

La crescita smodata dei sistemi industriali, le urbanizzazioni incontrollate ed il fallace miraggio di un incremento senza limiti del benessere e della speranza di vita hanno determinato fenomeni complessi di enorme impatto sia sull'Ambiente che sull'Uomo.

La involuzione degli ecosistemi ha determinato la crescita esponenziale di patologie umane di diversa origine: da quella epigenetica a quelle disendocrine a quelle direttamente legate agli effetti patogeni degli inquinanti ambientali.

In Abruzzo, la drammatica vicenda ambientale di Bussi sul Tirino ha contribuito a costruire una sensibilità nuova su questi temi che necessitano di un valido approfondimento scientifico e di un costante e sistematico monitoraggio epidemiologico.

Su questi temi si vanno ad incontrare ed a confrontare, in una virtuosa ed indispensabile Rete di Saperi e di Competenze, la Scienza Medica, la Biologia, la Veterinaria, la Geologia, e tante altre scienze che, solo attraverso un sapiente e costante dialogo, possono generare le evidenze necessarie per individuare gli strumenti di protezione e di ricostruzione dell'Ambiente e, quindi, dell'Uomo che ne è ospite transitorio.

Questo Convegno vuole seminare un piccolo ma significativo seme in grado di generare progettualità e collaborazioni scientifiche necessarie per poter ridare una prospettiva di Salute e di Salubrità ai cittadini abruzzesi.



**ASSIMEFAC**  
Società Medico-Scientifica Interprofessionale



### Segreteria organizzativa:

Promo&20

via Principe di Piemonte, 131/Y - Campobasso

e-mail [amministrazione@promoveventi.it](mailto:amministrazione@promoveventi.it)



## Ambiente è Salute



### Responsabile Scientifico:

Dr.ssa Di Paolo Gilda

### Modalità d'iscrizione

L'iscrizione è obbligatoria,  
da effettuare con modulo unico  
sul sito [www.assimefac.it](http://www.assimefac.it)

### Crediti formativi ECM

Provider Assimefac

Numero ID evento: 2395\_120962

Accreditato per tutte le professione per 50  
partecipanti ed assegnati N°8 crediti ECM

**14 marzo 2015**

**Pescara**

Sala Congressi - Le Terrazze Roof Garden  
P.za 1° Maggio, 46

## Programma

8.30 - 9.00 Registrazione dei partecipanti

**Saluto del Segretario nazionale SMI**

*Pina Onofri*

**Saluto della autorità**

### Prima sessione

**Moderatori** *Gilda Di Paolo – Giosimo Trovato*

9.15-9.30 **Introduzione al tema: premesse e sviluppi** - *C. Felici*

9.30-10.10 **Lectio Magistralis: Involuzione ed evoluzione degli ecosistemi** - *A. Di Benedetto*

10.10-10.40 **L'origine Epigenetica delle malattie** - *A. C. Berardi*

10.40-11.15 **La pandemia silenziosa : esposizione materna agli inquinanti ambientali** - *A. Litta*

**Coffee-break**

11.30-12.05 **Interferenti endocrini ed effetti sulla salute** - *A. Mantovani*

12.05-12.40 **Ambiente e Fertilità** - *D. Caserta*

12.40-13.10 **Discussione**

**Little lunch**

## Ambiente è Salute

### Seconda sessione

**Moderatori** *Mirella Triozzi, Massimo Miracella*

14.30-15.00 **Nutrizione animale e sicurezza dei consumatori** - *M. Amorena*

15.00-15.30 **L'esperienza del Servizio di Ginecologia dell'infanzia e dell'adolescenza: presentazione di alcune evidenze cliniche paradigmatiche emerse in Abruzzo** - *G. Di Paolo*

15.30-16.00 **Attuali evidenze nei tumori infantili - L'esperienza dell'Oncoematologia Pediatrica del Centro di Pescara** - *V. Icardini*

16.00-16.30 **La rete delle strutture sanitarie per la sorveglianza delle evidenze nel territorio: una proposta progettuale** - *T. Paghiani*

16.30-17.05 **Discussione**

17.05-18.35 **Tavola rotonda: "Le prospettive attuali e future: ruolo degli attori in campo"**

**Conduce:** *Baniela Senepa*

**Intervengono:** *On.le Vittoria D'Incecco*

*Mascitelli Alfonso*

*Gaponetti Antonio*

*Fabbrizi Enrica*

*Basile Silvio*

*Di Carlo Cesare*

*Felici Claudia*

18.35-18.50 **Compilazione questionario ECM**

19.00 **Fine Lavori**

## Relatori e Moderatori

*Amorena Michele* - Professore Ordinario di Medicina Veterinaria Università di Teramo

*Basile Silvio* - Medico di Assistenza Primaria ASL Pescara

*Bernardi Anna C.* - Capo del laboratorio di ricerca STEM CELL Pescara

*Gaponetti Antonio* - Direttore Dipartimento di Prevenzione ASL Pescara

*Caserta Donatella* - Direttore Clinica Ostetrico-Ginecologica dell'Università "La Sapienza" di Roma

*Cerretti Valerio* - Responsabile IOS di Oncoematologia Pediatrica Ospedale Civile di Pescara

*On.le D'Incecco Vittoria* - Componente della Commissione Affari Sociali della Camera dei Deputati e Componente della Commissione Bicamerale sull'Infanzia

*Di Benedetto Aldo* - Dirigente Medico Ministero della Salute già direttore del Parco Nazionale d'Abruzzo Lazio e Molise

*Di Carlo Cesare* - Coordinatore Rete Interistituzionale Provincia di Teramo

*Di Paolo Gilda* - Fellow IITPM Italia

*Fabbrizi Enrica* - Dirigente Medico Pediatra ASUR Bergamo, Progetto Europeo Life Persuaded LSS

*Felici Claudia* - Presidente Nazionale ASSIMEFAC

*Litta Antonella* - International Society of Doctors for the Environment-Italia

*Mantovani Alberto* - ISS Dipartimento di Sanità Pubblica etenaria e Sicurezza Alimentare

*Mascitelli Alfonso* - Direttore Agenzia Sanitaria Regionale Regione Abruzzo

*Miracella Massimo* - Comitato Centro Studi SMI e ASSIMEFAC

*Onofri Pina* - Segretario Nazionale SMI

*Paghiani Tommaso* - Fondazione Mario Negri Sud

*Baniela Senepa* - Giornalista RAI 3 Abruzzo

*Trovato Giosimo* - Responsabile FESPA

*Triozzi Mirella* - Responsabile area Dirigenza Medica SMI