



ANNUNCIO STAMPA

SITI CONTAMINATI, UN WORKSHOP PER PIANIFICARNE LA GESTIONE OTTIMALE

Venezia, 30 novembre 2007, ore 9:30

Centro Congressi di San Servolo

La presenza di siti contaminati costituisce, per molti Paesi Europei, una delle più gravi emergenze ambientali dei nostri tempi, come testimoniano, sempre più di frequente, i fatti di cronaca.

L'inquinamento di suolo, sottosuolo, sedimenti, acque sotterranee e superficiali modifica gli equilibri degli ecosistemi, compromette gravemente l'utilizzo delle risorse naturali e mette a rischio la salute umana.

Si tratta quindi di un problema che coinvolge vari aspetti, non solo di carattere tecnico, ma anche e soprattutto di carattere sociale ed economico e che richiede un intervento incisivo e mirato.

Le informazioni relative al numero di siti contaminati, ai costi di bonifica, alle tecnologie di intervento, rappresentano l'indispensabile punto di partenza per un processo che interessa soggetti sia pubblici che privati. La comunicazione tra le parti coinvolte, quindi, richiede sostegno e incentivazione, affinché si consolidi il consenso sull'accettazione di strategie e tecnologie innovative nella pratica quotidiana.

Il workshop "**Approcci Sostenibili per la Gestione e la Bonifica di Megasiti: Nuove Prospettive**", organizzato dall'APAT (Agenzia per la Protezione dell'ambiente e per i servizi tecnici), in collaborazione con il TNO (Netherlands Organization for Applied Scientific Research) si propone come un utile momento di scambio e condivisione di conoscenze scientifiche ed esperienze pratiche sul problema della gestione dei siti contaminati.

Tra i temi in discussione, analisi del rischio, legislazione, tecnologie di caratterizzazione e bonifica, danno ambientale, gestione dei sedimenti, casi studio inerenti i Siti di Interesse Nazionale.

Nel corso dell'incontro, il TNO, in passato promotore di progetti su megasiti e analisi del rischio sanitario ed ecologico ad essi associato, presenterà HIP (Holland In Situ Programme), relativo all'applicazione di tecnologie di bonifiche *in situ*.

Parteciperanno all'incontro, il Commissario Straordinario dell'APAT, Giancarlo Viglione, il Direttore Generale della Direzione Qualità della Vita del Ministero dell'Ambiente, Gianfranco Mascazzini, il Direttore Generale del Dipartimento Bonifica del Suolo e delle Acque Sotterranee del VROM (Ministero dell'Ambiente Olandese), Ruud Cino, il Presidente del Magistrato alle Acque di Venezia, Maria Giovanna Piva, l'Assessore alle Politiche dell'Ambiente della Regione Veneto, Giancarlo Conta, il Direttore dell'ARPA Veneto, Andrea Drago, e numerosi rappresentanti ed esperti di Enti e Istituzioni locali, nazionali e internazionali.

Il 1° dicembre, l'Autorità Portuale di Venezia e il Consorzio Venezia Nuova offriranno una visita sul Sito di Interesse Nazionale di Porto Marghera.

Roma, 26 novembre 2007

Ufficio stampa APAT
06/5007 2407 – 4079 - 4064