



FEDERAZIONE NAZIONALE
DEGLI ORDINI
DEI CHIMICI E DEI FISICI

REMTECH EXPO
BONIFICA | RIQUALIFICAZIONE | TUTELA | RECUPERO

20 SETTEMBRE 2019 - SESSIONE pomeridiana

**“LA VALUTAZIONE DEL DATO ANALITICO NELLE
PROCEDURE DI BONIFICA AMBIENTALE”**

	Registrazione
14.00 – 14.30	Saluti e presentazione della sessione - <i>Chairman</i> <i>Dott. M. Bocciarelli – Consigliere della Federazione Nazionale dei Chimici e dei Fisici</i>
14.30 – 15.00	Criteri di integrazione ponderata per l'elaborazione dei dati chimici ambientali per la valutazione del rischio ecologico”. <i>Regoli F., Onorati F., Mugnai C., Pellegrini D., D’Errico G.; UNIVPM ed ISPRA</i>
15.00 – 15.30	Proposta di protocollo analitico per valutazione di conformità ambientali per la produzione di EoW da matrici terrose contaminate <i>Dott. L. Righini – Ordine Interprovinciale dei Chimici e dei Fisici di Parma e Piacenza</i>
15.30 – 16.00	Controlli di coerenza delle analisi e di correttezza dei dati <i>Dott. M. Bascapè – laboratorio EnvironLab Srl</i>
16.00 – 16.30	Controlli di qualità del dato analitico e incertezza di misura <i>Dott.ssa D. Aita – Consigliere della Federazione Nazionale dei Chimici e dei Fisici</i>
16.30 – 17.00	La valutazione del rischio chimico per i lavoratori nei siti contaminati <i>Dott. F. Giglio- Dott. G. Nardone – laboratorio CADA snc di F. Giglio & C.</i>
17.00 – 17.30	Aree industriali dismesse e rigenerazione urbana: un approccio microclimatico al problema. <i>Dott. T. Georgiadis -Ordine interprovinciale dei Chimici e dei Fisici dell’Emilia Romagna</i>
17.30 – 18.00	TAVOLA ROTONDA: L’analisi di conformità con i valori limite di legge: il ruolo dell’incertezza associata a risultati di misura. La matrice “NON conforme” tra teoria e realtà. <i>Dott.ssa N. Orlandi – Presidente della Federazione Nazionale degli ordini dei Chimici e dei Fisici</i>

Ai professionisti CHIMICI e ai FISICI verranno riconosciuti dalla FNCF n. 4 CFP che saranno convertiti in ECM ai sensi della Delibera della CNFC del 25.10.2018 art. 5.