

DECRETO RETTORALE N. 1461

Procedura di valutazione a n. 15 posti di ricercatore a tempo determinato (RTT) presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore [art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 come modificato dalla legge 29 giugno 2022, n. 79]

IL RETTORE

- Visto lo Statuto dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, emanato con decreto rettorale 24 ottobre 1996, e successive modifiche e integrazioni;
- visto il regolamento generale di Ateneo dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, emanato con decreto rettorale 26 ottobre 1999, e successive modifiche e integrazioni;
- vista la legge 30 dicembre 2010, n. 240, in particolare l'art. 24, così come modificato dalla legge 29 giugno 2022, n. 79;
- visto il decreto del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca n. 243 del 25 maggio 2011;
- visto il Codice etico dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, emanato con decreto rettorale 18 ottobre 2011, e successive modifiche e integrazioni;
- visto il d.m. 2 maggio 2024, n. 639 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 107 del 9 maggio 2024, concernente la determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari e delle relative declaratorie, nonché razionalizzazione e aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifico-disciplinari, ai sensi dell'art. 15, della legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- visto il decreto rettorale n. 6301 del 17 aprile 2020, recante: “Disposizioni operative per lo svolgimento delle procedure concorsuali in modalità telematica per il conferimento degli assegni di ricerca e per il reclutamento di professori e ricercatori”;
- visto il proprio decreto n. 781 del 17 dicembre 2024 recante: «Modifiche al “Regolamento per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato (RTT) ai sensi dell'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, come modificato dalla legge 29 giugno 2022, n. 79”»;
- vista la delibera adottata dal Consiglio della Facoltà di Medicina e chirurgia “A. Gemelli”, nell'adunanza del 16 aprile 2025;
- considerato che i posti richiesti dalla Facoltà godono della relativa copertura finanziaria;

- vista la delibera adottata dal Senato accademico nell'adunanza del 19 maggio 2025;
- vista la delibera adottata dal Comitato direttivo nell'adunanza del 28 maggio 2025,

DECRETA

Art. 1

Indizione

È indetta la procedura di valutazione a n. 15 posti di ricercatore a tempo determinato (RTT) per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti [art. 24, della legge 30 dicembre 2010, n. 240, come modificato dalla legge 29 giugno 2022, n. 79] nella seguente Facoltà dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, per il gruppo scientifico-disciplinare e il settore scientifico-disciplinare di seguito indicato:

FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA "A. GEMELLI" - n. 15 posti.

Posto n. 1

GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: 05/BIOS-07 BIOCHIMICA

DISCIPLINARY SCIENTIFIC GROUP: 05/BIOS-07 BIOCHEMISTRY

SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: BIOS-07/A BIOCHIMICA

ACADEMIC DISCIPLINE: BIOS-07/A BIOCHEMISTRY

DURATA: n. 6 anni.

REGIME DI IMPEGNO: tempo pieno.

AMBITO DI RICERCA E FUNZIONI: Il/la candidato/a sarà chiamato/a a sviluppare linee di ricerca nel gruppo scientifico-disciplinare BIOS-07/A, con particolare riferimento allo studio delle interazioni molecolari esistenti fra regolatori proteici del differenziamento e del metabolismo, soprattutto a livello organellare. La sua attività dovrà poi incentrarsi sulla biochimica degli stati patologici, in campo oncologico e/o nel campo delle malattie rare, incluse quelle neuromuscolari. La maturità scientifica sarà dimostrata dalla partecipazione a progetti di collaborazione con qualificate strutture Nazionali o Internazionali di ricerca clinico-traslazionali, quali IRCCS (Istituti di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico) o similari, nonché dalla capacità di ottenere finanziamenti individuali per la ricerca. Il/la candidato/a, oltre a generare prodotti di ricerca di eccellente livello, sarà chiamato a svolgere attività didattica nell'ambito del gruppo scientifico-disciplinare BIOS-07/A, nei corsi di laurea erogati dalla Facoltà di

Medicina e chirurgia “A. Gemelli”, in lingua italiana e in lingua inglese, e nei corsi di formazione *post*laurea.

FIELD OF RESEARCH AND FUNCTIONS: *The selected candidate will be expected to develop research lines within the scientific-disciplinary sector BIOS-07/A, with particular focus on the study of molecular interactions between protein regulators of differentiation and metabolism, especially at the organellar level. Their research activities should be directed towards the biochemistry of pathological conditions, with emphasis on oncological diseases and/or rare disorders, including neuromuscular diseases. Scientific maturity will be demonstrated through active participation in collaborative projects with leading national or international clinical-translational research institutions, such as IRCCSs (Scientific Institutes for Research, Hospitalisation and Healthcare) or equivalent bodies, as well as through the ability to secure individual research funding. In addition to producing high-quality scientific outputs, the candidate will be required to carry out teaching activities within the BIOS-07/A scientific-disciplinary sector, in both Italian and English, as part of the undergraduate programmes offered by the Faculty of Medicine and Surgery, as well as within postgraduate education courses.*

SEDE DI SERVIZIO: Roma.

LINGUA STRANIERA: Inglese.

NUMERO MASSIMO DI PUBBLICAZIONI: 12.

Posto n. 2

GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: 05/BIOS-10 **BIOLOGIA CELLULARE E APPLICATA**

DISCIPLINARY SCIENTIFIC GROUP: 05/BIOS-10 **CELLULAR AND EXPERIMENTAL BIOLOGY**

SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: BIOS-10/A **BIOLOGIA CELLULARE E APPLICATA**

ACADEMIC DISCIPLINE: BIOS-10/A **CELLULAR AND EXPERIMENTAL BIOLOGY**

DURATA: n. 6 anni.

REGIME DI IMPEGNO: tempo pieno.

AMBITO DI RICERCA: Studio integrato dei meccanismi implicati nell'omeostasi e differenziamento cellulare, e del loro coinvolgimento nella regolazione dello sviluppo, degenerazione e rigenerazione tissutale.

