



Codice concorso: ORD/01\_18

<b>Fascia</b>	I fascia
<b>Sede</b>	Università Campus Bio-Medico di Roma
<b>Facoltà Dipartimentale di afferenza</b>	Medicina e Chirurgia
<b>Settore Concorsuale</b>	06/E2 - Chirurgia plastica-ricostruttiva, chirurgia pediatrica e urologia
<b>Settore Scientifico Disciplinare</b>	MED/24 - Urologia
<b>Impegno didattico in italiano</b>	L'attività didattica sarà svolta nell'ambito del settore scientifico disciplinare di riferimento MED/24 sulla base della programmazione annua deliberata dal Consiglio di Dipartimento.
<b>Impegno didattico in inglese</b>	The educational activities will be carried out in the scientific field of reference MED/ 24 according to the annual program approved by the Department board.
<b>Impegno scientifico in italiano</b>	Si richiede una documentata esperienza nella terapia e nella ricerca clinica e traslazionale in campo urologico. Il candidato deve possedere un alto profilo scientifico con importante e prevalente interesse per le branche più moderne della urologia e cioè la chirurgia percutanea, l'ureterosopia, la laparoscopia semplice e anche robot assistita, senza tralasciare la litotrissia extracorporea e altre metodiche innovative che via via si sono sviluppate nell'urologia generale. Deve dimostrare una connessione della sua attività scientifica con la ricerca di base svolta in modo diretto e internazionalmente rilevante. Avrà una introduzione di rilievo nel panorama scientifico internazionale; deve aver dimostrato capacità organizzative superiori alla media e deve conoscere altre lingue straniere oltre l'inglese. Il suo curriculum deve dimostrare che, nel corso della sua carriera accademica, è stato in grado di formare collaboratori che abbiano poi assunto posizioni accademiche e professionali di rilievo nazionale e internazionale.
<b>Impegno scientifico in inglese</b>	A documented experience in therapy and in clinical and translational research in the urology field is requested. The candidate must possess a high scientific profile with important and prevailing interest in the most modern branches of urology, namely percutaneous surgery, ureteroscopy, simple laparoscopy and even robot assisted, without neglecting the extracorporeal lithotripsy and other innovative methods that gradually have been developed in general urology. The candidate must demonstrate a connection of his scientific activity with the basic research carried out in a direct and internationally relevant way. The candidate will have a major introduction on the international scientific scene; he must have demonstrated above-average organizational skills and must know other foreign languages besides English. His curriculum must show that, during his academic career, he has been able to





	train collaborators who have then assumed academic and professional positions of national and international importance.
<b>Impegno clinico per attività assistenziale in italiano</b>	E' richiesta inoltre una comprovata capacità organizzativa nell'ambito clinico gestionale per la diagnosi ed il trattamento delle patologie urologiche e andrologiche e delle loro complicanze.
<b>Impegno clinico per attività assistenziale in inglese</b>	Proven autonomy in clinical, organizational and decision capacity in diagnosis and treatment of different forms of urological and andrological diseases and of its chronic complications, with documented responsibility and continuous production, will be expected.
<b>Struttura e Unità Operativa per l'attività assistenziale</b>	Policlinico Universitario Campus Bio Medico. Unità Operativa Complessa di Urologia
<b>Trattamento economico e previdenziale</b>	Si rimanda alla specifica normativa attualmente in vigore per i professori di I fascia, integrato da quanto previsto dal Regolamento in materia di affidamento, valutazione revoca degli incarichi assistenziali, emanato dall'Università Campus Bio-Medico di Roma
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	30

EM

