti nel flusso degli eventi lavorativi
- le modalità di segnalazione
- le modalità di trattamento

16,00 *Coffee break*

- **Simulazioni di indagine e presa di decisioni**
- **Verifica dell'apprendimento**

**Docente:**  
**Ing. Giuseppina Vignola** (*Theos sas*)

Il corso in programma è strutturato in due fasi:

**1. Indagine delle cause**

La prima parte del corso è dedicata all'analisi del concetto di causa, all'indagine delle multicasualità. Attraverso l'approccio dell'albero degli eventi si proporranno dei casi studio sui quali lavorare per sviluppare la capacità di discriminare tra fatti e giudizi al fine di individuare i campi di indagine.

**2. Near accident, un altro incidente scampato**

La seconda parte del corso è finalizzata a sensibilizzare i partecipanti sul concetto di "quasi incidente". Attraverso l'approccio sistematico ai metodi di indagine si studiano casi reali e aggregandosi in gruppi di lavoro eterogenei su effettuano delle simulazioni.