## **WORKSHOP**

# LE ATTIVITÀ DI RICERCA ISPRA NELL'AMBITO DEL REGOLAMENTO REACH

# ROMA – 13 DICEMBRE 2010 SEDE ISPRA VIA CURTATONE, 3 SALA FAZZINI

## 8.30 – Registrazione

## 9.00 - Interventi introduttivi

Dott. Stefano Laporta - Direttore Generale ISPRA

## 9.20 – 10.40 Le attività di ricerca promosse nell'ambito del regolamento REACH

Moderatore: Alberto Ricchiuti - ISPRA

Pietro Pistolese - Ministero della Salute

Carlo Zaghi - Ministero dell'Ambiente della Tutela del Territorio e del Mare

Franco De Giglio - Ministero dello Sviluppo Economico

Paola Di Prospero Fanghella - Centro Sostanze Chimiche dell'Istituto Superiore di Sanità

Pietro Paris - ISPRA

## Pausa caffè

- 11.00 I metodi di non testing per la stima delle proprietà (eco)tossicologiche *Alessandra Roncaglioni*, Istituto di Ricerche Farmacologiche "Mario Negri"
- 11.25 Metodi alternativi *in vitro*: utilizzo della linea cellulare stabilizzata di pesce RTG-2 (*Rainbow Trout* Gonad) *Daniela Conti* ISPRA
- 11.50 Regolamento REACH: sviluppo di metodi sui pesci utilizzando la specie autoctona Dicentrarchus labrax (L.1758) *Stefania Balzamo* ISPRA
- 12.15 Applicazione della tossicogenomica in eco tossicologia *Paola Silingardi* ARPA Emilia Romagna
- 12.40 Il sistema delle Agenzie Regionali e Provinciali per la Protezione dell'Ambiente e la certificazione BPL *Sergio Caroli, Maria Gabriella Simeone* ISPRA.

#### **Discussione**

#### 13.30 Chiusura lavori