FIELD OF RESEARCH: *Integrated study of the mechanisms involved in cell homeostasis and differentiation, and their involvement in the regulation of tissue development, degeneration and regeneration.*

FUNZIONI: Il/la candidato/a selezionato/a dovrà svolgere attività di ricerca nel campo della biologia cellulare e applicata, con particolare riferimento allo studio di cellule staminali isolate da tessuti adulti e delle loro nicchie, e dei meccanismi di base coinvolti nella trasmissione, controllo ed evoluzione dell'informazione genetica ed epigenetica e implicati nella proliferazione e differenziamento cellulari e nelle relative vie di segnalazione intracellulare. A tal fine, il/la candidato/a dovrà utilizzare le moderne tecnologie di biologia cellulare e molecolare e le bio- e nano-tecnologie avanzate per la ricerca biomedica traslazionale, con particolare riferimento allo sviluppo e caratterizzazione di modelli sperimentali di malattie umane e relative applicazioni per la rigenerazione e ricostruzione di organi e tessuti. Al/alla candidato/a è richiesta esperienza scientifica nell'ambito della ricerca attestata da pubblicazioni su riviste internazionali, la capacità di lavorare e coordinare gruppi di ricerca, attestata dalla partecipazione e coordinamento di progetti di ricerca nazionali e internazionali, nonché esperienza nella gestione delle risorse assegnate. Il/la candidato/a dovrà inoltre svolgere attività didattica frontale e integrativa nel settore scientifico-disciplinare BIOS-10/A Biologia cellulare e applicata nei corsi di laurea della Facoltà di Medicina e chirurgia "A. Gemelli" dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, inclusi i corsi di laurea magistrale della Facoltà di Medicina e chirurgia "A. Gemelli" erogati in lingua inglese. A tal fine, al/alla candidato/a è richiesta documentata esperienza didattica a livello universitario.

***FUNCTIONS:** The selected candidate will be expected to carry out research activities in the field of cellular and experimental biology, with particular focus on the study of stem cells isolated from adult tissues and their niches. Also he/she will study the fundamental mechanisms involved in the transmission, regulation, and evolution of genetic and epigenetic information, as well as in cellular proliferation, differentiation, and related intracellular signalling pathways. To this end, the candidate will be required to employ modern cellular and molecular biology techniques, as well as advanced bio- and nano-technologies for translational biomedical research, with specific reference to the development and characterisation of experimental models of human diseases and their potential applications in organ and tissue regeneration and reconstruction. The candidate must have a proven scientific background in the field, as evidenced by publications in international peer-reviewed journals, and demonstrate the ability to work within and coordinate research teams, as attested by participation in and coordination of national and international research projects, as well as experience in managing assigned resources. In addition, the candidate will be required to deliver both core and supplementary teaching activities within the academic discipline BIOS-10/A Cellular and Experimental Biology in the degree courses of the Faculty of Medicine and Surgery "A. Gemelli" at Università Cattolica del Sacro Cuore, including the Master's degree programmes delivered in English. Documented experience in university-level teaching is therefore required.*

SEDE DI SERVIZIO: Roma.

LINGUA STRANIERA: Inglese.

NUMERO MASSIMO DI PUBBLICAZIONI: 25.

Posto n. 3

GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: 05/BIOS-12 ANATOMIA UMANA

DISCIPLINARY SCIENTIFIC GROUP: 05/BIOS-12 HUMAN ANATOMY

SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: BIOS-12/A ANATOMIA UMANA

ACADEMIC DISCIPLINE: BIOS-12/A HUMAN ANATOMY

DURATA: n. 6 anni.

REGIME DI IMPEGNO: tempo pieno.

AMBITO DI RICERCA: Meccanismi molecolari e cellulari del differenziamento cellulare e dei processi patologici.

FIELD OF RESEARCH *Molecular mechanisms of cell differentiation and of pathological processes.*

FUNZIONI: Il candidato sarà chiamato a svolgere attività di ricerca in tema di biologia dello sviluppo, con particolare riferimento allo studio dei meccanismi molecolari e cellulari che sono alla base dei processi sia fisiologici che patologici degli organi. Lo studio dovrà essere affrontato con approcci basati su moderne metodologie di interesse molecolare e funzionale, anche attraverso l'utilizzo di modelli di espianti e organoidi ottenuti da biopsie di tessuti, e con approcci di indagine morfologica, congruamente con il settore scientifico-disciplinare BIOS-12/A. Al candidato è richiesta esperienza specifica della biologia dello sviluppo e delle patologie degli organi, accompagnata da formazione orientata alla biologia molecolare e cellulare, e da adeguata e documentata produzione scientifica. La produzione scientifica deve inoltre evidenziare la capacità di svolgere un ruolo preminente nelle ricerche. Il candidato sarà chiamato a svolgere attività didattica relativa a discipline del settore scientifico-disciplinare BIOS-12/A (Anatomia umana) nel corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e chirurgia, sia in lingua italiana che in lingua inglese, nei corsi di laurea di area sanitaria e nelle scuole di specializzazione.

FUNCTIONS: *The candidate will carry out research activities in the field of developmental biology, with particular focus to the study of cellular and molecular mechanisms underlying the pathology of human organs. The research will have to be addressed with approaches based on modern methodologies of functional and molecular interest, also employing explants and organoids as models of normal and diseased tissues, and with approaches based on morphological techniques, in line with the research interest of the scientific-disciplinary sector BIOS-12/A. The candidate is requested to have specific experience in developmental biology and pathology of human organs, together with professional training in cellular and molecular biology, and an adequate and documented scientific production. The scientific production should also highlight the ability of the candidate to play a key role in the research. The candidate will be called to carry out teaching activities in the field of the scientific-disciplinary sector*

BIOS-12/A (Human Anatomy) of the School of Medicine and Surgery, both in Italian and English languages, and in the Degree Courses of the Health Area and in the Residency courses of the School of Medicine.

SEDE DI SERVIZIO: Roma.

LINGUA STRANIERA: Inglese.

NUMERO MASSIMO DI PUBBLICAZIONI: 15.

Posto n. 4

GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: 06/MEDS-02 PATOLOGIA GENERALE E PATOLOGIA CLINICA

DISCIPLINARY SCIENTIFIC GROUP: 06/MEDS-02 EXPERIMENTAL MEDICINE, PATHOPHYSIOLOGY AND CLINICAL PATHOLOGY

SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: MEDS-02/A PATOLOGIA GENERALE

ACADEMIC DISCIPLINE: MEDS-02/A EXPERIMENTAL MEDICINE AND PATHOPHYSIOLOGY

DURATA: n. 6 anni.

REGIME DI IMPEGNO: tempo pieno.

AMBITO DI RICERCA E FUNZIONI: Il/la candidato/a dovrà svolgere attività didattica frontale e integrativa relativa alle discipline del settore scientifico-disciplinare MEDS-02/A Patologia generale nei corsi di laurea erogati dalla Facoltà di Medicina e chirurgia “A. Gemelli”, sia in sede che fuori sede, compreso il corso di laurea magistrale a ciclo unico in lingua inglese in *Medicine and surgery*, nell’ambito delle scuole di specializzazione, dei Master universitari, dei corsi di dottorato e di formazione *post*laurea. Il/la candidato/a dovrà svolgere attività scientifica congrua al settore scientifico-disciplinare MEDS-02/A Patologia generale con specifico orientamento alla ricerca sperimentale, traslazionale e di base nel campo della medicina molecolare con particolare riferimento agli ambiti dell’oncologia e dell’immunologia.

