

A Bologna seminario sulla contaminazione delle matrici ambientali e analisi del rischio sanitario/ambientale

In collaborazione con l'Istituto Superiore della Sanità si illustrano protocolli e procedure per la valutazione del rischio igienico sanitario ed ambientale in siti contaminati



Giovedì 5 maggio in Sala 20 maggio - Terza torre Regione Emilia Romagna, Viale della Fiera, 8 – Bologna, appuntamento a per affrontare il tema degli aspetti di carattere igienico sanitari ed ambientali che riguardano l'esposizione a microinquinanti chimici presenti in matrici ambientali (sedimenti, aria, acqua e terreni agricoli) in Siti Contaminati secondo quanto definito dal d.lgs. 152/06.

Giornata di seminario organizzata dalla DG Cura del Territorio e dell'Ambiente Regione Emilia Romagna in collaborazione con Dip. "Ambiente e connessa Prevenzione Primaria dell' Istituto Superiore Di Sanità", diretto dalla Dott.ssa Loredana Musmeci. Da sempre l'ISS collabora con Enti Pubblici, Regioni, Ministeri e Sistema Agenziale allo sviluppo di circolari esplicative, linee guida, ed altri strumenti sulle tematiche connesse ai Siti Contaminati.

Nella giornata di seminario dedicata al delicato tema degli impatti igienico-sanitari ed ambientali derivanti dai Siti Contaminati, si punta a fornire un adeguato livello di preparazione sull'analisi di rischio e sulle problematiche connesse alle bonifiche di siti contaminati, secondo quanto definito dal d.lgs. 152/06. Si intende fornire elementi e descrivere strumenti di valutazione dell'esposizione e del rischio sanitario ed ambientale, correlato ai Siti Contaminati; rischio causato dalla presenza di microinquinanti chimici in matrici ambientali (sedimenti, aria, acqua e terreni agricoli).

Evento in collaborazione con l'Ordine Interprovinciale dei Chimici dell'Emilia Romagna

Obiettivi della giornata di seminario: approfondimento di alcuni concetti e strumenti alla base della applicazione dell'Analisi di Rischio (AdR): conoscenza e applicazione di **protocolli dedicati, procedure di campionamento, analisi e valutazione dell'esposizione**; al fine di delineare al meglio gli elementi chiave per una più attenta valutazione del rischio sanitario/ambientale.

A chi si rivolge: tecnici degli Enti Pubblici e Professionisti interessati al tema dei Siti Contaminati

La partecipazione al seminario è gratuita

La partecipazione al seminario dà diritto a n° 6 CFP per Chimici. Iscrizione obbligatoria al seguente link:

<http://formazione.chimici.it/Chimici/dettaglioEvento.public?id=3187&page=1&rowsPerPage=30>

Contaminazione delle matrici ambientali e analisi del rischio sanitario/ambientale

05 Maggio 2016

dalle ore 09.30 alle ore 17.00

Sala 20 maggio – Terza Torre – Regione Emilia-Romagna
Via della Fiera, 8 – Bologna

Relazionano esperti dell'**Istituto Superiore della Sanità** in materia di bonifiche di Siti Contaminati; in particolare la **Dott.ssa Eleonora Beccaloni** - Responsabile del Reparto Suolo e Rifiuti Istituto Superiore della Sanità, e la **Dott.ssa Scaini Federica** – ricercatore presso il Reparto Suolo e Rifiuti (ISS).

9.30-10.00:	Introduzione da parte delle DG regionali: ambiente e salute
10.00-10.40:	Siti Contaminati: sviluppi tecnico/normativi
10.40-11.00:	Dibattito
11.00-11.40:	Analisi di Rischio (AdR) nelle bonifiche: ruolo delle ARPA e delle AUSL
11.40-12.00:	Dibattito
12.00-12.40:	Criticità dell'Analisi di Rischio (AdR)
12.40-13.00:	Dibattito
13.00 – 14.00	PAUSA PRANZO
14.00 14.40:	Banca dati sostanze e usi correlati
14.40-15.00:	Dibattito
15.00-16.15:	Casi studio
16.15-17.00:	Conclusioni

Persone di riferimento

Direzione Generale Cura del Territorio e dell'Ambiente - Servizio Rifiuti e bonifica siti, servizi pubblici ambientali e sistemi informativi

Claudia Ferrari	051 5278186	CFerrari@regione.emilia-romagna.it
Laura Grandi	051 5276066	LGrandi@regione.emilia-romagna.it
Alessia Arelli	051 5275396	AArelli@regione.emilia-romagna.it

Segreteria Ordine Interprovinciale dei Chimici dell'Emilia Romagna

Barbara Vitali 051 376201 – 7 segreteria@chimicibologna.it