

P R E V I E N I



Salute riproduttiva e contaminanti

### SEGRETERIA SCIENTIFICA

Dipartimento Salute della Donna  
e Medicina Territoriale  
Sapienza - Università di Roma  
Azienda Ospedaliera S. Andrea

Dipartimento Sanità Pubblica Veterinaria  
e Sicurezza Alimentare  
Istituto Superiore di Sanità - Roma

Ministero dell'Ambiente  
e della Tutela del Territorio e del Mare

Dipartimento di Scienze Ambientali "G. Sarfatti"  
Università degli Studi di Siena

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



AIM Group International  
Sede di Roma  
Via Flaminia, 1068 - 00189 Roma  
Tel. +39 06 33053303 - Fax +39 06 33053251  
progettoprevieni2011@aimgroup.eu  
aimgroupinternational.com

### SEDE DEL CONVEGNO

Sapienza - Università di Roma  
Aula Magna Rettorato  
Piazzale della Minerva

### ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita. Il Convegno è rivolto a ricercatori, operatori della salute e dell'ambiente ed a studenti universitari.

Per gli studenti delle seguenti facoltà:

- Medicina e Chirurgia  
Sapienza - Università di Roma
- Medicina Veterinaria  
Università degli Studi di Teramo

è prevista l'acquisizione di n° 0.5 CFU

È possibile effettuare l'iscrizione collegandosi al sito  
[www.aimgroupinternational.com/2011/previeni](http://www.aimgroupinternational.com/2011/previeni)

### PARTECIPAZIONE SESSIONE POSTER UNDER 35

I partecipanti "under 35" sono invitati a presentare poster su ricerche effettuate nell'ambito "ambiente-alimenti-salute".

Le dimensioni dei poster dovranno essere 1,5 m (altezza) x 1 m (larghezza). È necessario inviare un abstract (1 pagina formato A4, indicando titolo, autori ed Ente/i di appartenenza) all'indirizzo [progettoprevieni2011@aimgroup.eu](mailto:progettoprevieni2011@aimgroup.eu) entro il **20 ottobre 2011**.

Verranno selezionati ed esposti un massimo di 20 poster. Al termine del convegno verrà assegnato un premio di 1.000 euro al primo autore del miglior poster valutato dal comitato scientifico di PREVIENI (D. Caserta, S. Focardi, A. Mantovani, C. Zaghi). L'abstract book della sessione poster verrà pubblicato on-line sul sito del progetto PREVIENI [www.iss.it/prvn](http://www.iss.it/prvn)



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento Salute della Donna e Medicina Territoriale  
Azienda Ospedaliera S. Andrea



MINISTERO DELL'AMBIENTE  
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

# AMBIENTE È SALUTE:

Il progetto "PREVIENI"  
Interferenti endocrini, ambiente  
e salute riproduttiva

Roma, 25 ottobre 2011  
Aula Magna Rettorato Sapienza  
Università di Roma

Università degli Studi di Siena

## PROGRAMMA DEL CONVEGNO

# ELENCO RELATORI E MODERATORI

## **Eva Alessi**

*Responsabile Sostenibilità WWF Italia*

## **Michele Amorena**

*Dipartimento di Scienze degli Alimenti  
Università degli Studi di Teramo*

## **Giovanni Anversa**

*Giornalista e autore Rai 3*

## **Silvio Borrello**

*Direzione Generale della Sicurezza  
degli Alimenti e della Nutrizione  
Ministero della Salute*

## **Donatella Caserta**

*Dipartimento Salute della Donna  
e Medicina Territoriale  
Sapienza - Università di Roma - Azienda Ospedaliera S. Andrea*

## **Francesca Ciardo**

*Dipartimento Salute della Donna  
e Medicina Territoriale  
Sapienza - Università di Roma - Azienda Ospedaliera S. Andrea*

## **Maria Paola Corradi**

*Direttore Generale Azienda Ospedaliera S. Andrea*

## **Silvano Focardi**

*Dipartimento di Scienze Ambientali  
Università degli Studi di Siena*

## **Luigi Frati**

*Rettore Università di Roma - Sapienza*

## **Enrico Garaci**

*Presidente Istituto Superiore di Sanità*

## **Mariano Grillo**

*Direttore Generale  
Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali  
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e  
del Mare*

## **Cristiana Guerranti**

*Dipartimento di Scienze Ambientali  
Università degli Studi di Siena*

## **Cinzia La Rocca**

*Dipartimento Sanità Pubblica Veterinaria  
e Sicurezza Alimentare  
Istituto Superiore di Sanità - Roma*

## **Alberto Mantovani**

*Dipartimento Sanità Pubblica Veterinaria  
e Sicurezza Alimentare  
Istituto Superiore di Sanità - Roma*

## **Massimo Moscarini**

*Direttore Dipartimento Salute della Donna  
e Medicina Territoriale  
Sapienza - Università di Roma - Azienda Ospedaliera S. Andrea*

## **Fabrizio Oleari**

*Direttore Generale Dipartimento Prevenzione  
Ministero della Salute*

## **Adriano Paoletta**

*Direttore Generale WWF Italia*

## **Irene Petritsi Figà Talamanca**

*Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive  
Sapienza - Università di Roma*

## **Gianfranco Tarsitani**

*Dipartimento Salute della Donna  
e Medicina Territoriale  
Sapienza - Università di Roma - Azienda Ospedaliera S. Andrea*

## **Carlo Zaghi**

*Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali  
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e  
del Mare*

# PROGRAMMA

**8.30** Registrazione partecipanti

**9.00** Cerimonia inaugurale ed indirizzi di saluto  
Moderatore: **G. Anversa**

**L. Frati**

*Rettore Università di Roma - Sapienza*

**E. Garaci**

*Presidente Istituto Superiore di Sanità*

**M. Grillo**

*Ministero dell'Ambiente e della Tutela  
del Territorio e del Mare*

**A. Paoletta**

*Direttore Generale WWF Italia*

## I SESSIONE

Moderatori: **M. Grillo, F. Oleari**

**9.40** **Lettura magistrale:**

La fertilità in un mondo che cambia

**M. Moscarini**

**10.20** Il progetto PREVIENI: motivazioni ed obiettivi

**C. Zaghi**

**10.40** Il punto di vista del World Wildlife Fund  
sull'inquinamento chimico - WWF

**E. Alessi**

**11.00** Intervallo

## II SESSIONE

Moderatori: **M.P. Corradi, S. Borrello**

**11.20** I risultati di PREVIENI: il punto di  
vista delle scienze ambientali  
**S. Focardi**

**11.40** I risultati di PREVIENI:  
il punto di vista della sicurezza alimentare  
**A. Mantovani**

**12.00** I risultati di PREVIENI:  
il punto di vista clinico  
**D. Caserta**

**12.20** Discussione

**13.00** Intervallo

**13.45** Sessione Poster  
Coordinatore: **M. Amorena**

## III SESSIONE

Moderatori: **G. Tarsitani, I. Petritsi Figà Talamanca**

**14.40** Risultati sui biomarcatori di esposizione  
**C. Guerranti**

**15.00** Risultati sui biomarcatori di dose efficace  
**C. La Rocca**

**15.20** Risultati e correlazioni cliniche  
**F. Ciardo**

**15.40** Discussione

**16.20** Presentazione e premiazione  
del miglior poster  
**D. Caserta, S. Focardi, A. Mantovani**

**17.00** Conclusione dei lavori e consegna  
attestati CFU