



Nascere oggi tra biotecnologie e diritto

Evento di presentazione del corso giuridico

PMA: problemi e prospettive

Tra diritto positivo ed interventi della giurisprudenza

12 giugno 2025

Aula d4 102

Scuola di Giurisprudenza

Via delle Pandette 32

Essere mamma non è un mestiere; non è nemmeno un dovere: è solo un diritto tra tanti diritti.

Così scriveva Oriana Fallaci sulla maternità incarnando involontariamente un pensiero che in questi giorni è ancora più attuale di ieri nonostante, proprio oggi, con i ritmi del lavoro, il progetto familiare si stia spostando sempre più in second'ordine con il rischio che quella scelta di dover attendere possa compromettere proprio la possibilità di diventare genitori.

Lo sviluppo tecnico-scientifico e la medicina hanno cercato quindi soluzioni e lo ha fatto tanto dal riuscire quasi a sostituirsi all'essere umano in tante delle sue esplicazioni corporee. La principale tra queste, appunto, l'atto più normale tra tutti: la procreazione.

La procreazione medicalmente assistita è una prestazione medica che soccorre a quel desiderio di genitorialità nonostante la legge che l'ha poi regolamentata sia stata molto discussa e più volte modificata con le sentenze delle varie corti.

Un dibattito che non intende arrestarsi perché nonostante si cerchi con frequente impegno di circoscrivere questa materia, non si arriva comunque a frenare l'incessante produzione di quesiti che quotidianamente si creano attraverso la casistica ospedaliera pubblica e privata.

I problemi legati alla procreazione medicalmente assistita sono infatti di vario profilo: da quello esclusivamente medico a quello giuridico-assicurativo, a quello economico sociale e perché no a quello politico.

Questo incontro vuole essere promotore di dibattito su tutte le problematiche che oggi affliggono la procreazione medicalmente assistita, alla luce anche degli ultimi divieti introdotti dal legislatore.

Un momento di confronto che solleva pensieri e proposte al fine di arricchire la conoscenza su un tema che, nonostante tutto rimane ancora in una fase per così dire "embrionale"

Ore 9:00

Saluti istituzionali

Eugenio Giani Presidente Regione Toscana

Cristina Manetti, Capo di Gabinetto della Regione Toscana ed Ideatrice della Toscana delle Donne

PMA Italia Prof. Luca Mencaglia

AMI Avv. Prof. Gianni Baldini

Università Prof.ssa Sara Landini Prof.ssa Elisabetta Coccia

Parte medica ore 9.30

Coordina: Prof.ssa Elisabetta Coccia

Prof.ssa Elisabetta Coccia
Università degli studi di Firenze
La PMA oggi: nuove prospettive

Professor Daniele Vignoli
Università degli studi di Firenze
Età, fertilità, pma: dati alla mano

Professor Felice Petraglia
Università degli studi di Firenze
I mille giorni del bambino

Prof.ssa Paola Piomboni
Università degli studi di Siena
Le nuove Linee Guida sulla PMA : prime riflessioni

Prof. Lorenzo Orzalesi
Università degli studi di Firenze
Procreazione medicalmente assistita, fertilità e malattie oncologiche. Problemi e prospettive

Dott.ssa Claudia Livi
Responsabile Centro Demetra
Diagnosi Preimpianto per un figlio perfetto?

----- Pausa pranzo-----

Ore 14.30 Parte giuridica

Coordina Prof. Domenico Siclari

Prof. Eugenio Llamas Pombo
Universidad de Salamanca
Il danno nella procreazione medicalmente assistita

Prof.ssa Sara Landini e dott.ssa Emilia Giusti
Università degli studi di Firenze
Le misure economiche assicurative per il diritto alla maternità

Avv. Prof. Gianni Baldini
Presidente AMI Toscana
L'accesso della donna single alla PMA: prime riflessioni alla luce della recente giurisprudenza

Dr. Giacinto Bisogni
Corte di Cassazione
La giurisprudenza recente in tema di omogenitorialità

Prof. Antonio Vallini,
Università di Pisa
Gestazione per altri. Il c.d. reato universale di surrogazione di Maternità

Dott.ssa Roberta Lo Conte
Sapienza Università di Roma
Dalla scienza al business: la nascita tra innovazione biotecnologica e diritto dell'economia

Prof. Marco Rizzuti – Dott. Leonardo Dani
Università degli studi di Firenze
Crioconservazione dei gameti e adozione degli embrioni

Comitato organizzatore: Prof.ssa Sara Landini, Prof. Daniele Vignoli, Prof. Lorenzo Orzalesi, Prof.ssa Elisabetta Coccia
Segreteria scientifica: Dott.ssa Emilia Giusti, Dott. Leonardo Dani, Dott.ssa Giulia Biagioni, Dott. Niccolò Pellini

Il Convegno si inserisce nelle attività del Progetto "InsuRancEs SoluTiOns to enhance crop production Resilience to extreme climATic events by means of bLOckchaiN and IoT technologies" acronimo "RESTORATION" CUP B55F21007810001, Responsabile Scientifica Prof.ssa Sara Landini, nell'ambito delle tematiche del PNR 2021-2027, Bando di Ateneo progetti di ricerca competitivi finanziati dall'Unione Europea - Progetto NextGeneration EU, finanziato con i fondi del D.M. 737/2021.