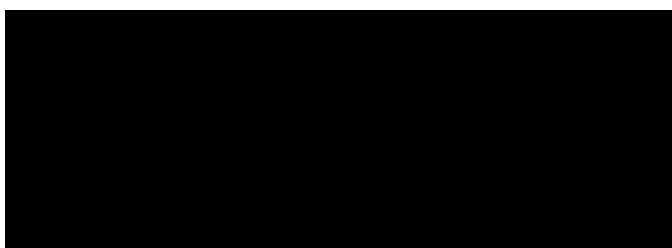


INFORMAZIONI PERSONALI **Foresta Carlo**ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

- 
- 10/2012–alla data attuale **Professore Ordinario di Endocrinologia**  
Università degli Studi di Padova, Padova (Italia)  
Attività clinica, didattica, ricerca e gestione in ambito Universitario
- 2015–alla data attuale **Direttore dell'UOC di Andrologia e Medicina della Riproduzione**  
Azienda Ospedaliera di Padova, Padova (Italia)  
Coordinamento centro, attività clinica
- 2004–alla data attuale **Direttore Master di II livello di Medicina e Biologia della Riproduzione**  
Università degli Studi di Padova, Padova (Italia)  
Didattica e ricerca
- 2010–alla data attuale **Coordinatore della Commissione Nazionale PMA nell'ambito delle Commissioni Tecniche**  
Stato - Regioni
- 2016–alla data attuale **Coordinatore della Rete Endocrinologica Veneta**  
Regione Veneto

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 
- 1976 **Laurea in Medicina e Chirurgia** 5 A - ISCED 97  
Università degli Studi di Padova, Padova (Italia)  
Basi scientifiche e preparazione teorico-pratica necessarie ad esercitare la professione medica. Autonomia professionale, decisionale ed operativa derivante da un percorso formativo caratterizzato da un approccio olistico ai problemi di salute, delle persone sane o malate anche in relazione all'ambiente chimico-fisico, biologico e sociale che le circonda.
- 1979 **Specializzazione in Endocrinologia** 5 A ISCED 97  
Università degli Studi di Padova, Padova (Italia)  
Conoscenze teoriche, scientifiche e professionali nel campo della fisiopatologia clinica delle malattie del sistema endocrino. Competenza in ambito fisiopatologico endocrino, semeiotica funzionale e strumentale endocrino-metabolica; metodologia clinica e terapia in endocrinologia, diabetologia e andrologia; fisiopatologia e clinica endocrina della riproduzione umana, dell'accrescimento e delle attività motorie fisiopatologiche e clinica del ricambio con particolare riguardo all'obesità e al metabolismo glucidico, lipidico ed elettrolitico.

1982 **Specializzazione in Andrologia** 5 A - ISCED 97  
 Università di Pisa, Pisa (Italia)  
 Competenze su aspetti andrologici in campo biochimico, biologico, genetico, istologico, embriologico, statistico-epidemiologico, sulla diagnostica strumentale di laboratorio e strumentale in andrologia, sulla diagnostica e clinica endocrino-andrologica e uro-andrologica, sugli aspetti andrologici della medicina della riproduzione, sull'infertilità femminile e le tecniche di procreazione medicalmente assistita.

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre italiano

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

**Pubblicazioni** Pubblicazioni su **The Journal of Clinical Endocrinology & Metabolism, Oxford**  
 Impaired release of vitamin D in dysfunctional adipose tissue: new cues on vitamin D supplementation in obesity, 2017  
 Polymorphism rs2274911 of GPRC6A as a Novel Risk Factor for Testis Failure, 2016  
 Conventional and Nuclear Medicine Imaging in Ectopic Cushing's Syndrome: A Systematic Review, 2015  
 Germline prokineticin receptor 2 (PROKR2) variants associated with central hypogonadism cause differential modulation of distinct intracellular pathways, 2014  
 Bone mineral density and testicular failure: evidence for a role of vitamin D 25-hydroxylase in human testis, 2011  
 Bone mass in subjects with Klinefelter syndrome: role of testosterone levels and androgen receptor gene CAG polymorphism, 2011  
 Evidence for osteocalcin production by adipose tissue and its role in human metabolism, 2010  
 Molecular and clinical characterization of Y chromosome microdeletions in infertile men: a 10-year experience in Italy, 2007  
 Changes in serum insulin-like factor 3 during normal male puberty, 2006  
 Reduced number of circulating endothelial progenitor cells in hypogonadal men, 2006

**Appartenenza a gruppi / associazioni**

**Membro delle seguenti società**  
 Società Italiana di Fisiopatologia della Riproduzione (SIFR) (dal 2007 al 2010 in qualità di Presidente)  
 Società Italiana di Andrologia Medica (SIAMS) (con la carica di Presidente dal 2012 al 2014)  
 Società Italiana di Medicina Interna (SIMI)  
 Società Italiana di Endocrinologia (SIE)  
 Società Italiana di Genetica Umana (SIGU)  
 Società Italiana di Fertilità e Sterilità (SIFES)  
 Federazione Italiana delle Società Scientifiche della Riproduzione (FISSR) (con la carica di Segretario-Tesoriere)

Presidente della *Fondazione Foresta ONLUS*

The Endocrine Society

The American Fertility Society

The Society for the Study of Reproduction

American Society of Andrology

American Society of Human Genetics

European Society of Human Genetics

European Academy of Andrology

**Membro dell'Editorial Board delle seguenti riviste internazionali:**

Journal of Endocrinological Investigation

Molecular Human Reproduction

**Membro del Collegio dei Referees delle seguenti riviste internazionali:**

Nature Genetics

The Lancet

Molecular and Cellular Endocrinology

Endocrine Review

International Journal of Andrology

European Journal of Endocrinology

Hormone and Metabolic Research

Kidney International

Human Reproduction

Molecular Human Reproduction

**Trattamento dei dati personali**

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali.

Data 19/04/2017

Firma

