



Codice concorso: ASS/10_19

Fascia	II fascia
Sede	Università Campus Bio-Medico di Roma
Facoltà Dipartimentale di afferenza	Medicina e Chirurgia
Settore Concorsuale	06/C1 – Chirurgia Generale
Settore Scientifico Disciplinare	MED/18 – Chirurgia Generale
Impegno didattico in italiano	Il candidato idoneo dovrà svolgere attività didattica e di tutoring nell'ambito di Corsi di Laurea, Scuole di Specializzazione e Master Universitari coerentemente con le caratteristiche del Settore Scientifico-Disciplinare (SSD) oggetto della procedura. Costituisce pertanto elemento misurabile di qualificazione didattica avere maturato esperienza di insegnamento nel SSD attraverso un'armonica progressione di ruolo (docente a contratto, Ricercatore).
Impegno didattico in inglese	The eligible candidate will carry out teaching and tutoring activities in the context of Degree Courses, Residency Programs and University Masters in accordance with the scientific-disciplinary sector (SSD) of this procedure. Therefore, teaching experience in the SSD through a gradual progression from lecturer to researcher positions will represent a measurable element of teaching qualification.
Impegno scientifico in italiano	Al candidato idoneo è richiesto un impegno scientifico che si concretizzi in lavori pubblicati a stampa, rigorosi e innovativi, inerenti le principali patologie chirurgiche del SSD, e in particolare la diagnosi e il trattamento delle neoplasie di pancreas, colon e retto, in un contesto di collaborazione multidisciplinare. Costituiscono pertanto elementi misurabili di qualificazione scientifica la collaborazione con riviste internazionali (in qualità di Reviewer e/o di membro dell'Editorial Board), l'organizzazione o partecipazione quale relatore in eventi congressuali di rilevanza almeno nazionale, la partecipazione o il coordinamento in gruppi di studio promossi da qualificate istituzioni pubblicate e private, il trasferimento tecnologico in ambito oncologico, eventuali titoli di Diploma di Master Universitario di II livello.
Impegno scientifico in inglese	The scientific commitment required to the eligible candidate is to publish rigorous and innovative papers that focus on main surgical pathologies of the SSD, with particular regard to the diagnosis and treatment of pancreatic and colo-rectal tumors, possibly in a context of multidisciplinary collaborations. Collaboration with international journals (as Reviewer and/or Editorial Board member), organization or participation as

A





Codice concorso: ASS/10_19

	speaker/presenter in meetings of at least national relevance, participation or coordination role in study groups promoted by qualified public and private institutions, technology transfer in the field of oncology, possible achievement of 2nd level University Master Degrees, are therefore considered as measurable elements of scientific qualification.
Impegno clinico per attività assistenziale in italiano	Il candidato idoneo dovrà svolgere attività assistenziale coerente con il SSD. Costituisce pertanto elemento misurabile di qualificazione assistenziale il possedere una casistica operatoria rilevante, con particolare riguardo al trattamento chirurgico della patologia colo-rettale, epato-biliare e pancreatica, anche mini-invasiva.
Impegno clinico per attività assistenziale in inglese	The eligible candidate will carry out clinical and surgical activities consistent with the SSD. Therefore, a personal significant surgery case record, especially regarding the surgical treatment- even minimally invasive- of colo-rectal, hepato-biliary and pancreatic diseases, will represent a measurable element of clinical care qualification.
Struttura e Unità Operativa per l'attività assistenziale	Policlinico Universitario Campus Bio Medico. Unità Operativa Complessa di Chirurgia Generale.
Trattamento economico e previdenziale	Si rimanda alla specifica normativa attualmente in vigore per i professori di II fascia, integrato da quanto previsto dal Regolamento in materia di affidamento, valutazione revoca degli incarichi assistenziali, emanato dall'Università Campus Bio-Medico di Roma.
Numero massimo di pubblicazioni	15

