



**PRESIDENTI**

Carlo Foresta  
Andrea Lenzi

**SEGRETERIA SCIENTIFICA**

Carlo Foresta  
Andrea Lenzi  
Alberto Ferlin  
Andrea Garolla

**SEDE DEL CONVEGNO**

Teatro Congressi "Pietro d'Abano"  
Largo Marconi, 16  
35031 Abano Terme (PD)

**PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**

Associazione Demetra per la Ricerca  
e lo Sviluppo Biomedico  
Via Gattamelata 11, 35128 Padova  
ID Provider Regionale 85  
Tel. 049-8212639 / 049-8216351  
E-mail: info@associazione-demetra.it

**ISCRIZIONE AL CONVEGNO**

La Fondazione Foresta Onlus è parte dell'organizzazione del convegno ed è lieta di offrire gratuitamente la partecipazione a tutti e tre i convegni chiedendo soltanto la adesione alla Fondazione al momento della registrazione (tesserà 10 euro). L'evento è accreditato per 500 partecipanti. Si consiglia l'iscrizione online al sito [www.ccgim.it](http://www.ccgim.it), riceverete conferma via e-mail dell'iscrizione. Si accetteranno le iscrizioni in sede congressuale sino ad esaurimento dei posti disponibili.

**ECM**

Codice evento e crediti: da assegnare  
Categorie accreditate: Medico Chirurgo (discipline di: Anatomia Patologica, Chirurgia generale, Endocrinologia, Genetica medica, Geriatria, Ginecologia e Ostetricia, Medicina generale, Medicina interna, Medicina nucleare, Oncologia, Otorinolaringoiatria, Patologia clinica, Pediatria, Psichiatria, Radiodiagnostica, Reumatologia, Urologia), Biologo, Chimico, Infermiere, Infermiere pediatrico, Ostetrica/o, Psicologo (discipline di Psicologia e Psicoterapia), Tecnico sanitario laboratorio biomedico, Tecnico sanitario di radiologia medica.  
L'effettiva presenza del partecipante all'attività formativa sarà verificata tramite:  
• la firma di frequenza all'ingresso e all'uscita di ogni giorno;  
• la compilazione della scheda di valutazione dell'Apprendimento con quesiti a risposta multipla e del modulo della qualità percepita.



*La riproduzione umana tra tecnologia e nuovi confini*

Presidenti del Convegno  
**Carlo Foresta**  
**Andrea Lenzi**

**27 - 28 febbraio 2015**

**Teatro Congressi "Pietro D'Abano" Abano Terme (PD)**

Con il patrocinio di:  
(in richiesta)



## RELATORI E MODERATORI:

Balercia Giancarlo (Ancona)

Bini Maurizio (Milano)

Carani Cesare (Modena)

Cattelan Annamaria (Padova)

Colao Anna Maria (Napoli)

De Placido Giuseppe (Napoli)

Engl Bruno (Brunico)

Esposito Katherine (Napoli)

Ferlin Alberto (Padova)

Flamigni Carlo (Bologna)

Foresta Carlo (Padova)

Gandini Loredana (Roma)

Garolla Andrea (Padova)

Gentile Vincenzo (Roma)

Giugliano Dario (Napoli)

Jannini Emanuele (Roma)

Krausz Csilla (Firenze)

La Sala Giovanni Battista (Reggio Emilia)

Lalatta Faustina (Milano)

Lanzone Antonio (Roma)

Lenzi Andrea (Roma)

Levi Setti Paolo (Milano)

Lombardi Gaetano (Napoli)

Marci Roberto (Ferrara)

Mazzilli Fernando (Roma)

Meroni Valeria (Pavia)

Nardelli Giovanni Battista (Padova)

Opocher Giuseppe (Padova)

Paoletti Anna Maria (Cagliari)

Pasquali Daniela (Napoli)

Peccatori Fedro Alessandro (Milano)

Pizzocaro Alessandro (Milano)

Redi Carlo Alberto (Pavia)

Revelli Alberto (Torino)

Rienzi Laura (Roma)

Scalia Guido (Catania)

Scollo Paolo (Palermo)

Semprini Augusto Enrico (Milano)

Simioni Paolo (Padova)

Stuppia Liborio (Chieti)

Tomei Francesco (Pordenone)

Trimarchi Francesco (Messina)

Ubaldi Filippo Maria (Roma)

Vasoin De Prospero Francesca (Padova)

Vettor Roberto (Padova)

Vicari Enzo (Catania)

## Venerdì 27 febbraio

## 14.30 INTRODUZIONE

## 14.50 LETTURE

Moderatori: F. Trimarchi (Messina)

E.A. Jannini (Roma)

