



Agenzia nazionale per le nuove tecnologie,
l'energia e lo sviluppo economico sostenibile

Il Laboratorio Mobile dell'ENEA: un esempio di gestione in sicurezza del materiale radioattivo

Giovedì 21 Aprile 2016 - Ore 9.00

ENEA Via Giulio Romano, 41 – ROMA

L'ENEA presenta il Laboratorio mobile di radiochimica e caratterizzazione radiologica, di cui si è dotata, dallo scorso febbraio per ottemperare a quanto stabilito dal Protocollo Aggiuntivo all'Accordo di Verifica del Trattato di Non-Proliferazione Nucleare. Attraverso questo laboratorio mobile, messo a disposizione del Mise, l'ENEA è in grado di garantire risolutive attività di sicurezza e salvaguardia nucleari. Il convegno darà modo alle istituzioni e ai privati di verificare le potenzialità e l'efficacia del Laboratorio che sarà visitabile grazie alla qualificata guida del personale ENEA, a disposizione per tutta la giornata.

- 9.00 **Registrazione dei partecipanti e welcome coffee**
- 9.30 **Saluto di benvenuto**
Federico Testa, Presidente ENEA
- 9.50 **Introduzione alla Giornata**
Aldo Pizzuto, ENEA
- 10.10 **Il ruolo del Ministero dello Sviluppo Economico**
Rappresentante del Ministero dello Sviluppo Economico
- 10.30 **Applicazione del Protocollo Aggiuntivo in Italia**
Aldo Buccafurni, ISPRA
- 10.50 **Le attività ENEA nell'ambito del Protocollo Aggiuntivo**
Alessandro Dodaro, ENEA
- 11.10 **Tavola Rotonda**
Modera Alessandro Dodaro, ENEA
Antonio Tedeschi, Vice Prefetto di Roma
Emanuele Pianese, Vigili del Fuoco
Aldo Buccafurni, ISPRA
Rappresentante dell'Arma dei Carabinieri

Al termine della tavola rotonda

**VISITA AL LABORATORIO MOBILE DI RADIOCHIMICA E CARATTERIZZAZIONE
RADIOLOGICA**

Nadia Cherubini, ENEA