



## Innovativo, internazionale, formativo: a RemTech Expo 2013 la bonifica fa scuola

**Dal 18 al 20 Settembre, alla Fiera di Ferrara,  
la settima edizione del Salone più specializzato  
sulle bonifiche e la riqualificazione dei siti contaminati.  
Tra convegni sulla salute, studi di settore sulla sostenibilità,  
eventi formativi, sezioni speciali e progetti internazionali**

### REMTECH EXPO 2013

La settima edizione di **RemTech Expo** ([www.remtechexpo.com](http://www.remtechexpo.com)), il **Salone più specializzato in Italia sulle bonifiche dei siti contaminati e la riqualificazione del territorio**, si annuncia ricca di appuntamenti di elevato profilo tecnico-scientifico, con forti richiami a temi di attualità.

Dal **18 al 20 Settembre**, alla **Fiera di Ferrara**, il **target** cui RemTech si rivolge - aziende, pubbliche amministrazioni, associazioni, istituzioni, professionisti, università, industria, comparto petrolifero, settore immobiliare e della pianificazione - troverà un'**area espositiva altamente qualificata**, eventi paralleli, incontri tecnici promossi dalle aziende espositrici, prove pilota e **dimostrazioni** sul campo, **delegazioni straniere** dei principali buyers, **premi** speciali, di laurea e di dottorato.

### PROGRAMMA SCIENTIFICO

Tra le parole-chiave dell'evento, in primo piano è la **sostenibilità**, al centro del convegno di apertura "Sostenibilità, tecnologie innovative e impatti economici". Dalla giornata SuRF (Sustainable Remediation Forum) del 20 Settembre scaturirà, poi, il primo studio di settore in Italia sulle bonifiche, con linee guida e indicatori di sostenibilità per i progetti di *remediation*.

Il Salone organizzato da Ferrara Fiere Congressi, in collaborazione con la **Regione Emilia-Romagna**, presenterà quattro nuove "**call for proposal**" - "Call for proposal for pilot test", "Call for proposal from Exhibitor", "Call for proposal for Public Administration" e "Call for proposal for University and Research" -, che puntano a mettere in luce le innovazioni più interessanti nel settore delle bonifiche, i casi applicati virtuosi, i lavori di ricerca disponibili nel nostro Paese e all'estero.

Anche per questa edizione, RemTech sarà un interlocutore privilegiato del mondo industriale: il coinvolgimento delle **imprese**, specialmente del comparto energetico, avverrà attraverso il Focus industriale e i convegni “Decommissioning nucleare”, “Bonifica dei siti di distribuzione carburante” e “Analisi di rischio e monitoraggio”, che avranno tra i propri relatori esponenti di realtà di primo piano, da Sogin a Unione Petrolifera.

**Bonifiche e tecnologie** di *remediation* saranno, invece, trattate negli incontri “Gestione e bonifica dei sedimenti”, “Bonifica dei terreni contaminati”, “Pubblica amministrazione e piani di bonifica” e “Bonifica delle acque contaminate”, con la presentazione di case histories.

Inediti la “**RemTech Training School**” – che, insieme al prestigioso “Corso di Alta Formazione sull’accertamento di illeciti ambientali”, conferma la **vocazione formativa** di RemTech – e la focalizzazione del tema della **salute** in rapporto ai contaminanti, che verrà approfondito nel convegno “Interferenti endocrini e salute umana”.

### **REMTECH TRAINING SCHOOL**

Promossa da Ferrara Fiere in collaborazione con il Master di II livello “Caratterizzazione e Tecnologie per la Bonifica dei Siti Inquinati” della **Sapienza Università di Roma**, la scuola si rivolge ai ricercatori e ai tecnici operanti nel settore della caratterizzazione e bonifica dei siti inquinati, oltre che alle istituzioni e agli enti di controllo coinvolti nei procedimenti tecnico-amministrativi di gestione di quegli stessi siti.