FIELD OF RESEARCH AND FUNCTIONS: *The candidate will be expected to carry out frontal and integrative teaching activities in the scientific-disciplinary field MEDS-02/A Experimental medicine and pathophysiology in the courses of the Faculty of Medicine at the Catholic University, in Italian and in English (International Medicine & Surgery Degree Program), both in the Rome campus as well as in courses offered at other campuses. The candidate will be also requested to perform the above functions in Schools of specialization, PhD programs, masters and post-doctorate courses. The candidate will have to exert his/her scientific activity in the fields consistent with the scientific-disciplinary sector MEDS-02/A Experimental medicine and pathophysiology, with a specific focus on experimental, translational and basic research in the field of the*

molecular medicine with a particular attention to the areas of oncology and immunology.

SEDE DI SERVIZIO: Roma.

LINGUA STRANIERA: Inglese.

NUMERO MASSIMO DI PUBBLICAZIONI: 20.

Posto n. 5

GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: 06/MEDS-03 MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA

DISCIPLINARY SCIENTIFIC GROUP: 06/MEDS-03 MICROBIOLOGY AND CLINICAL MICROBIOLOGY

SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: MEDS-03/A MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA

ACADEMIC DISCIPLINE: MEDS-03/A MICROBIOLOGY AND CLINICAL MICROBIOLOGY

DURATA: n. 6 anni.

REGIME DI IMPEGNO: tempo pieno.

AMBITO DI RICERCA E FUNZIONI: Il/la candidato/a dovrà possedere requisiti coerenti con la declaratoria del settore scientifico-disciplinare MEDS-03/A, avendo maturato esperienza di ricerca nell'ambito della microbiologia di base e clinica, con particolare attenzione allo studio delle interazioni ospite/parassita. Dovrà essere in grado di sviluppare modelli sperimentali per l'analisi dei meccanismi cellulari e molecolari alla base della patogenicità batterica, con un *focus* sull'identificazione dei fattori di virulenza e sulla valutazione di nuove strategie antimicrobiche, incluse quelle mirate contro specifici determinanti di virulenza microbica. Il/la candidato/a sarà inoltre tenuto/a a svolgere attività didattica frontale e integrativa, compreso il tutoraggio degli studenti nella preparazione delle tesi di laurea, nell'ambito del settore scientifico-disciplinare MEDS-03A (Microbiologia e microbiologia clinica), all'interno del corso di laurea magistrale a ciclo unico in *Medicine and surgery*, attivo sia presso la sede di Roma sia presso quella di Bolzano, nonché negli altri corsi di laurea della Facoltà di Medicina e chirurgia "A. Gemelli".

FIELD OF RESEARCH AND FUNCTIONS: *The candidate must meet the requirements consistent with the description of the scientific-disciplinary sector MEDS-03/A, having conducted research in the field of basic and clinical microbiology, with particular focus on host-pathogen interactions. The candidate is expected to develop experimental models to investigate the cellular and molecular mechanisms of bacterial pathogenicity, to identify bacterial virulence factors, and to evaluate novel antimicrobial strategies, including those targeting specific microbial virulence determinants. The candidate will also be required to carry out both lecture-based and integrative teaching*

activities, including the supervision of students in the preparation of their thesis projects, within the scientific-disciplinary sector MEDS-03/A (Microbiology and Clinical Microbiology), in the degree program Medicine and Surgery offered at both the Rome and Bolzano campuses, as well as in other degree programs of the Faculty of Medicine and Surgery.

SEDE DI SERVIZIO: Roma.

LINGUA STRANIERA: Inglese.

NUMERO MASSIMO DI PUBBLICAZIONI: 40.

Posto n. 6

GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: 06/MEDS-05 MEDICINA INTERNA
DISCIPLINARY SCIENTIFIC GROUP: 06/MEDS-05 INTERNAL MEDICINE

SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: MEDS-05/A MEDICINA INTERNA
ACADEMIC DISCIPLINE: MEDS-05/A INTERNAL MEDICINE

DURATA: n. 6 anni.

REGIME DI IMPEGNO: tempo pieno.

AMBITO DI RICERCA E FUNZIONI: Il/la candidato/a sarà chiamato/a a svolgere attività didattico-formativa nel settore scientifico-disciplinare 06/MEDS-05/A Medicina interna, nel corso di laurea magistrale in Medicina e chirurgia, anche in lingua inglese, nelle lauree triennali e nelle scuole di specializzazione con campi di interesse specifici nella Clinica medica, nella Immunologia clinica e nei *training* professionalizzanti. Il/la candidato/a sarà chiamato/a a svolgere attività scientifica e di ricerca nelle tematiche della Medicina interna, con interesse specifico per i meccanismi immunomediati, in un'ottica traslazionale nell'ambito della medicina personalizzata e di genere, e del ruolo della nutrizione nella immunoregolazione. Il/la candidato/a dovrà saper coordinare la ricerca di laboratorio, con particolare riguardo alle tecniche di biologia molecolare, cellulare e immunofenotipizzazione. Il/la candidato/a dovrà svolgere attività assistenziale in un reparto di Medicina interna generale.

FIELD OF RESEARCH AND FUNCTIONS: *The prospect candidate will be asked to carry out teaching activities in Internal Medicine in the courses of Medical School program, both in italian and in english language, in post-graduate fellowship courses and in 3-years degrees, with specific fields of interest in Internal Medicine and Immunology, and in the professional training. The prospect candidate will be asked to perform scientific and research activities in the field of Internal Medicine with specific interest in the wide spectrum of immune mechanisms, with possible application in personalized and gender medicine in a translational view, and in the role of nutrition in the regulatory mechanisms of immune response. The prospect candidate will be able to coordinate laboratory research activities in molecular and cellular biology, and immune*

profiling. The prospect candidate will carry out clinical duties in a Unit of General Internal Medicine.

SEDE DI SERVIZIO: Roma.

LINGUA STRANIERA: Inglese.

NUMERO MASSIMO DI PUBBLICAZIONI: 30.

Posto n. 7

GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: 06/MEDS-06 CHIRURGIA GENERALE

DISCIPLINARY SCIENTIFIC GROUP: 06/MEDS-06 GENERAL SURGERY

SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: MEDS-06/A CHIRURGIA GENERALE

ACADEMIC DISCIPLINE: MEDS-06/A GENERAL SURGERY

DURATA: n. 6 anni.

REGIME DI IMPEGNO: tempo pieno.

