
Ecosistemi della Fertilità:

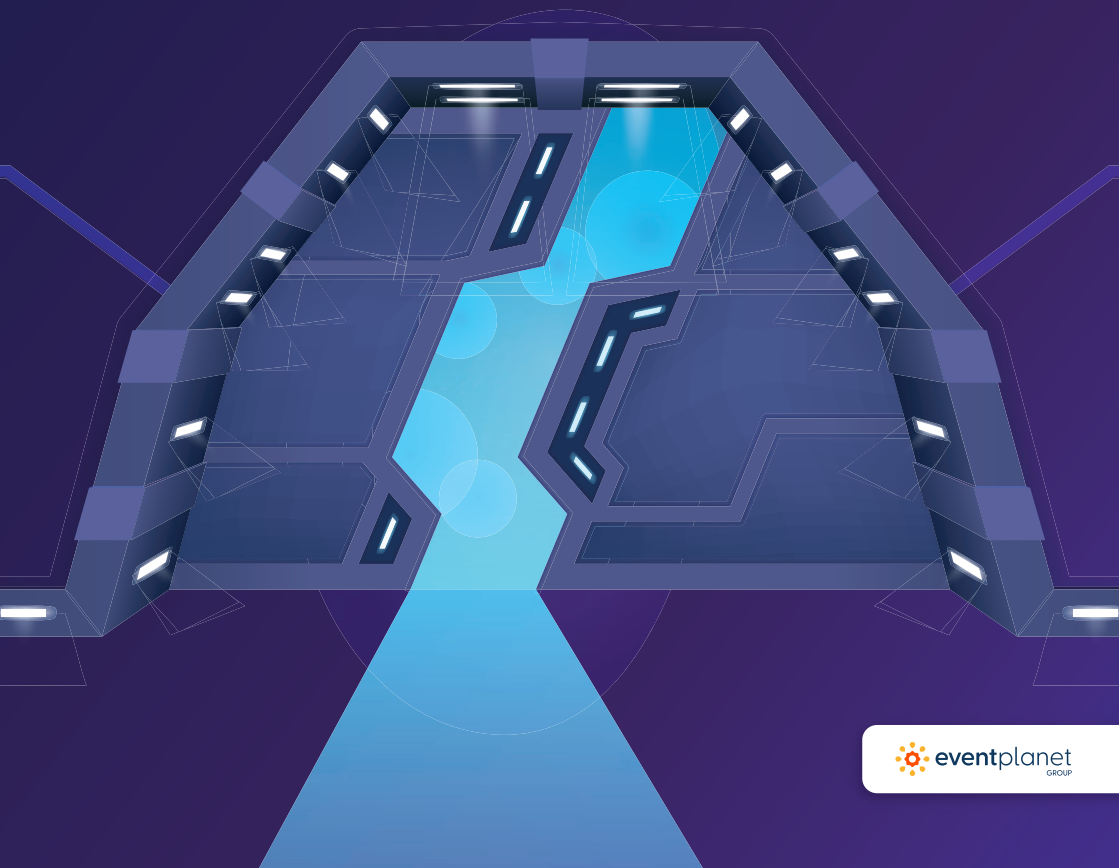
integrare conoscenze, tecnologie
e persone

Presidenti e Responsabili Scientifici:
Alfredo Nazzaro, Annalisa Salerno

8 MAGGIO 2026

Palazzo Belvedere

Via Aniello Falcone n.122, Napoli



Ecosistemi della Fertilità:

integrare conoscenze, tecnologie e persone

Presidenti e Responsabili Scientifici: Alfredo Nazzaro, Annalisa Salerno

RAZIONALE

La medicina della riproduzione sta attraversando una fase di profonda trasformazione, caratterizzata da una crescente complessità biologica, tecnologica e sociale. Il concetto di “Ecosistemi della Fertilità” nasce dalla necessità di superare una visione frammentata dei processi riproduttivi, per abbracciare un modello integrato in cui conoscenze scientifiche, innovazioni tecnologiche e centralità della persona dialoghino in modo dinamico e interconnesso.

La Lezione Magistrale sulla Chirurgia Robotica in Medicina della Riproduzione costituisce un momento formativo centrale del corso e mira ad approfondire le basi anatomiche e neuro-funzionali della pelvi femminile, con particolare riferimento alla gestione del **dolore pelvico cronico**. Verrà posta specifica attenzione alla **paziente affetta da endometriosi**, per la quale un approccio neuroginecologico consente di migliorare l'inquadramento diagnostico, l'efficacia terapeutica e la qualità di vita.

Saranno inoltre analizzati i principi del rispetto dell'**innervazione pelvica** nei trattamenti chirurgici, sia conservativi sia radicali, evidenziando l'impatto di tali scelte sugli esiti funzionali, riproduttivi e sul controllo del dolore.

La sessione dedicata all'**endometriosi** approfondirà i più recenti orientamenti diagnostico-terapeutici, sottolineando l'importanza di un approccio integrato e multidisciplinare, orientato alla personalizzazione delle cure e alla riduzione della variabilità clinica.