Il “battesimo” della RemTech Training School si terrà **Giovedì 19 Settembre** con il **corso di formazione** “Barriere Permeabili Reattive (PRB) nella bonifica e messa in sicurezza dei siti inquinati: principi e applicazioni nel panorama nazionale”. Per informazioni sulle modalità di iscrizione – il corso è a numero chiuso –, si può fare riferimento al sito di RemTech.

L’appuntamento sulle PRB è il primo di un **programma di eventi formativi monografici e avanzati** che, per tutte le prossime edizioni di RemTech, focalizzerà il tema delle **tecnologie innovative per la caratterizzazione e la bonifica dei siti inquinati**, con approfondimenti dei principi, delle modalità e delle esperienze di applicazione – dal pilota alla piena scala –, specialmente nel panorama italiano. La “RemTech Training School” si avvarrà del contributo di **esperti nazionali e internazionali**, provenienti sia dal mondo dell’accademia e della ricerca che da quello industriale e applicativo.

### **PROGETTO INTERNAZIONALE 2013**

Obiettivo del Progetto è quello di creare, all’interno di RemTech, un appuntamento annuale di **informazione e confronto sui mercati emergenti delle bonifiche**.

I Paesi target sono quelli che, più di altri, risentono di un elevato “stress” ambientale, dovuto, in larga misura, alle attività industriali, estrattive e petrolifere. In particolare, RemTech 2013 si rivolge a **Brasile, Cina, India, Russia, Sud e Nord Africa, Turchia**, dove produzione industriale, estrazione di petrolio, *mining*, dismissione, gestione di discariche e riqualificazione del territorio rivestono un’importanza primaria, in contesti caratterizzati da un’economia in forte sviluppo e da una sensibilità ambientale crescente.

Le delegazioni imprenditoriali e istituzionali provenienti da questi Paesi e selezionate da RemTech saranno protagoniste di **incontri B2B** con le aziende espositrici del Salone.

### **SEZIONI SPECIALI**

**Coast Expo** ([www.coastexpo.com](http://www.coastexpo.com)) è l'evento più specializzato sulla **gestione e tutela della fascia costiera e del mare**. Giunto alla quarta edizione, si apre verso **nuovi temi**: Direttiva Alluvioni, valorizzazione costiera, gestione dei sedimenti, opere di difesa morbide, monitoraggio morfodinamico, Direttiva Marine Strategy, emergenze costiere, Green Coast Award e Progetto Bandiera Ritmare.

**Esonda** ([www.esondaexpo.com](http://www.esondaexpo.com)) è il nuovo focus sul **dissesto idrogeologico** e il **rischio idraulico**. Tra le **tematiche** che affronterà relativamente ai bacini idrografici, alle aste fluviali e torrentizie e alle aree marino-costiere, spiccano il monitoraggio, la prevenzione, la gestione del rischio idraulico e l'intervento in situazioni di erosione e instabilità dei pendii, la navigazione e il turismo fluviale, le aree protette, lo stato e le problematiche di implementazione della Direttiva Alluvioni.

**Inertia** ([www.inertiaexpo.com](http://www.inertiaexpo.com)) è il Salone più qualificato sui **rifiuti inerti** e gli **aggregati naturali, riciclati e artificiali**. Nel suo programma, si segnalano la **XVII edizione dell'Interforum Recycling**, organizzato da ANPAR e FIR, e quest'anno dedicato all'impiego degli aggregati riciclati e artificiali nelle infrastrutture stradali; i seminari sull'uso sostenibile delle risorse naturali, la pianificazione delle attività estrattive e le nuove procedure per il recupero delle terre da scavo, la sostenibilità delle costruzioni e le certificazioni ambientali di prodotto; il **Forum delle Tecnologie**.

#### **Per informazioni:**

Daniela Modonesi  
Ferrara Fiere Congressi  
Ufficio Stampa e Comunicazione  
[dmodonesi@ferrarafiare.it](mailto:dmodonesi@ferrarafiare.it)  
Tel. 0532 909495 - 900713