



Codice Concorso: RTT/01_24

Tipologia di contratto	Ricercatore Universitario a tempo determinato in tenure track (RTT)
Regime di impegno	Tempo pieno
Oggetto del contratto <i>in italiano</i>	Valutazione delle nuove tecnologie nella diagnosi endoscopica di invasione sottomucosa delle neoplasie superficiali del tratto digestivo.
Oggetto del contratto <i>in inglese</i>	Evaluation of new technologies in the endoscopic diagnosis of submucosal invasion of superficial neoplasms of the digestive tract.
Programma di Ricerca <i>in italiano</i>	Recenti evidenze scientifiche mostrano nuove opportunità di cura mediante procedura endoscopica per pazienti con lesioni tumorali superficiali del tratto digestivo. Nell'ambito della innovazione in ambito gastroenterologico, il progetto si propone di valutare nuove tecnologie nella diagnosi endoscopica di invasione sottomucosa delle neoplasie superficiali del tratto digestivo, con dimensioni ≤ 20 mm, e di correlare i risultati con il dato anatomopatologico ottenuto con tecniche di resezione endoscopica avanzata quali dissezione sottomucosa (ESD) e resezione a tutto spessore (EFTR) delle stesse.
Programma di Ricerca <i>in inglese</i>	Recent evidence shows new therapeutic opportunities by means of endoscopy in patients with superficial neoplasms of digestive tract. In the context of innovative gastroenterology this research project aims at evaluating new technologies in the endoscopic prediction of submucosal invasion of superficial gastrointestinal neoplasms with sizes ≤ 20 mm, and at correlating results with the histopathological data obtained with advanced endoscopic resection techniques such as submucosal dissection (ESD) and full-thickness resection (EFTR).
Gruppo Scientifico-Disciplinare	06/MEDS-10 – Gastroenterologia, Malattie infettive e Malattie cutanee
Settore Scientifico Disciplinare	MEDS-10/A – Gastroenterologia
Facoltà Dipartimentale di afferenza	Medicina e Chirurgia
Referente per l'attività di ricerca	Prof. Michele Cicala
Attività assistenziale	Comprovata esperienza in attività clinico-assistenziali coerenti con il settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura.
Sede di svolgimento delle attività	Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio Medico e Università Campus Bio Medico di Roma
Durata del contratto	Sei anni, non rinnovabile ai sensi dell'art 3, comma 1, lettera c) del Regolamento di Ateneo.
Obiettivi di produttività <i>in italiano</i>	Gli obiettivi di produttività scientifica si sostanziano in: pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali indicizzate, partecipazioni a congressi nazionali ed internazionali come relatore, individuazione di linee di ricerca e avvio di collaborazioni scientifiche con Enti ed Istituzioni nazionali ed internazionali.
Obiettivi di produttività <i>in inglese</i>	The objectives of scientific productivity take the form of: scientific publications in indexed international journals, participation in national and international conferences as a speaker, identification of lines of research and initiation of

	scientific collaborations with national and international bodies and institutions.
Impegno didattico <i>in italiano</i>	L'impegno annuo complessivo (didattica frontale, integrativa e servizio agli studenti) è pari a 350 ore annue, di cui fino a un massimo di 10 CFU di didattica frontale.
Impegno didattico <i>in inglese</i>	The overall annual commitment (frontal, supplementary teaching and student service) is equal to 350 hours per year, of which up to a maximum of 10 credits of frontal teaching.
Numero massimo di pubblicazioni	20
Conoscenze e competenze linguistiche	Inglese
Titoli	Dottorato di Ricerca pertinente all'ambito disciplinare e alla tematica del progetto ovvero Diploma di Specializzazione in Gastroenterologia