AMBITO DI RICERCA E FUNZIONI: Il/la candidato/a sarà chiamato/a svolgere attività didattica relativa a discipline del settore scientifico-disciplinare MEDS-06/A Chirurgia generale, con particolare riferimento alla chirurgia epato-biliare, nei corsi di laurea erogati nella Facoltà di Medicina e chirurgia “A. Gemelli” (in lingua italiana e in lingua inglese), nelle scuole di specializzazione, nei Master universitari di secondo livello e nei corsi di perfezionamento. Oltre all’attività didattica frontale, il/la candidato/a dovrà svolgere funzioni di tutor nell’ambito della scuola di specializzazione in Chirurgia generale, in particolare su tematiche di patologie epato-biliari. Il/la candidato/a sarà inoltre chiamato/a a sviluppare linee di ricerca clinica e traslazionale, con partecipazione a studi nazionali e internazionali nel settore scientifico-disciplinare MEDS-06/A Chirurgia generale, con *focus* su temi inerenti il trattamento multidisciplinare e la chirurgia dei tumori primitivi del fegato, delle metastasi epatiche, dei tumori delle vie biliari e della patologia benigna epato-biliare. Il/la candidato/a dovrà avere ampia esperienza in chirurgia epato-biliare, sia di tecniche tradizionali che mini-invasive, e di esperienza clinica nel trattamento di patologie chirurgiche del fegato e delle vie biliari che consenta di svolgere un ruolo assistenziale presso la U.O.C. di Chirurgia Epato-biliare della Fondazione Policlinico universitario Agostino Gemelli - IRCCS.

FIELD OF RESEARCH AND FUNCTIONS: *The candidate will be required to carry out teaching activities related to the scientific-disciplinary sector MEDS-06/A General Surgery, with particular reference to hepato-biliary surgery, within the degree programs offered by the Faculty of Medicine and Surgery “A. Gemelli” (both in Italian and English), in Specialization Schools, University Master’s Programs, and Advanced Post-graduate Training Courses. In addition to frontal teaching activity, the candidate will be*

expected to serve as a tutor within the School of Specialization in General Surgery, particularly on topics related to hepato-biliary diseases. The candidate will also be expected to develop clinical and translational research lines, participating in national and international studies in the scientific-disciplinary sector MEDS-06/A General Surgery, with a focus on topics concerning the multidisciplinary treatment and surgery of primary liver tumors, liver metastases, bile duct tumors, and benign hepato-biliary diseases. The candidate must have extensive clinical experience in the treatment of surgical liver and bile duct diseases, along with substantial experience in hepato-biliary surgery, including both traditional and minimally invasive techniques, qualifying them to hold a position as an attending surgeon within the Hepato-Biliary Surgery Unit of the Fondazione Policlinico universitario Agostino Gemelli - IRCCS.

SEDE DI SERVIZIO: Roma.

LINGUA STRANIERA: Inglese.

NUMERO MASSIMO DI PUBBLICAZIONI: 12.

Posto n. 8

GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: 06/MEDS-07 MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE E MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO

DISCIPLINARY SCIENTIFIC GROUP: 06/MEDS-07 CARDIOVASCULAR AND RESPIRATORY DISEASES

SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: MEDS-07/A MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO

ACADEMIC DISCIPLINE: MEDS-07/A RESPIRATORY DISEASES

DURATA: n. 6 anni.

REGIME DI IMPEGNO: tempo pieno.

AMBITO DI RICERCA E FUNZIONI: Il/la candidato/a dovrà svolgere attività didattica e tutoriale in corsi di insegnamento di discipline del settore scientifico-disciplinare MEDS-07/A Malattie dell'apparato respiratorio nell'ambito dei corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e chirurgia, in *Medicine and surgery*, nelle lauree triennali e nelle scuole di specializzazione. Il/la candidato/a dovrà svolgere attività scientifica coerente con il settore scientifico-disciplinare MEDS-07/A Malattie dell'apparato respiratorio, con specifico orientamento alla ricerca clinica sperimentale, specie nell'ambito della diagnostica avanzata e delle terapie innovative per il trattamento delle malattie croniche respiratorie, come le fibrosi polmonari e l'asma grave. Il/la candidato/a dovrà svolgere funzioni assistenziali presso l'U.O.C. di Pneumologia della Fondazione Policlinico universitario Agostino Gemelli - IRCCS, ove sarà richiesto di svolgere attività di diagnostica avanzata in ambito respiratorio.

FIELD OF RESEARCH AND FUNCTIONS: *The candidate will teach the academic discipline MEDS-07A - Diseases of the Respiratory System within the course of degree in Medicine and Surgery in Italian and in English languages and within various school courses and schools of specialization. The candidate will have to carry out scientific activities in the field consistent with the scientific-disciplinary sector MEDS-07A - Diseases of the Respiratory System, focusing on experimental clinical research, particularly in the field of advanced diagnostics and innovative therapies of chronic respiratory conditions, like pulmonary fibrosis and severe asthma. The candidate will have to perform clinical care activities in the Unit of Pneumology of the Fondazione Policlinico universitario Agostino Gemelli - IRCCS, where it will be required to carry out advanced diagnostic activities in various fields of respiratory medicine.*

SEDE DI SERVIZIO Roma.

LINGUA STRANIERA: Inglese.

NUMERO MASSIMO DI PUBBLICAZIONI: 20.

Posto n. 9

GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: 06/MEDS-07 MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE E MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO

DISCIPLINARY SCIENTIFIC GROUP: 06/MEDS-07 CARDIOVASCULAR AND RESPIRATORY DISEASES

SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: MEDS-07/B MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE

ACADEMIC DISCIPLINE: MEDS-07/B CARDIOVASCULAR DISEASES

DURATA: n. 6 anni.

REGIME DI IMPEGNO: tempo pieno.

AMBITO DI RICERCA E FUNZIONI: Il/la candidato/a sarà chiamato/a a svolgere attività didattica relativa a discipline del settore scientifico disciplinare MEDS-07/B Malattie dell'apparato cardiovascolare nei corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e chirurgia, in lingua inglese in *Medicine and surgery*, nel corso di laurea in tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare, nelle scuole di specializzazione, nei corsi di laurea triennali, nei dottorati, nei Master Universitari, con particolare interesse per le tematiche relative alla cardiologia interventistica. Il/la candidato/a sarà chiamato/a svolgere attività scientifica coerente con il settore scientifico-disciplinare MEDS-07/B Malattie dell'Apparato cardiovascolare nell'ambito specifico dell'interventistica coronarica e strutturale, area di interesse per la quale il candidato dovrà documentare di aver maturato una solida esperienza. Il/la candidato/a dovrà svolgere funzioni assistenziali presso l'U.O.C. di Interventistica cardiologica e diagnostica invasiva della Fondazione Policlinico universitario Agostino Gemelli -

IRCCS, ove gli sarà richiesto di svolgere (primo operatore) attività di cardiologia interventistica avanzata in pazienti con cardiopatia ischemica (anche con anatomie complesse e/o in pazienti ad alto rischio) e cardiopatie strutturali (difetti congeniti dell'adulto e valvulopatie).

