

## WORKSHOP

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

Roma – 13 DICEMBRE 2010  
sede ISPRA Via Curtatone, 3

#### 8.30 – Registrazione

#### 9.20 - Interventi introduttivi

Dott. Stefano Laporta - Direttore Generale ISPRA

#### 9.30 – 10.40 Le attività di ricerca promosse nell'ambito del regolamento REACH

Moderatore: Alberto Ricchiuti – ISPRA

P. Pistolese - Ministero della Salute

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

F. De Giglio - Ministero dello Sviluppo Economico

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

P. Paris - ISPRA

#### Pausa caffè

#### 11.00 – 13.00 I progetti ISPRA

11.00 Metodi alternativi *in vitro*: utilizzo della linea cellulare stabilizzata di pesce RTG-2 (*Rainbow Trout Gonad*) – D. Conti - ISPRA

11.30 Regolamento REACH: sviluppo di metodi sui pesci utilizzando la specie autoctona *Dicentrarchus labrax* (L.1758) – S. Balzamo - ISPRA

12.00 Applicazione della tossicogenomica in ecotossicologia – P. Silingardi - ARPA Emilia Romagna

12.30 Il sistema delle Agenzie Regionali e Provinciali per la Protezione dell'Ambiente e la certificazione BPL - S. Caroli, M.G. Simeone – ISPRA.

#### 13.00 Discussione

#### 13.30 Chiusura lavori