

## ■ Il Sistema di Gestione della Sicurezza sui luoghi di Lavoro e rapporto con il MOG 231

## ■ L'attuazione dell'art. 30 del TUSL attraverso il sistema e la sua eventuale certificazione

La partecipazione è gratuita.  
Per l'iscrizione si prega di collegarsi all'indirizzo  
[www.ilsoftwarehse.it/eventi](http://www.ilsoftwarehse.it/eventi)

## Programma

Ore 14:45

Registrazione dei partecipanti e Welcome Coffee

Ore 15:00

Saluti e introduzione

Dott.ssa Mariarosaria Scherillo

Presidente Sezione Terziario Innovazione e Comunicazione  
Confindustria Bari e BAT

Ore 15.15

La responsabilità amministrativa delle società: quadro attuale evoluzione della legislazione e sviluppi futuri

On. Avv. Prof. Francesco Paolo Sisto

Presidente Commissione Affari Costituzionali – Camera dei Deputati  
Docente del Politecnico di Bari in materia di salute e sicurezza sul lavoro

Ore 15.45

Procedure semplificate per l'adozione di modelli di organizzazione e gestione (MOG) nelle piccole e medie imprese (PMI)

Ing. Giuseppe Paradies

Formatore in materia di salute e sicurezza sul lavoro.

Ore 16.30

I sistemi di gestione della salute e sicurezza sul lavoro: lo sviluppo e l'applicazione in azienda

Dott. Giovanni Taveri

Consigliere nazionale AIAS  
Coordinatore Regionale AIAS Puglia  
Coordinatore Macroarea Sud AIAS

Ore 17.15

IT e la Safety: monitorare il SGSL aziendale

Ing. Alessandro Febbo

Senior Key Account HSE- Wolters Kluwer

Ore 17.45

Dibattito e conclusione

● — Air density

$$D = \left( \frac{P}{R^d * T} \right) * \left( 1 - \frac{0,378 * P_v}{P} \right)$$

● Temperature -5°

● Oxygen in atmosphere 21%

● Avalanche risk 23%

TECNOLOGIA  
CHE GENERA CULTURA

Venerdì

10.04.2015