FIELD OF RESEARCH AND FUNCTIONS: *The candidate will teach the academic discipline MEDS-07/B - Cardiovascular Diseases within the Degree course in Medicine and Surgery in either Italian or English, as well as in various academic programs, including the Bachelor's Degree in Cardiovascular Physiology and Perfusion Techniques, undergraduate programs, specialization courses, PhD programs, and university master's courses, with a specific focus on interventional cardiology. The candidate will be required to undertake scientific and teaching activities consistent with the scientific-disciplinary sector MEDS-07/B Cardiovascular Diseases, in the specific field of coronary and structural interventions, fields where the candidate must possess solid expertise. The candidate will be required to carry out clinical duties within the Interventional Cardiology and Invasive Diagnostics Unit of Gemelli University Hospital, and they will be expected to perform advanced interventional cardiology procedures as first operator in patients with ischemic heart disease (including complex anatomies and/or high-risk patients) and structural heart diseases (such as adult congenital defects and valve heart diseases).*

SEDE DI SERVIZIO: Roma.

LINGUA STRANIERA: Inglese.

NUMERO MASSIMO DI PUBBLICAZIONI: 15.

Posto n. 10

GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: 06/MEDS-13 CHIRURGIA CARDIO-TORACO VASCOLARE

DISCIPLINARY SCIENTIFIC GROUP: 06/MEDS-13 HEART, THORACIC AND VASCULAR SURGERY

SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: MEDS-13/C CHIRURGIA CARDIACA

ACADEMIC DISCIPLINE: MEDS-13/C HEART SURGERY

DURATA: n. 6 anni.

REGIME DI IMPEGNO: tempo pieno.

AMBITO DI RICERCA E FUNZIONI: Il docente sarà chiamato a organizzare e coordinare l'attività di ricerca, didattica e assistenziale nell'ambito delle Patologie cardiache di interesse interventistico strutturale e chirurgico. In particolare, il docente sarà chiamato a promuovere nuove linee di ricerca nell'impiego di nuove tecnologie e algoritmi gestionali finalizzati al miglioramento dell'efficacia ed efficienza delle terapie

cardiovascolari. L'attività didattica, congrua con il settore scientifico-disciplinare MEDS-13/C Chirurgia cardiaca si svolgerà nei corsi di laurea in Medicina e chirurgia, nelle scuole di specializzazione di Area medica e nelle scuole di dottorato. L'attività assistenziale, coerente con l'attività di ricerca e della didattica, sarà svolta presso la U.O.C. di Cardiochirurgia di questo Facoltà.

FIELD OF RESEARCH AND FUNCTIONS: *The faculty member will be called upon to organize and coordinate Research, Teaching and Assisting activities in the area of Cardiac Pathologies of structural and surgical interventional interest. In particular, the faculty member will be called upon to promote new lines of research in the use of new technologies and management algorithms aimed at improving the effectiveness and efficiency of cardiovascular therapies. The teaching activity, congruent with the scientific-disciplinary sector MEDS-13/C Cardiac Surgery will be carried out in undergraduate courses in Medicine and Surgery, in Medical Area Resident Schools and in Doctoral schools. Clinical activity, consistent with the research and teaching activities, will be carried out at the Cardiac Surgery UOC of this Faculty.*

SEDE DI SERVIZIO: Roma.

LINGUA STRANIERA: Inglese.

NUMERO MASSIMO DI PUBBLICAZIONI: 12.

Posto n. 11

GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: 06/MEDS-16 MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE

DISCIPLINARY SCIENTIFIC GROUP: 06/MEDS-16 ORAL DISEASES AND DENTISTRY

SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: MEDS-16/A MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE

ACADEMIC DISCIPLINE: MEDS-16/A ORAL DISEASES AND DENTISTRY

DURATA: n. 6 anni.

REGIME DI IMPEGNO: tempo pieno.

AMBITO DI RICERCA E FUNZIONI: Il/la candidato/a dovrà svolgere attività didattica e tutoriale nell'ambito del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Odontoiatria e protesi dentaria e delle scuole di specializzazione collegate al settore scientifico-disciplinare MEDS-16/A. Il candidato/a sarà chiamato/a a interessarsi dell'attività scientifica e didattico-formativa, nonché dell'attività assistenziale a essa congrua nel campo della fisiopatologia e clinica delle malattie dell'apparato odontostomatologico, con particolare riguardo all'odontoiatria pediatrica e all'ortodonzia. Il/la candidato/a dovrà svolgere, in modo autonomo, ricerche sperimentali e valutazioni pre-cliniche e cliniche con tecnologie digitali e nuovi biomateriali a fini

diagnostici e terapeutici.

FIELD OF RESEARCH AND FUNCTIONS: *The candidate will have to perform didactical and tutorial activity in the graduate course of Dentistry and in the post graduate courses linked to the scientific-disciplinary sector MEDS-16/A. The candidate will be involved in the scientific and didactic-training activity, as well as the connected medical activity, in the field of physiopathology and clinic of odontostomatological diseases, with a particular focus on paediatric dentistry and orthodontics. The candidate should perform, independently, clinical and experimental researches with digital technologies and new biomaterials for diagnosis and therapy.*

SEDE DI SERVIZIO: Roma.

LINGUA STRANIERA: Inglese.

NUMERO MASSIMO DI PUBBLICAZIONI: 12.

Posto n. 12

GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: 06/MEDS-17 MALATTIE DELL'APPARATO VISIVO

DISCIPLINARY SCIENTIFIC GROUP: 06/MEDS-17 OPHTHALMOLOGY

SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: MEDS-17/A MALATTIE DELL'APPARATO VISIVO

ACADEMIC DISCIPLINE: MEDS-17/A OPHTHALMOLOGY

DURATA: n. 6 anni.

REGIME DI IMPEGNO: tempo pieno.

AMBITO DI RICERCA E FUNZIONI: Il candidato/a svolgerà attività didattica e di ricerca della disciplina Malattie apparato visivo nei corsi di laurea magistrali a ciclo unico in Medicina e chirurgia e in *Medicine and surgery*, nella scuola di specializzazione di Oftalmologia e nella laurea triennale in Ortottica dell'Università Cattolica del Sacro Cuore. L'ambito di ricerca verterà sulle patologie retiniche con particolare riguardo alla coordinazione della ricerca clinica applicata e alla ricerca di nuove tecniche di *imaging* avanzato con un particolare interesse per l'analisi mediante l'Intelligenza artificiale. Svolgerà attività assistenziale presso l'U.O.C. di Oculistica del Policlinico Gemelli di Roma.

FIELD OF RESEARCH AND FUNCTIONS: *The candidate will carry out teaching and research activities in the subject of Diseases of the Visual System in the degree programs in Medicine and Surgery and in Medicine and Surgery, in the specialization school of Ophthalmology, and in the three-year degree program in Orthoptics at the Università Cattolica del Sacro Cuore in Rome. The research field will focus on retinal diseases, with particular emphasis on the coordination of applied clinical research and the development of new advanced imaging techniques, with a special interest in artificial*

intelligence-based analysis. The candidate will also provide clinical care at the Ophthalmology Unit (U.O.C. di Oculistica) of the Gemelli University Hospital in Rome.

