

MERCOLEDÌ 8 GIUGNO 2011 ORE 14.30
SALA CONVEGNI CONFINDUSTRIA ALESSANDRIA
VIA LEGNANO 34, ALESSANDRIA

La responsabilità penale-amministrativa delle persone giuridiche

Dalla sicurezza sul lavoro alla tutela ambientale

L'evento è stato accreditato
dal Consiglio dell'Ordine
degli Avvocati di Alessandria
La partecipazione allo stesso
comporterà il riconoscimento
di 3 crediti formativi.

Per iscrizioni ed invio della
documentazione relativa agli interventi:
gian-luca.castellani@roquette.com
(entro venerdì 3 giugno 2011)

14.30 Registrazione Partecipanti e Welcome Coffee

15.00 Saluti di apertura

Fabrizio Riva Direttore Confindustria Alessandria
Giovanni Lega Presidente Associazione Studi Legali Associati, Avvocato in Milano
Andrea Montanari Segretario Sezione Piemonte e Valle d'Aosta Associazione Italiana Giuristi d'Impresa,
Direttore Affari Legali Fata S.p.a.

15.20 Interventi

Moderatore: **Gian Luca Castellani**
Membro Comitato Affari Legali Federchimica e Socio A.I.G.I., Responsabile Ufficio Legale Roquette Italia S.p.a.
«Brevi cenni in materia di responsabilità sociale d'impresa, precedenti storici al D. Lgs. 231/01 ed esperienza comparatistica»

Relatori: **Giuseppe Giacomini**
Esperto in Diritto Comunitario e Penale dell'Impresa, Avvocato in Genova
«La tutela penale dell'impresa. I modelli di organizzazione (D. Lgs. 231/01), la sicurezza sui luoghi di lavoro (D. Lgs. 81/08) e le più recenti questioni controverse»

Luca Gastini
Esperto in Diritto Penale dell'Ambiente, dell'Impresa e della Pubblica Amministrazione, Avvocato in Alessandria
«La tutela penale dell'ambiente ed il recepimento della Direttiva 2008/99/CE»

Michele Di Lecce
Procuratore della Repubblica di Alessandria
«Il punto di vista della Magistratura e l'evoluzione giurisprudenziale»

Lorenzo Faregna
Direttore Affari Legali Federchimica
«Le linee guida di Federchimica»

17.00 Tavola rotonda e dibattito

Moderatore: **Giovanni Lega** Presidente Associazione Studi Legali Associati, Avvocato in Milano
Interventi: **Pierluigi Gatti** Servizio Prevenzione e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro, ASLAL
Claudio Coffano Direttore Dipartimento Ambiente Territorio e Infrastrutture, Provincia di Alessandria
Alberto Maffiotti Direttore Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale, Dipartimento di Alessandria
Armando Romaniello Direttore Marketing Certiquality, Istituto di Certificazione della Qualità in Milano

17.50 Chiusura dei lavori

Gianfranco Patrucco Direttore Generale Roquette Italia S.p.a.

Con l'emanazione del D. Lgs. 231/2001, è stato introdotto nell'ordinamento italiano un inedito modello di responsabilità penale – amministrativa a carico degli enti giuridici per specifici reati commessi, nel loro interesse, da persone che rivestono, presso detti enti, una posizione apicale o che siano comunque subordinate al controllo di queste ultime.

Con successivi interventi, il Legislatore ha esteso la responsabilità delle persone giuridiche, tra gli altri, anche ai reati in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro e di tutela ambientale, stimolando l'intervento della Magistratura e degli Enti Pubblici di Controllo.

Al di là degli obblighi di legge, si sta concretizzando la consapevolezza che la creazione di sistemi di Corporate Social Responsibility possa rappresentare un'occasione storica per investire in valori etici, rendendo così l'impresa non solo un progetto competitivo, ma anche socialmente e moralmente condiviso.

Roquette Italia S.p.a., sito produttivo italiano del Gruppo francese Roquette (con 15 stabilimenti nel mondo ed oltre 6.000 dipendenti), è una società specializzata nella produzione e commercializzazione di amidi e loro derivati destinati a diversi usi industriali (farmaceutici, alimentari, zootecnici, metallurgici, cartari e tessili, etc.) ed è da cinquant'anni una realtà produttiva che, trovando nella filiera naturale del mais la componente alla base delle sue produzioni, unisce sul territorio il mondo agricolo a quello industriale.

Roquette Italia S.p.a., così come l'intero **Gruppo Roquette**, al fine di garantire la qualità dei prodotti finiti, si impegna da anni per ridurre l'impatto ambientale dei propri processi di lavorazione, adottando tecnologie avanzate che preservino la purezza dell'aria e dell'acqua e ponendo particolare attenzione alla salubrità ed alla riduzione dell'impatto ambientale, nonché alla sicurezza dell'ambiente di lavoro.