*La medicina della riproduzione: quale offerta formativa e ricaduta sanitaria*

A. Lenzi (Roma)

*La fertilità oltre i confini fisiologici e clinici*

C. Foresta (Padova)

*Lo spermatozoo artificiale: dalla sperimentazione alle possibilità terapeutiche*

C.A. Redi (Pavia)

*L'embrione e l'impianto: dialogo di un processo obbligato*

L. Rienzi (Roma)

Discussione

## 16.30 PAUSA CAFFÈ

## 17.00 OLTRE I CONFINI DELL'AGING

Moderatori: C. Carani (Modena) – D. Giugliano (Napoli)

*Aging e problematiche materno-fetali*

P. Scollo (Palermo)

*Influenze epigenetiche dell'aging nelle donazioni di ovociti*

L. Stuppia (Chieti)

*Modificazioni genetiche spermatiche nell'aging*

A. Garolla (Padova)

*Fertilità naturale, PMA e ovodonazione nell'aging: outcome a confronto*

A. Lanzone (Roma)

*Giovani sempre: social freezing?*

F. Tomei (Pordenone) - L. Gandini (Roma)

Discussione

18.30 FACE TO FACE  
LA SESSUALITÀ DI COPPIA: CAUSA - CONSEGUENZA  
DELL'INFERTILITÀ

Moderatori: C. Foresta (Padova) - A. Colao (Napoli)

Introduzione: M. Bini (Milano)

K. Esposito (Napoli) - E.A. Jannini (Roma)

Discussione

Sabato **28 febbraio****8.40 L'INFERTILITÀ AL LIMITE: NUOVE SOLUZIONI LE GRANDI OBESITÀ**

Moderatori: V. Gentile (Roma) - D. Pasquali (Napoli)

*Implicazioni sul potenziale di fertilità nella donna***R. Marci (Ferrara)***Implicazioni sul potenziale di fertilità nell'uomo***A. Colao (Napoli)***Nuovi approcci terapeutici***R. Vettor (Padova)***Discussione***LE INTERFERENZE VIRALI**

Moderatori: G. Lombardi (Napoli) - A. Cattelan (Padova)

*Approccio clinico alla coppia***A.E. Semprini (Milano)***HPV e infertilità: esigenze di un vaccino***C. Foresta (Padova)***HPV e outcome gravidico***B. Engl (Brunico)***Discussione***10.40 LETTURA**

Moderatori: G.B. Nardelli (Padova)

G.B. La Sala (Reggio Emilia)

*Impatto dei polimorfismi delle gonadotropine sul trattamento della coppia candidata alla PMA***A. Ferlin (Padova)****11.00 PAUSA CAFFÈ**Sabato **28 febbraio****11.15 L'INFERTILITÀ AL LIMITE: NUOVE SOLUZIONI LE PATOLOGIE GENETICHE**

Moderatori: L. Stuppia (Chieti) - G. Opocher (Padova)

**F. Lalatta (Milano)***Counselling alla coppia ad alto rischio genetico***F. Lalatta (Milano)***Soluzioni all'infertilità genetica maschile***C. Krausz (Firenze)***Soluzioni all'infertilità genetica femminile***F.M. Ubaldi (Roma)***Discussione***LE PATOLOGIE ONCOLOGICHE***Counselling riproduttivo per i pazienti oncologici***F. Peccatori (Milano)***Preservazione della fertilità nella donna***A. Revelli (Torino)***Preservazione della fertilità nell'uomo***G. Balercia (Ancona)***Discussione***13.15 PAUSA PRANZO****14.30 LETTURA**

Moderatori: C. Foresta (Padova) - P. Scollo (Palermo)

*La scienza, la tecnica e l'etica nella pma: un equilibrio delicato***C. Flamigni (Bologna)****15.00 TAVOLO DI CONSENSO SCREENING DI PATOLOGIE MATERNO-FETALI NELLA PMA**

Moderatori: C. Foresta (Padova) - A. Lenzi (Roma)

**P. Scollo (Palermo)***Stato dell'arte e considerazioni generali***P. Levi Setti (Milano)***Screening emocoagulativo***P. Simioni (Padova)***Screening genetico***L. Stuppia (Chieti)***Screening infettivologici***V. Meroni (Pavia) - G. Scalia (Catania)***Screening ematochimico generale***G. De Placido (Napoli)***Discussione interattiva con i rappresentanti delle**Società Italiane della Riproduzione***16.30 COMUNICAZIONI LIBERE - IN TRE SALE PARALLELE****SALA A - ANDROLOGIA**

Moderatori: A. Garolla (Padova) - A. Pizzocaro (Milano)

**SALA B - GINECOLOGIA**

Moderatori: A. M. Paoletti (Cagliari) - F. Vasoin (Padova)

**SALA C - RIPRODUZIONE**

Moderatori: F. Mazzilli (Roma) - E. Vicari (Catania)

**COMUNICAZIONI ORALI**

È possibile inviare alla Segreteria Scientifica comunicazioni orali, i cui lavori dovranno pervenire per esteso (note editoriali scaricabili al sito [www.ccgm.it](http://www.ccgm.it)) entro il 10 gennaio 2015 all'indirizzo di posta elettronica: [alessandro.turetta@unipd.it](mailto:alessandro.turetta@unipd.it)

Tutti i lavori presentati saranno pubblicati nel cd degli Atti del Convegno come lavori per esteso, mentre i migliori 40 saranno selezionati per la presentazione orale durante la sessione pomeridiana di sabato 28 febbraio 2015.

