



SEMINARIO
“Applicazioni della tossicogenomica in ecotossicologia”

Risultati del Progetto di ricerca finalizzato allo sviluppo di una metodica alternativa ai test che richiedono l’uso di animali, basato sull’uso di tecnologie tossicogenomiche

ROMA – 17 DICEMBRE 2015

SEDE ISPRA Via Vitaliano Brancati, 48

SALA CONFERENZE

Programma preliminare della giornata

- 9.30 Saluto di benvenuto
Stefano Laporta - Direttore Generale ISPRA
- 9.45 Introduzione
Dania Esposito - ISPRA, RIS-TEC Settore Sostanze Pericolose
- 10.00 - 11.30 Seminario: *Applicazioni della tossicogenomica in ecotossicologia*
Annamaria Colacci - ARPA Emilia Romagna, responsabile del Centro Tematico Regionale cancerogenesi ambientale e valutazione del rischio.
- 11.30 - 12.30 Discussione
Moderatore: *Pietro Paris* - ISPRA, RIS-TEC, responsabile del Settore Sostanze Pericolose