SEDE DI SERVIZIO: Roma.

LINGUA STRANIERA: Inglese.

NUMERO MASSIMO DI PUBBLICAZIONI: 15.

Posto n. 13

GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: 06/MEDS-21 GINECOLOGIA E OSTETRICIA

DISCIPLINARY SCIENTIFIC GROUP: 06/MEDS-21 OBSTETRICS AND GYNAECOLOGY

SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: MEDS-21/A GINECOLOGIA E OSTETRICIA

ACADEMIC DISCIPLINE: MEDS-21/A OBSTETRICS AND GYNAECOLOGY

DURATA: n. 6 anni.

REGIME DI IMPEGNO: tempo pieno.

AMBITO DI RICERCA E FUNZIONI: Il/la candidato/a sarà chiamato a svolgere attività didattica per il settore scientifico-disciplinare MEDS-21/A Ginecologia e ostetricia nei corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e chirurgia e in *Medicine and surgery*, nonché nei corsi di laurea delle professioni sanitarie, nelle scuole di specializzazione, nei corsi per dottorati di ricerca e in Master di primo e secondo livello. La funzione didattica sarà anche indirizzata a specifiche attività di tipo professionalizzante per piccoli gruppi di studenti e di tutoraggio per specializzandi. L'attività scientifica sarà indirizzata a linee di ricerca nell'ambito della medicina materno-fetale, con peculiare riferimento all'applicazione di nuovi strumenti di diagnosi e all'elaborazione di nuovi approcci terapeutici sia per la salute materna in gravidanza che feto-neonatale. In primo luogo, oggetto del campo di ricerca saranno le gravidanze ad alto rischio per fattori cardiovascolari e metabolici attraverso l'utilizzo della ricerca molecolare in tale ambito, lo studio clinico delle ripercussioni in termini di patologia di crescita fetale e i risvolti sulla salute materna futura in termini di applicazione e studio dell'emodinamica materna. Il/la candidato/a svolgerà inoltre progetti di ricerca nell'ambito della applicazione della cardiocografia e del monitoraggio ecografico del travaglio di parto e della diagnostica prenatale, invasiva e non invasiva, di anomalie congenite oltre che nell'applicazione dei nuovi *test* predittivi e diagnostici e nuove strategie di gestione clinica per le principali patologie della gravidanza. Il/la candidato/a svolgerà inoltre funzioni clinico-assistenziali all'interno della Fondazione Policlinico universitario Agostino Gemelli - IRCCS presso la U.O.C. di Ostetricia e Patologia ostetrica occupandosi della gestione della sala parto, reparto di Patologia ostetrica, ambulatorio di Patologia ostetrica e di ultrasonografia, ambulatorio di Diagnosi prenatale

e del *day-hospital* ostetrico.

FIELD OF RESEARCH AND FUNCTIONS: *The candidate will be required to carry out scientific and didactic activities in the scientific-disciplinary sector MEDS-21/A Obstetrics and Gynecology. In particular, the candidate will have to develop research lines in the field of maternal-fetal medicine, with reference to the application of new diagnostic tools and to the development of new therapeutic approaches for both maternal and fetal health in pregnancy. In particular, the subject of the research will be maternal hypertensive disorders, fetal growth disorders and the implications on future maternal health with the application of maternal hemodynamic studies. The candidate will also have to carry out research projects in each of the following: fetal surveillance during labor (cardiotocography and intrapartum ultrasound), prenatal diagnosis (invasive and non-invasive testing) of congenital anomalies; early prediction, diagnosis and management of the main complications of pregnancy. Furthermore, the research activity must be aimed to the study and development of new diagnostic tools and innovative therapeutic approaches in the field of fetal malformations. The candidate will also attend with a clinical role at the Foundation Policlinico Gemelli IRCCS, within the Labor Ward, the High Risk pregnancy Unit, Fetal Medicine and outpatient clinic dealing with the management of pregnancies complicated by hypertensive disorders and by fetal growth restriction (both in terms of ultrasound and clinical surveillance).*

SEDE DI SERVIZIO: Roma.

LINGUA STRANIERA: Inglese.

NUMERO MASSIMO DI PUBBLICAZIONI: 20.

Posto n. 14

GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE: 06/MEDS-22 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, RADIOTERAPIA E NEURORADIOLOGIA

DISCIPLINARY SCIENTIFIC GROUP: 06/MEDS-22 IMAGING, RADIOTHERAPY AND NEURORADIOLOGY

SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: MEDS-22/A DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA

ACADEMIC DISCIPLINE: MEDS-22A IMAGING AND RADIOTHERAPY

DURATA: n. 6 anni.

REGIME DI IMPEGNO: tempo pieno.

AMBITO DI RICERCA E FUNZIONI: Il/la candidato/a sarà chiamato a svolgere e coordinare l'attività didattica relativa al settore scientifico-disciplinare MEDS-22/A Diagnostica per immagini e radioterapia, nel corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e chirurgia, e nell'analogo corso in lingua inglese, nelle scuole di specializzazione, nei corsi di laurea delle professioni sanitarie e nei Master universitari

erogati dalla Facoltà di Medicina e chirurgia “A. Gemelli” dell’Università Cattolica del Sacro Cuore. Il candidato sarà chiamato a sviluppare e coordinare linee di ricerca sia a livello nazionale che internazionale nel settore scientifico-disciplinare MEDS-22/A Diagnostica per immagini e radioterapia, con particolare riferimento all’ambito diagnostico e all’integrazione multidisciplinare della patologia toracica presso l’Unità Operativa semplice (U.O.S.) di Diagnostica toracica del centro avanzato di Radiologia del dipartimento Diagnostica per immagini e radioterapia oncologica della Fondazione Policlinico universitario Agostino Gemelli - IRCCS.

FIELD OF RESEARCH AND FUNCTIONS: *The candidate will be involved in teaching, educational and research activities in Diagnostics for Images and Radioterapy (MEDS-22/A). The candidate will be expected to teach medical Italian and foreign students, residents, master students and other healthcare professionals enrolled in the national and international degree courses provided by the Faculty of Medicine and Surgery, Università Cattolica del Sacro Cuore. The candidate will be asked to develop and coordinate national and international research in the scientific-disciplinary field Diagnostics for Images and Radioterapy (MEDS-22/A), with particular focus in the area of thoracic radiology. The candidate will also have to take clinical duties at the Simple Operational Unit of Thoracic Imaging at the Advanced Radiology Centre, Department of Radiology and Radiotherapy, Fondazione Policlinico universitario Agostino Gemelli - IRCCS, Rome.*

SEDE DI SERVIZIO: Roma.

LINGUA STRANIERA: Inglese.