Ecosistemi della Fertilità:

integrare conoscenze, tecnologie e persone

Presidenti e Responsabili Scientifici: Alfredo Nazzaro, Annalisa Salerno

La sessione sulla **donna ageing** affronterà le implicazioni cliniche dell'invecchiamento ovarico e sistemico sulla fertilità, fornendo strumenti utili per il counseling, la prevenzione e la gestione dei percorsi di procreazione medicalmente assistita.

Particolare rilevanza formativa sarà attribuita all'analisi degli **errori sistematici in medicina della riproduzione**, con l'obiettivo di migliorare la sicurezza delle cure, l'appropriatezza prescrittiva e l'ottimizzazione dei percorsi assistenziali.

La relazione sulla **stimolazione ovarica controllata**, tra standardizzazione e personalizzazione, consentirà di confrontare protocolli basati sull'evidenza con strategie adattate alle caratteristiche individuali della paziente, promuovendo decisioni cliniche consapevoli e orientate al miglioramento degli outcome.

La sessione sulla **disforia di genere** risponde a un bisogno formativo emergente, fornendo elementi clinici, etici e organizzativi per una presa in carico rispettosa, inclusiva e conforme alle buone pratiche assistenziali

L'evento si propone quindi come uno spazio di confronto multidisciplinare e di integrazione tra saperi, tecnologie e persone, promuovendo una medicina della riproduzione evoluta, consapevole e realmente orientata alla centralità della paziente all'interno dell'ecosistema della fertilità.

Ecosistemi della Fertilità:

integrare conoscenze, tecnologie e persone

Presidenti e Responsabili Scientifici: Alfredo Nazzaro, Annalisa Salerno

PROGRAMMA

08:30 - 09:00 Registrazione partecipanti

09:00 - 09:20 Presentazione del corso dal titolo "Fertility Workshop 2026 Ecosistemi della Fertilità: integrare conoscenze, tecnologie e persone"
Alfredo Nazzaro, Annalisa Salerno

09:20 - 10:00 **Lettura magistrale**
Chirurgia Robotica e Medicina della Riproduzione
Pasquale Gallo

I SESSIONE

Endometriosi e Fertilità

Moderatori: Pasquale Gallo, Alfredo Nazzaro

10:00 - 10:20 Adenomiosi: la malattia dimenticata
Brunella Zizolfi

10:20 - 10:40 "The do's and don't's" nella paziente infertile affetta da endometriosi
Francesco Guida

10:40 - 11:00 Endometriosi: Imaging ecografica
Giovanni Nazzaro

11:00 - 11:10 Discussione
Discussants: Loredana M. Sosa Fernandez, Ida Strina

Ecosistemi della Fertilità:

integrare conoscenze, tecnologie e persone

Presidenti e Responsabili Scientifici: Alfredo Nazzaro, Annalisa Salerno

11:10 - 11:30 COFFEE BREAK

II SESSIONE

La Donna Aging

Moderatori: Antonino Guglielmino, Annalisa Salerno

11:30 - 11:50 L'ovocita
Catello Scarica

11:50 - 12:10 L'utero
Attilio Di Spiezio Sardo

12:10 - 12:30 **Relazione dedicata ai prescrittori**
La stimolazione ovarica controllata: standardizzazione o personalizzazione?
Adolfo Allegra

12:30 - 12:40 **Discussione**
Discussants: Stefania Iaccarino, Giuseppe Mondrone

III SESSIONE

Errori sistematici nella Medicina della Riproduzione

Moderatori: Adriana Fortunato, Nicola M. Iannantuoni

12:40 - 13:00 Bias clinico
Domenico Carone

13:00 - 13:20 Bias farmacologico
Cristofaro De Stefano

Ecosistemi della Fertilità:

integrare conoscenze, tecnologie e persone

Presidenti e Responsabili Scientifici: Alfredo Nazzaro, Annalisa Salerno

13:20 - 13:40 Bias biologico
Aldo Volpes

13:40 - 13:50 **Discussione**
Discussants: Egidio A. Fino, Carlo Trotta

13:50 - 15:00 BUSINESS LUNCH

IV SESSIONE

La Disforia di Genere

Moderatori: Bruno Ferraro, Stefania Iaccarino

15:00 - 15:20 L'approccio psicologico alla disforia di genere
Stefano Bernardi

15:20 - 15:40 Il percorso medico e chirurgico nell'affermazione di genere
Francesco Paolo Improda

15:20 - 15:40 **Discussione**
Discussants: Fulvio Cappiello, Teresa Sena

15:50 - 16:00 **Take Home Messages**
Alfredo Nazzaro, Annalisa Salerno

16:00 **Chiusura Lavori e Consegna Questionari**

Ecosistemi della Fertilità:

integrare conoscenze, tecnologie e persone

Presidenti e Responsabili Scientifici: Alfredo Nazzaro, Annalisa Salerno

Moderatori

Bruno **Ferraro**
Adriana Anna Silvia **Fortunato**
Pasquale **Gallo**
Antonino **Guglielmino**
Stefania **Iaccarino**
Nicola Mario **Iannantuoni**
Alfredo **Nazzaro**
Annalisa **Salerno**

