



Il seminario è a numero chiuso

L'evento è stato accreditato da:

Ordine degli Avvocati
della Provincia di Lucca



Ordine dei Medici Chirurghi
e degli Odontoiatri
della Provincia di Lucca

Si prega di confermare la partecipazione prima possibile
alla segreteria organizzativa
“Scudo Consulting & Training”
viale San Concordio n.81 - 55100 Lucca
fax 0583418368, e-mail segreteria@scudo.org

Con il patrocinio di:



*II° seminario
sul*

*danno alle persone
da attività sanitarie*

Risk management e gestione del contenzioso dopo il decreto Balduzzi

**(decreto legge 13 settembre 2012, n°158
e legge di conversione 8 novembre 2012 n°189)**

Lucca, 14 Febbraio 2014

sala Ademollo
palazzo Ducale
piazza Napoleone

PROGRAMMA

Ore 14.30	Avv. Alberto Del Carlo Presidente Fondazione Banca del Monte di Lucca <i>Presiede</i>	Ore 15.25	Avv. Adriano Montinari Studio Legale Montinari - Lucca
	Dott. Umberto Quiriconi Presidente Consiglio dell'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri <i>Coopresiede e saluta</i>	Ore 15.45	Dott. Francesco Terrusi Consigliere Corte di Cassazione
	Avv. Alessandro Garibotti Presidente Consiglio dell'Ordine degli Avvocati <i>Coopresiede e saluta</i>	Ore 16.05	Prof. Massimo Martelloni Presidente COMLAS Direttore S.C. Medicina Legale Clinical Risk Manager AUSL2 LU
	Dott. Antonio D'Urso Direttore Generale AUSL 2 Lucca <i>Coopresiede e introduce</i>	Ore 16.25	Dott. Gilberto Martinelli Specialista in Medicina Legale
		Ore 16.45	Prof. Ranieri Domenici Ordinario di Medicina Legale Università di Pisa
Ore 14.45	Avv. Luca Nocco Ricercatore a Contratto di Diritto Privato Comparato Scuola Superiore Sant'Anna, Pisa	Ore 17.05	Dott. Riccardo Tartaglia Responsabile Centro Gestione Rischio Clinico e Sicurezza del Paziente Regione Toscana
Ore 15.05	Dott. Aldo Cicala Procuratore Capo della Repubblica Procura della Repubblica Tribunale di Lucca	Ore 17.25	<i>Dibattito: Interventi anche preordinati e risposte dei relatori</i>
		Ore 18.30	<i>Conclusioni</i>

Durante il seminario sarà aperto un servizio di caffè