Tra questi, i migliori 10 saranno premiati dalla commissione scientifica, che offrirà il soggiorno alberghiero ad Abano Terme all'autore presentante.

Le comunicazioni selezionate saranno rese note entro il 20 gennaio 2015.

**PACCHETTO OSPITALITÀ**

Comprensivo di pernottamento in camera DUS presso il Panoramic Hotel Plaza di Abano Terme e cene sociali:

- 1 notte € 140,00
- 2 notti € 280,00

Per confermare la prenotazione inviare comunicazione a [info@associazione-foresta.it](mailto:info@associazione-foresta.it)

**COME ARRIVARE****Auto** 

Da Autostrada A4 (Milano - Venezia): uscita consigliata è Padova Ovest; da qui proseguire per la tangenziale ovest fino allo svincolo per Abano. Da Autostrada A13 (Bologna - Padova): uscita Terme Euganee, prendere la SS in direzione Padova e, all'incrocio di Mezzavia, svoltare a sinistra, quindi proseguire per Abano.

**Aereo** 

Aeroporto Marco Polo di Venezia. Per raggiungere Abano Terme si può utilizzare il servizio Air Service – servizio navetta 049 8704425 prenotando tre giorni prima della partenza oppure il servizio autobus (compagnia SITA) che vi porterà fino alla stazione di Padova. Distanza dall'aeroporto alla sede congressuale 60 km circa.

**Treno** 

La stazione ferroviaria più vicina è quella di Terme Euganee a Montegrotto, sulla linea Bologna - Padova. I treni ad alta velocità Eurostar solitamente non si fermano in tale stazione. Altrettanto comoda è la stazione di Padova, sulla linea Milano - Venezia. Dalla Stazione di Padova e Terme Euganee è possibile utilizzare il Bus - Aps (colore arancio) Linea Colli A o AT o M o T fermata Abano Piazza Fontana. Oppure potete utilizzare il servizio Taxi Padova o Abano.

**Distanza sede congressuale:**

- Stazione Terme Euganee 3 Km circa
- Stazione di Padova 20 Km

**Servizio TAXI** 

Abano - tel. 049 8630307 / 049 667842  
Padova - tel. 049 651333

**OBIETTIVI DELLA FONDAZIONE**

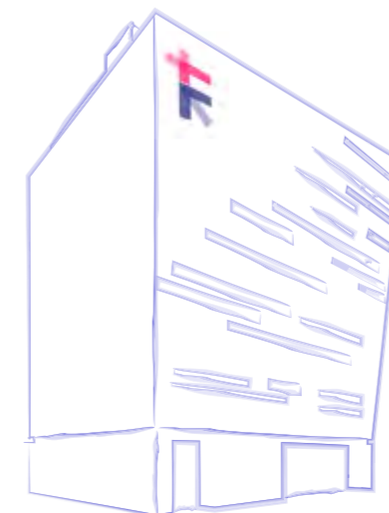
- Promuovere ed agevolare la ricerca scientifica e lo studio nell'ambito biomedico e biotecnologico, principalmente collegati alla ricerca medica.
- Promuovere attività divulgative e di sensibilizzazione della popolazione generale sulla ricerca biomedica e biotecnologica.
- Organizzare convegni, riunioni, seminari, laboratori, corsi, comitati di studio nei temi della ricerca biomedica e biotecnologica.
- Promuovere direttamente o tramite altri enti la ricerca biomedica e biotecnologia finanziando progetti di ricerca attraverso la raccolta di fondi dedicati.
- Assegnare direttamente o tramite altri enti borse di studio e contratti di lavoro a ricercatori italiani o stranieri particolarmente impegnati nel settore delle biotecnologie mediche.

DONA IL TUO **5 X 1000**

Quando compili la dichiarazione dei redditi puoi destinare il 5x1000 alla Fondazione Foresta Onlus inserendo il codice fiscale

**92203730285**

Le donazioni sono detraibili ai fini fiscali.

**FONDAZIONE FORESTA ONLUS**

Via Gattamelata, 11 – Padova  
Tel 049 851431  
Fax 049 8035065  
E-mail: [fondazione.foresta.onlus@gmail.com](mailto:fondazione.foresta.onlus@gmail.com)