Discussants

Fulvio **Cappiello**
Egidio Antonio **Fino**
Stefania **Iaccarino**
Giuseppe **Mondrone**
Teresa **Sena**
Loredana M. **Sosa Fernandez**
Ida **Strina**
Carlo **Trotta**

Relatori

Adolfo **Allegra**
Stefano **Bernardi**
Domenico **Carone**
Cristofaro **De Stefano**
Attilio **Di Spiezio Sardo**
Pasquale **Gallo**
Francesco **Guida**
Francesco Paolo **Improda**
Alfredo **Nazzaro**
Giovanni **Nazzaro**
Annalisa **Salerno**
Catello **Scarica**
Aldo **Volpes**
Brunella **Zizolfi**

Ecosistemi della Fertilità:

integrare conoscenze, tecnologie e persone

Presidenti e Responsabili Scientifici: Alfredo Nazzaro, Annalisa Salerno

INFO

Evento aperto a un massimo di 40 Partecipanti

Medico Chirurgo: Endocrinologia; Ginecologia e Ostetricia; Urologia; Medicina Generale (Medici di famiglia)

Evento aperto a un massimo di 60 Partecipanti

Biologo
Psicologo (Psicoterapia; Psicologia)
Infermiere
Ostetrica/o

Presidenti e Responsabili Scientifici

Alfredo Nazzaro, Annalisa Salerno

Comitato Scientifico

Michela Amore, Rosaria De Vito, Lucia Di Iorio

Segreteria Organizzativa e Provider ECM

Event Planet Group - Id n. 3255
Project Manager: Federica Barletta
Tel. 342 140 5690
E.mail: federica.barletta@eventplanetgroup.com

Prescrittori:

Evento n.: 474284 Ed. 1 - Crediti ECM: 7,8

Non Prescrittori:

Evento n.: 474288 Ed. 1 - Crediti ECM: 7,8

Il presente evento ECM è soggetto a deposito AIFA ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 124 del D.L. 219/06

Obiettivo dell'evento

20 - Tematiche speciali del S.S.N. e/o S.S.R. a carattere urgente e/o straordinario individuate dalla Commissione nazionale per la formazione continua e dalle regioni/province autonome per far fronte a specifiche emergenze sanitarie con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

Ecosistemi della Fertilità:

integrare conoscenze, tecnologie e persone

Presidenti e Responsabili Scientifici: Alfredo Nazzaro, Annalisa Salerno

Lingua

Italiano

Rilevanza dei docenti/relatori

Nazionale

Provenienza presumibile dei partecipanti

Nazionale

Sede Incontro

Palazzo Belvedere, Via Aniello Falcone 122, 80127 Napoli

Parcheggi consigliati

Garage del Sole, Via Aniello Falcone 133 (1 min a piedi, 14 m)

Garage Park. Auto, Via Andrea Vaccaro 22 (4 min a piedi, 230 m)

Garage Cimarosa Park, Via Domenico Cimarosa 180 (5 min a piedi, 280 m)

Garage dei Fiori, Via Domenico Cimarosa 182 (5 min a piedi, 290 m)

Garage Parco Oleandro, Via Aniello Falcone 56 (7 min a piedi, 400 m)

Durata

La durata del corso è di **6h ca.** di parte teorica

Modalità di iscrizione

www.eventplanetgroup.com oppure inviare una mail a ecm@eventplanetgroup.com

Event Planet srl tratta tutti i dati personali in base al Regolamento Europeo GDPR (General Data Protection Regulation) e al Decreto Legislativo n. 196/2003. In particolare, per la registrazione al Corso Event Planet srl raccoglie, salva ed elabora i dati personali dei partecipanti e necessita quindi del loro consenso.

Quota di partecipazione

Gratuita

Informazione

Alla luce delle nuove linee guida emanate da Farminindustria, cui sono affiliate le aziende farmaceutiche, il programma scientifico prevede un doppio accreditamento (differenziando i prescrittori e non).

CON IL PATROCINIO MORALE DI



CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

PLATINUM SPONSOR



GOLD SPONSOR



Caring Innovation

SILVER SPONSOR



BRONZE SPONSOR



Tel. 345 8186088

E-mail: info@futuraivf.it

Dr. Alfredo Nazzaro
Dr.ssa Annalisa Salerno

Futuraivf Centro di PMA srl stp
Benevento, Campagna, Cava de' Tirreni, Napoli



Fertility Workshop 2026

Ecosistemi della Fertilità: integrare conoscenze, tecnologie e persone

Presidenti e Responsabili Scientifici:
Alfredo Nazzaro, Annalisa Salerno

8 MAGGIO 2026

Palazzo Belvedere

Via Aniello Falcone n.122, Napoli

