



invito

Il 13 febbraio entrano in vigore i correttivi al D.Lgs 152/06. Grazie alla presenza di autorevoli rappresentanti delle Istituzioni di riferimento, in anteprima nazionale, si cercherà di dare delle risposte, analizzando la recente normativa in materia di bonifica di siti contaminati e affrontando gli “aspetti critici” e le novità del settore.

Si forniranno indicazioni da seguire per affrontare e gestire interventi di bonifica ambientale, prendendo in esame concrete modalità operative e approfondendo i temi relativi all’Analisi del Rischio le cui specifiche modalità di attuazione costituiscono, senza dubbio, un efficace mezzo per la soluzione di casi “difficili o critici” in materia di bonifiche.

Sarà lasciato ampio spazio alla discussione, al confronto e all’analisi di casi concreti grazie anche ad una tavola rotonda tra gli operatori di riferimento.

Verranno proposti spunti concreti di riflessione e confronto per la soluzione di problemi attraverso metodi innovativi per l’utilizzo dell’Analisi del Rischio in fase di pre-valutazione del reale pericolo di contaminazione per le acque, i suoli e l’aria.

Giornata di Studio sul tema

LA BONIFICA DELLE AREE CONTAMINATE

**gestione del consenso
ottimizzazione dei costi
alla luce del
2° Correttivo al D.Lgs. 152/06**

**lunedì 18 Febbraio 2008
ore 14.30**

Palazzo Antonini-Belgrado
Sala del Consiglio
Piazza Patriarcato, 3 Udine

Con il patrocinio della
Provincia di Udine



Provincia di Udine
Province di Udin



L'Infa



insiel

PROGRAMMA DEI LAVORI



Modera P. M. ZANIN – LINFA Srl

14.30 F. SBROIAVACCA – Direttore Marketing Ricerca e Sviluppo INSIEL Spa
Introduzione lavori

14.40 L. MUSMECI – ISS, ROMA
La nuova disciplina delle bonifiche alla luce del 2° Correttivo del D. LGS. 152/2006

15.00 L. D'APRILE – APAT, ROMA
Le attività dell'APAT in tema di siti contaminati

15.20 A. MASSARUTTO – Università degli Studi di UDINE
La valutazione dei costi per le imprese, la Direttiva Europea per la protezione e l'uso sostenibile del suolo

15.40 G. MENCHINI – Direttore Tecnico ARPA Friuli Venezia Giulia, UDINE
Il ruolo dell'ARPA per la soluzione di siti inquinati problematici

16.00 E. VIERO – Responsabile Innovazione Ambiente INSIEL Spa, UDINE
L'Ottimizzazione del processo decisionale per la riqualificazione ambientale attraverso sistemi GIS integrati

16.20 G. P. DROLI – Idrogeologo Studio Idrogeologico GEOECO, UDINE
L'Analisi del Rischio come strumento operativo per risolvere "bonifiche impossibili": l'ottimizzazione dell'iter tecnico e delle indagini in sito per costruire e gestire il consenso

16.40 F. FERRAZZI – SERICHIM Spa – D. GOI Università degli Studi di Udine
La Bonifica dei Siti Inquinati: Procedure di validazione dei Metodi di Recupero – Le opportunità offerte dalla ricerca.

17.00. Coffee break

17.20 tavola rotonda moderata da G. CARBONETTO (Messaggero Veneto) con i relatori insieme a
G. LIZZI (Regione Friuli Venezia Giulia)
G. DOLCETTI (Università di Udine)
S. GRIMAZ (Sprint- Università di Udine)

18.15 chiusura lavori

con il patrocinio della
Provincia di Udine



Provincia di Udine
Provincia di Udine

SCHEDA DI PARTECIPAZIONE

LA BONIFICA DELLE AREE CONTAMINATE

Gestione del consenso
Ottimizzazione dei costi
alla luce del
2° Correttivo al D.Lgs. 152/06

Lunedì 18 Febbraio 2008, ore 14.30
Palazzo Antonini-Belgrado
Piazza Patriarcato, 3 Udine

Da inviare compilata entro il 15 febbraio
e-mail info@linfambiente.it
fax 0432-519343

Sig _____

Ditta _____

Ruolo _____

Indirizzo _____

Cap _____ Città _____

Tel _____ Fax _____

e-mail _____

Data _____ Firma _____