

# ECOMONDO



Via Emilia, 155  
47900 - Rimini, Italy  
Phone +39-0541-744111  
Fax +39-0541-744200  
riminifiera@riminifiera.it  
www.riminifiera.it

## ■ Conferenza.

### Caratterizzazione, Analisi di rischio, Validazione

**Giovedì 29 Ottobre ore 9:30-13:00**

**sala RECLAIexpo PAD. C3**

**A cura di: ISS, ISPRA, ARPA**

Dopo dieci anni di applicazione della normativa sulla bonifica dei siti contaminati è oggi chiaro il ruolo fondamentale della fase di caratterizzazione che da mero accertamento fiscale della contaminazione attraverso il rigido approccio “tabellare” deve oggi fornire tutti i dati utili ed essere pienamente funzionale per l’accurata valutazione del rischio, da cui poi discenderanno necessità e obiettivi di bonifica.

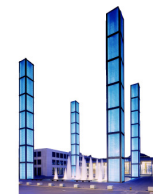
In tale nuovo assetto, riveste ancora maggiore importanza la soluzione di problemi vecchi e nuovi quali:

- le modalità di definizione del fondo naturale (suoli ed acque)
- i criteri generali di analisi di rischio, le matrici “emergenti” (aree agricole, sedimenti), l’analisi di rischio ecologica
- le modalità di validazione della caratterizzazione e la sua coerenza con certificazione e collaudo
- l’implementazione di tecniche speditive di indagine preliminare e di caratterizzazione ed il loro “riconoscimento” formale

Il Convegno si svolgerà attraverso una serie di interventi programmati sia di impostazione generale che con esempi specifici di casi di studio, a cura dei principali soggetti istituzionalmente competenti (Ministero Ambiente, ISPRA, ARPA, ISS) e di organismi ed Enti di ricerca pubblici (ENEA, CNR, Università).



Proprietà intellettuale di RiminiFiera



# ECOMONDO



Via Emilia, 155  
47900 - Rimini, Italy  
Phone +39-0541-744111  
Fax +39-0541-744200  
riminifiera@riminifiera.it  
www.riminifiera.it

## **Presidenti di Sessione**

Loredana Musmeci – ISS

Prof. Luigi Campanella – Sapienza Università di Roma

## **Relazioni programmate**

9.30 **Criteria ed esperienze di definizione del fondo naturale**, esperto ISPRA

9.55 **Criteria e metodi di validazione del piano di caratterizzazione**, Dott. Sesana  
– ARPA Lombardia

10.20 **I limiti di concentrazione e l'analisi di rischio per i suoli agricoli**, D.ssa  
Boccaloni - ISS

10.55 **L'analisi di rischio ecologica**, Prof. Viarengo - Università di Alessandria

11.20 **Tecniche speditive di indagine idrogeologica ed idrochimica**, Prof.  
Beretta - Università di Milano

11.45 **Metodi biomolecolari di identificazione**, Valter Tandoi - IRSA-CNR

12.10 **Relazioni a invito** in base alla call for paper

13.00 **Dibattito con il pubblico**

Il programma si completerà con le relazioni da selezionare tra i lavori pervenuti  
attraverso la call for paper.

Proprietà intellettuale di RiminiFiera