NUMERO MASSIMO DI PUBBLICAZIONI: 15.

Posto n. 15

GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: 06/MEDS-24 STATISTICA MEDICA, IGIENE GENERALE E APPLICATA E SCIENZE INFERMIERISTICHE GENERALI, CLINICHE, PEDIATRICHE E OSTETRICO-GINECOLOGICHE E NEONATALI

DISCIPLINARY SCIENTIFIC GROUP: 06/MEDS-24 MEDICAL STATISTICS, HYGIENE, PUBLIC HEALTH, NURSING AND MIDWIFERY

SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: MEDS-24/A STATISTICA MEDICA

ACADEMIC DISCIPLINE: MEDS-24/A MEDICAL STATISTICS

DURATA: n. 6 anni.

REGIME DI IMPEGNO: tempo pieno.

AMBITO DI RICERCA E FUNZIONI: Il/la candidato/a sarà chiamato/a a svolgere attività didattica nell’ambito del settore scientifico-disciplinare MEDS-24/A Statistica

medica, all'interno del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e chirurgia, nei corsi di laurea delle professioni sanitarie, nonché nelle scuole di specializzazione e nei Master universitari erogati dalla Facoltà di Medicina e chirurgia "A. Gemelli". Parallelamente, il/la candidato/a sarà coinvolto/a in attività di ricerca nell'ambito dell'epidemiologia del cancro e delle malattie non trasmissibili (NCDs), con un *focus* specifico sull'analisi dei *trend* di incidenza e mortalità a livello nazionale e internazionale. In particolare, sarà chiamato/a a contribuire allo sviluppo e all'applicazione di metodologie statistiche avanzate per lo studio dei determinanti di salute e per la valutazione dell'efficacia e dell'impatto delle strategie di prevenzione e delle politiche sanitarie. Le funzioni previste includono la gestione e l'analisi di grandi *database* sanitari ed epidemiologici, la costruzione di modelli statistici predittivi e il lavoro in collaborazione con gruppi di ricerca multidisciplinari nell'ambito di progetti nazionali e internazionali.

FIELD OF RESEARCH AND FUNCTIONS: *The candidate will be responsible for teaching activities in the academic field MEDS-24/A Medical Statistics, within the single-cycle Master's Degree in Medicine and Surgery, the degree programs in health professions, as well as in the Schools of Specialization and University Master's programs offered by the Faculty of Medicine and Surgery "A. Gemelli". In parallel, the candidate will be engaged in research activities in the field of cancer epidemiology and non-communicable diseases (NCDs), with a specific focus on analyzing incidence and mortality trends at both national and international levels. In particular, the candidate will contribute to the development and application of advanced statistical methodologies for the study of health determinants and for the evaluation of the effectiveness and impact of prevention strategies and health policies. Key responsibilities include the management and analysis of large health and epidemiological databases, the development of predictive statistical models, and collaboration with multidisciplinary research teams within national and international research projects.*

SEDE DI SERVIZIO Roma.

LINGUA STRANIERA: Inglese

NUMERO MASSIMO DI PUBBLICAZIONI: 12.

Art. 2

Requisiti per l'ammissione alle procedure di valutazione

Sono ammessi alle procedure di valutazione i soggetti italiani e stranieri in possesso del titolo di dottore di ricerca o titolo equivalente, ovvero per i settori interessati, del diploma di specializzazione medica. Sono altresì ammessi a partecipare alla valutazione coloro che hanno usufruito per almeno tre anni dei contratti stipulati ai sensi dell'articolo 1, comma 14, della legge 4 novembre 2005, n. 230.

Non sono ammessi a partecipare alle procedure di valutazione:

- i soggetti già assunti a tempo indeterminato come professori universitari di prima o di seconda fascia o come ricercatori universitari, ancorché cessati dal servizio nonché i soggetti che abbiano già usufruito, per almeno un triennio, dei contratti di ricercatore a tempo determinato (RTT);
- coloro che versino in una delle cause di incompatibilità stabilite dal Codice etico dell'Ateneo.

I requisiti e i titoli per ottenere l'ammissione devono essere posseduti alla data di scadenza del termine utile per la presentazione delle domande.

L'esclusione per difetto dei requisiti di ammissione è disposta con provvedimento motivato del Rettore.

Art. 3

Presentazione della domanda

Coloro che intendono partecipare alle procedure di valutazione di cui al precedente art. 1, devono presentare la domanda al Magnifico Rettore dell'Università Cattolica del Sacro Cuore.

Il bando è reso pubblico sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana e sul sito *internet* dell'Ateneo all'indirizzo: <http://progetti.unicatt.it/progetti-ateneo-roma-ricercatori-a-tempo-determinato-legge-240-2010-art-24>, nonché sul sito del Ministero dell'Università e della Ricerca e dell'Unione Europea.

La domanda di ammissione alla procedura selettiva, nonché i titoli posseduti, i documenti e le pubblicazioni ritenute utili, devono essere presentati, a pena di esclusione, per via telematica, utilizzando l'applicazione informatica PICA (Piattaforma integrata concorsi Atenei) <https://pica.cineca.it/unicatt/>.

Al riguardo i candidati sono invitati a consultare le Linee guida per la compilazione della domanda di partecipazione alle procedure di selezione sulla piattaforma integrata concorsi atenei "PICA".

Il candidato potrà accedere alla piattaforma del concorso utilizzando le credenziali rilasciate direttamente dalla piattaforma, con il proprio account LOGINMIUR, REPRISSE o REFEREES.

Il candidato dovrà compilare la domanda in tutte le sue parti e allegare i documenti in formato elettronico PDF.

Entro la scadenza di presentazione della domanda il sistema consente il salvataggio in modalità bozza. La data di presentazione telematica della domanda di partecipazione alla procedura è certificata dal sistema informativo mediante ricevuta che verrà automaticamente inviata via e-mail. Allo scadere del termine utile per la presentazione, il sistema non permetterà più l'accesso e l'invio del modulo elettronico.

Ad ogni domanda verrà attribuito un numero identificativo che, unitamente al codice concorso indicato nell'applicazione informatica, dovrà essere specificato per qualsiasi comunicazione successiva.

La procedura di compilazione e invio telematico della domanda dovrà essere completata **entro e non oltre le ore 16.00 del trentesimo giorno successivo a quello di pubblicazione dell'avviso del bando nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana**. Qualora il termine cada in giorno festivo, la scadenza è prorogata al primo giorno feriale utile.

La presentazione della domanda di partecipazione dovrà essere perfezionata e conclusa secondo le seguenti modalità:

- mediante firma digitale utilizzando smart card, token USB o firma remota, che consentano al titolare di sottoscrivere documenti generici utilizzando un software di firma;
- mediante caricamento di un *file* con estensione p7m per chi non dispone di dispositivi di firma digitale compatibili.

