

**“Dalla Responsabilità Sociale a quella Amministrativa d’Impresa”
- Dai Sistemi di Gestione della Sicurezza al modello 231/01 -
Programma di promozione in Campania
2013/2014**

In collaborazione con:



Presentazione

INAIL Campania, Unioncamere Campania e Consorzio Promos Ricerche stanno sviluppando un’azione di promozione della sicurezza e della RSI, offrendo ad imprese ed organizzazioni assistenza informativa-formativa per favorire l’implementazione di sistemi gestionali orientati a garantire salute e sicurezza sui luoghi di lavoro e promuovere lo sviluppo della qualità di produzioni e servizi e la tutela ambientale, quali strumenti operativi per l’attivazione di “sistemi più socialmente responsabili” nelle imprese.

Il programma coinvolgerà Organizzazioni, Enti ed Istituzioni come gli Ordini degli Ingegneri territoriali e dal 2012 si fregia del patrocinio dell’Assessorato al Lavoro della Regione Campania ed è realizzato con il diretto coinvolgimento della Direzione Regionale dei Vigili del Fuoco.

Dal 2013, in particolare, è stato sviluppato un nuovo iter informativo-formativo, rivolto a responsabili di imprese e loro consulenti che coinvolgerà anche altri Ordini Professionali, proposto in tutte Camera di Commercio della Campania secondo la seguente articolazione:

1. **“Giornata su R.S.I., Sicurezza e Antincendio”**: al mattino convegno **“Safety Day : Dalla Responsabilità Sociale a quella Amministrativa d’Impresa”** (Modello 231/01) e nel pomeriggio **“Workshop : Sistemi di Gestione, Buone Prassi e strumenti di sostegno alle imprese”**. (Vedi depliant di dettaglio)
2. **Seminario su Responsabilità amministrativa d’impresa**, al mattino (4 ore) **“adozione di modelli di gestione per la prevenzione dei reati”** e nel pomeriggio (4 ore) **“Gestione della contrattualistica pubblica per le pmi”** ;
3. **Corsi gratuiti per Auditor di Sistemi di Gestione della Salute e della Sicurezza sul Lavoro (SGSL)** realizzati con Organismi formativi accreditati (ACCREDIA), secondo il seguente programma
 - **metodologia di Audit** ex UNI EN ISO 19011:2012 (16 ore – due giorni consecutivi);
 - **Auditor interni** di SGSL (8 ore – un giorno);
 - **Lead Auditor** di SGSL (24 ore - tre giorni consecutivi).
4. **Corsi Igienisti Industriali gratuiti sperimentali (40 ore)**, in collaborazione con AIDII (Associazione Italiana degli Igienisti Industriali), da attivare a Napoli ed in un’altra provincia da definire.

Per i partecipanti alla giornata sarà richiesto agli Ordini Professionali di volta in volta coinvolti, il riconoscimento di crediti formativi validi ai fini dell’aggiornamento professionale.

Modalità di partecipazione e requisiti richiesti

Le richieste di partecipazione al corso dovranno pervenire, attraverso registrazione on-line, e-mail o fax, ai recapiti sotto indicati.

Per l’iscrizione al corso sarà data la precedenza ad addetti e rappresentanti delle PMI partecipanti al Convegno ed al workshop, in possesso dei requisiti richiesti, privilegiando la partecipazione di un rappresentante per ogni azienda/organizzazione. Agli iscritti agli Ordini professionali dipendenti di pmi locali, è riservato il 50 % dei posti disponibili per i corsi.

Corso per auditor di sistemi di gestione ed auditor interno:

- Diploma di maturità o titolo superiore;
- Conoscenza delle norme sui sistemi gestione della Safety e metodologie e tecniche di audit, BS-OHSAS 18001.

Corso qualificato per Lead Auditor:

- Frequenza e superamento del corso sulle Metodologia di audit ai sensi della UNI EN ISO 19011:2012 (16 ore);
- Esperienza di lavoro documentata (2 anni) in attività tecniche e/o nel settore della Sicurezza in aziende o società di consulenza della Sicurezza, che abbia consentito di acquisire capacità e conoscenze sui seguenti argomenti:
 - o Problematiche tecniche, socio-psicologiche, sanitarie ed ergonomiche
 - o Processi produttivi e relative problematiche sulla salute e sicurezza
 - o Norme e regolamenti di legge nazionali ed internazionali sulla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro

Corso qualificato per Igienisti Industriali:

- Diploma di maturità o titolo superiore in discipline tecniche e/o scientifiche.