





organizzano il Seminario

## **GESTIONE RISCHIO AMIANTO**

Aspetti legislativi e tecnici. Esperienze e casistica.

## Giovedì, 15 novembre 2018 Lecco, via Caprera n. 4 – Sala Conferenze Confindustria Lecco e Sondrio

Ore 15.00	Cinzia Manzoni presidente GAM, Laura Todde Vicepresidente Legambiente Lecco	Ore 16.35	L'utilizzo dei droni nelle operazioni di mappatura dell'amianto
			Geom. Simone Paramatti,  Membro sottocommissione GAM
Ore 15.10	Saluti istituzionali	Ore 16.50	Problematiche d'intervento dei VV.FF. in presenza di materiali
	Dott. Virginio Brivio, Sindaco di Lecco - Assessore Alessio Dossi - Rappresentanti Ordini Ingegneri, Geometri e Architetti		Ing. Giuseppe Biffarella, Comandante provinciale Vigili del Fuoco Lecco
Ore 15.15	Presentazione del Seminario e introduzione al tema	Ore 17.10	Coffee break
		Ore 17.30	L'esperienza del Comune di Rubiera
Ore 15.25	Ing. Alberto Invernizzi, <i>Moderatore</i> Adempimenti e procedure nella		Emanuele Cavallaro, Sindaco di Rubiera
	gestione del rischio amianto	Ore 17.50	Casi di gestione del rischio amianto
	Ing. Sergio Clarelli, Presidente ASSOAMIANTO		Salvatore Nania, Presidente Coordinamento Nazionale
Ore 15.45	La gestione del rischio amianto da parte dell'Organo di controllo e vigilanza	Ore 18.10	Amianto CNA  Ruolo degli sportelli amianto nella consulenza d'indirizzo verso le scelte
	Dott.ssa Nicoletta Castelli, Direttore del Dipartimento Igiene e Prevenzione Sanitaria, ATS Brianza		Coordinamento Nazionale Amianto CNA
Ore 16.00	Amianto. A che punto siamo nel Comune di Lecco	Ore 18.30	Lo sportello amianto in Lecco. Il ruolo delle associazioni tra pubblico ed enti
	Arch. Elena Todeschini e Ing. Chiara Brebbia		Cinzia Manzoni, <i>Presidente Gruppo Aiuto Mesotelioma GAM</i> Arch. Ombretta Fortuna, <i>GAM</i>
Ore 16.15	Esposizione all'amianto e patologie connesse		
		Ore 18.45	Dibattito
	Dott. Edoardo Bai, Medico del Lavoro	Ore 19.00	Chiusura dei lavori

Coorganizzato con











Agli Ingegneri e Architetti partecipanti saranno attribuiti 4 CFP validi ai sensi del Regolamento per l'aggiornamento professionale. Ai Geometri saranno attribuiti 2 CFP validi ai sensi del Regolamento per l'aggiornamento professionale.







