

SITI CONTAMINATI

Il rischio chimico per i lavoratori

8:15	Registrazione partecipanti	13:45	Ripresa dei lavori Sessione pomeridiana. Chairman PAOLA BOGLIOLO <i>Istituto Nazionale per l'Assicurazione contro gli Infortuni sul Lavoro</i>
9:15	Interventi di salute <i>Ordine dei Geologi del Lazio</i>		
9:25	Apertura dei lavori Sessione mattutina. Chairman DONATELLA GIACOPETTI <i>Unione Petrolifera</i>		
9:30 - 10:00	Il rischio chimico ai sensi del D.Lgs. 81/2008 ANTONELLA MILIENI <i>Ispettorato Nazionale del Lavoro</i>	13:50 - 14:30	Dispositivi di protezione collettivi e individuali per i lavoratori ALESSANDRO LEDDA <i>Istituto Nazionale per l'Assicurazione contro gli Infortuni sul Lavoro</i>
10:00 - 10:30	Il Manuale Operativo: il Rischio Chimico per i lavoratori nei siti contaminati SIMONA BERARDI - <i>Istituto Nazionale per l'Assicurazione contro gli Infortuni sul Lavoro</i>	14:30 - 15:00	Concentrazione rappresentativa in sorgente: utilizzo della camera di flusso LUCA SPINELLI - <i>Thearen S.r.l.</i>
10:30 - 11:00	Pericolosità degli agenti chimici: criteri di classificazione delle sostanze pericolose FABRIZIO MARTINELLI - <i>Ordine dei Chimici LUAM</i>	15:00 - 15:30	Concentrazione rappresentativa in aria e monitoraggio: campionatori diffusivi PAOLO MATA COTTA AMS <i>Analitica S.r.l.</i>
11:20 - 11:50	I Valori Limite di Esposizione Professionale MONICA GHERARDI - <i>Istituto Nazionale per l'Assicurazione contro gli Infortuni sul Lavoro</i>	15:30 - 16:10	Utilizzo di misure soil gas e camera di flusso per la valutazione del rischio RENATO BACIOCCHI <i>Università Tor Vergata di Roma</i>
11:50 - 12:30	La qualità dell'aria negli ambienti di vita: riferimenti nazionali e comunitari GAETANO SETTIMO - <i>Istituto Superiore di Sanità</i>	16:10 - 16:50	Valutazione dei rischi e delle misure di prevenzione e protezione e dei livelli di esposizione ad inquinanti - il caso della bonifica del Gasometro di Roma FULVIO D'ORSI
		16:50 - 17:30	Applicazione del Manuale Operativo dell'INAIL: punti di forza e criticità FRANCESCO MALTA - <i>MWH Global Gruppo Stantec</i>

COORDINAMENTO SCIENTIFICO E ORGANIZZAZIONE

Giovanni SAVARESE Ordine dei Geologi del Lazio
con la collaborazione dell'Ordine Interregionale dei Chimici LUAM
crediti di aggiornamento professionale albi professionali
7 APC Geologi, 9 CFP Chimici

Roma, 1 giugno 2017

Sala "Convegni"

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Piazzale Aldo Moro,3



ROMA



REMTECH EXPO

BONIFICA | RIQUALIFICAZIONE | TUTELA | RECUPERO

SISTEMA SANITARIO REGIONALE

