





Convegno





Assolombarda Confindustria Milano Monza e Brianza - Presidio di Monza Viale Petrarca 10 - Monza 15 marzo 2018

Sala Congressi - ore 15:00-17:30

L'utilizzo della prova scientifica nei processi penali per reati ambientali

La scienza e le nuove tecniche scientifiche per l'accertamento dei fatti stanno avendo una rilevanza sempre maggiore nei tribunali. Guardare al futuro del processo penale per reati ambientali significa, oggi, parlare della progressiva adozione di modelli scientifici di indagine dal momento che, un numero sempre più elevato di elementi rilevanti per il processo, può essere dimostrato soltanto con tecniche scientifiche sofisticate. Tra i tanti problemi che questo comporta, vi sono anche quelli attinenti ai modi in cui il diritto cerca di riconoscere, selezionare e valutare i saperi scientifici pertinenti. Ma saranno i nuovi delitti ambientali introdotti dalla Legge 68/2015 ad essere terreno fertile per un continuo e rinnovato dialogo tra scienza e diritto.

Il Convegno si propone di esplorare, con un approccio multidisciplinare ed operativo, questo rapporto che ha importanti conseguenze pratiche sia per gli imprenditori, che per i consulenti tecnici e gli operatori della giustizia.

Saluti iniziali ed introduzione

Riccardo Bellato Presidente Green Economy Network-Assolombarda

Silvia Paparella General Manager RemTech Expo

Moderatore

L'utilizzo della prova scientifica nei processi per reati ambientali

L'accreditamento a garanzia delle prove scientifiche di laboratorio

Nuove prove scientifiche in ambito ambientale

 — Il supporto della ricerca alle indagini idrogeologiche su reati ambientali

 Strumenti di indagine in possesso della polizia giudiziaria: l'esperienza del Noe **Angelo Merlin** Vice Presidente Assoreca **Giuseppe Rossi** Presidente Accredia

Francesco Andretta Presidente Assoreca

Fabio Colombo Principal Ramboll Italy
Alessandro Gargini Università di Bologna

Massimiliano Corsano Tenente Colonnello Carabinieri - Comandante Gruppo Tutela Ambiente Milano

Discussione conclusiva

Conclusioni Chiusura del convegno

Partecipazione gratuita fino ad esaurimento posti. Per iscrizioni http://www.assolombarda.it/servizi/ambiente/appuntamenti/lutilizzo-della-prova-scientifica-nei-processi-penali-per-reati-ambientali/

Con il patrocinio di

