

# FACULTY

BARTOLETTI RICCARDO  
CECCHI MASSIMO  
LITTARA ALESSANDRO  
MENCHINI FABRIS FILIPPO

MORELLI GIROLAMO  
PUCCETTI LUCA  
ZUCCHI ALESSANDRO

**PISA / 2 Ottobre 2021**  
LUNGARNO BUOZZI, 7

## RAZIONALE

L'incontro è rivolto ai medici di medicina generale e agli urologi per far luce sulle novità in campo chirurgico e terapeutico in uro-andrologia.

*Sede del corso:*  
Lungarno Buozzi, 7 - Pisa

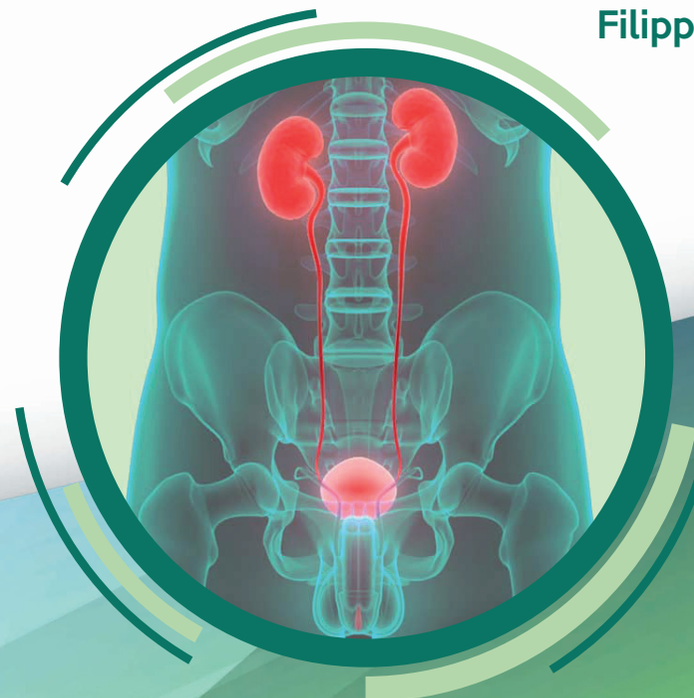
ISCRIZIONI E PROGRAMMA AGGIORNATO SUL SITO [WWW.PARTNERGRAF.IT](http://WWW.PARTNERGRAF.IT)

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI



## L'UROLOGO ED IL MEDICO DI FAMIGLIA

*Responsabili Scientifici:*  
Riccardo Bartoletti,  
Filippo Menchini Fabris



Il corso è accreditato per Medici Chirurghi specialisti in Chirurgia Plastica, Medici di Medicina Generale, Oncologia, Urologia con 4 crediti ECM

# L'UROLOGO ED IL MEDICO DI FAMIGLIA

*Responsabili Scientifici:*  
Riccardo Bartoletti, Filippo Menchini Fabris

## PROGRAMMA

<b>09.00-09.20</b>	Introduzione del corso <i>Riccardo Bartoletti</i> <i>Filippo Menchini Fabris</i>	<b>10.50-11.10</b>	Rezum vs enucleazione Laser vs TURP. Vantaggi e Differenze tra tecniche innovative per il trattamento dell' ipertrofia prostatica benigna <i>Filippo Menchini Fabris</i>
<b>09.20-09.40</b>	Carcinoma della prostata: nuove strategie diagnostiche e chirurgiche <i>Riccardo Bartoletti</i>	<b>11.10-11.30</b>	Echolaser vs Radiofrequenza vs Microonde nel trattamento delle patologie prostatiche e renali <i>Riccardo Bartoletti</i>
<b>09.40-10.00</b>	Trattamento degli eventi avversi dopo prostatectomia radicale <i>Girolamo Morelli</i>	<b>11.30-11.50</b>	Quando è opportuno un trattamento robot assistito <i>Massimo Cecchi</i>
<b>10.00-10.30</b>	Discussione <i>Provoker Luca Puccetti</i>	<b>11.50-12.20</b>	Discussione <i>Provoker Luca Puccetti</i>
<b>10.30-10.50</b>	Quando e fino a quando trattare farmacologicamente il paziente con ipertrofia prostatica? <i>Alessandro Zucchi</i>	<b>12.20-12.40</b>	Chirurgia estetica del pene: come e quando <i>Alessandro Littara</i>
		<b>12.40-12.45</b>	Take home message e conclusioni
		<b>12.45-13.00</b>	Test di verifica dell'apprendimento
		<b>13.00</b>	Fine lavori e Lunch

PISA / 2 Ottobre 2021