In questo caso sarà necessario salvare sul proprio PC il *file* PDF generato dal sistema, firmare digitalmente il documento, senza apportare alcuna modifica, e caricarlo nuovamente sul sistema con l'estensione p7m.

In caso di impossibilità di utilizzo di una delle opzioni sopra riportate, il candidato dovrà salvare sul proprio PC il *file* PDF generato dal sistema e, senza in alcun modo modificarlo, stamparlo e apporre la propria firma per esteso sull'ultima pagina.

Tale documento completo dovrà essere prodotto in PDF via scansione e, il *file* così ottenuto, dovrà essere caricato sul sistema.

Non saranno ammesse altre forme di invio delle domande o di documentazione utile per la partecipazione alla procedura.

In caso di comprovata impossibilità tecnica da parte dei sistemi informatici adottati dall'Ateneo, l'Università Cattolica si riserva di accettare la domanda di ammissione anche con modalità diverse (posta elettronica certificata all'indirizzo: ufficio.concorsi-rm@pec.ucsc.it) rispetto a quanto indicato nei precedenti paragrafi.

Il candidato che intenda partecipare a più concorsi dovrà presentare per ogni procedura una domanda distinta.

Art. 4

Contenuto della domanda

Nella domanda i candidati devono chiaramente indicare:

- 1) cognome e nome;
- 2) luogo e data di nascita;
- 3) codice fiscale (per i candidati stranieri che non lo indicassero, lo stesso sarà determinato a cura dell'Università);
- 4) luogo di residenza;
- 5) cittadinanza;
- 6) se cittadino italiano, l'iscrizione nelle liste elettorali con l'indicazione del comune ovvero i motivi della eventuale non iscrizione o cancellazione dalle stesse; ovvero se cittadino straniero, dichiarazione di godimento dei diritti civili e politici nello stato di appartenenza o di provenienza;
- 7) di non aver riportato condanne penali o le eventuali condanne riportate, indicando gli estremi delle relative sentenze e gli eventuali procedimenti penali pendenti a loro carico;
- 8) di non essere stato destituito dall'impiego presso una Pubblica Amministrazione per persistente insufficiente rendimento e di non essere stato dichiarato decaduto da un impiego statale, ai sensi dell'art. 127, lettera d), del d.p.r. 10 gennaio 1957, n. 3 e successive modifiche e integrazioni;
- 9) **di non rivestire la qualifica di professore di prima fascia o di seconda fascia o di ricercatore universitario a tempo indeterminato, ancorché cessato dal servizio**, di non avere già usufruito, per almeno un triennio, dei contratti di ricercatore a tempo determinato (RTT);
- 10) di non trovarsi in una delle cause di incompatibilità previste dal Codice etico dell'Ateneo;
- 11) la valutazione cui si intende partecipare (precisando la Facoltà, il gruppo scientifico-disciplinare, il settore scientifico-disciplinare e l'ambito di ricerca).

Ogni candidato può eleggere nella domanda un domicilio speciale ai fini delle

comunicazioni da parte dell'Amministrazione universitaria.

Ogni eventuale variazione dello stesso deve essere tempestivamente comunicata al Servizio personale docente – sede di Roma – dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di Medicina e chirurgia “A. Gemelli”, Largo F. Vito 1, 00168 Roma.

I candidati riconosciuti portatori di *handicap* devono specificare nella domanda l'ausilio necessario in relazione al proprio *handicap*, nonché l'eventuale necessità di tempi aggiuntivi per l'espletamento delle prove, ai sensi della legge 5 febbraio 1992, n. 104.

Questa Amministrazione universitaria non si assume alcuna responsabilità per il caso di irreperibilità del destinatario e per dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione del recapito da parte del candidato o da mancata oppure tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda.

Questa Amministrazione universitaria, inoltre, non si assume alcuna responsabilità per l'eventuale mancato oppure tardivo recapito delle comunicazioni relative al concorso per cause non imputabili a colpa dell'Amministrazione stessa, ma a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

Art. 5

Allegati alla domanda

La domanda deve essere corredata da:

- 1) il *curriculum* della propria attività scientifica, professionale e didattica, debitamente firmato;
- 2) i titoli e le pubblicazioni che si intendono sottoporre a valutazione nel rispetto del limite massimo eventualmente previsto;
- 3) l'elenco numerato dei titoli e delle pubblicazioni presentati, debitamente firmato;
- 4) la fotocopia di un documento di riconoscimento;
- 5) la fotocopia del codice fiscale.

I candidati aventi cittadinanza italiana o di altro Stato membro dell'Unione Europea, possono produrre i titoli in originale o in copia autenticata, ovvero, nei casi consentiti dagli artt. 46 e 47 del d.p.r. 28 dicembre 2000, n. 445, mediante dichiarazioni sostitutive di certificazioni o dichiarazioni sostitutive dell'atto di notorietà attestanti la conformità all'originale delle copie in carta semplice.

I cittadini di Stati non appartenenti all'Unione Europea regolarmente soggiornanti in Italia possono utilizzare le dichiarazioni sostitutive di cui ai sopra citati articoli 46 e 47 limitatamente agli stati, alle qualità personali e ai fatti certificabili o attestabili da parte di soggetti pubblici italiani.

I cittadini di Stati non appartenenti all'Unione Europea autorizzati a soggiornare in Italia, possono utilizzare le dichiarazioni sostitutive di cui ai sopra citati articoli 46 e 47, nei casi

in cui la produzione delle stesse avvenga in applicazione di convenzioni internazionali fra l'Italia e il Paese di provenienza del dichiarante.

Nei restanti casi, i cittadini di Stati non appartenenti all'Unione Europea possono documentare gli stati, le qualità personali e i fatti mediante certificati o attestazioni rilasciati dalla competente autorità dello Stato estero.

Ai certificati e alle attestazioni indicati nel comma precedente, redatti in lingua straniera, deve essere allegata una traduzione in lingua italiana autenticata dall'autorità consolare italiana che ne attesti la conformità all'originale.

L'Amministrazione si riserva la facoltà di procedere a idonei controlli sulla veridicità del contenuto delle dichiarazioni sostitutive.

Non è consentito il riferimento a documenti, titoli e pubblicazioni già presentati all'Università.

Art. 6

Invio delle pubblicazioni

Le pubblicazioni scientifiche che i candidati intendono presentare devono essere allegate alla domanda e vanno inviate esclusivamente, per via telematica, utilizzando l'applicazione informatica di cui all'art. 3 del presente bando con il relativo elenco firmato.

Le pubblicazioni contenute nell'elenco ma non prodotte o l'invio di pubblicazioni non comprese nell'elenco allegato alla domanda, non verranno prese in considerazione dalla Commissione giudicatrice.

Sono considerate valutabili, ai fini della presente procedura di valutazione esclusivamente le pubblicazioni, compresa la tesi di dottorato, e i testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti, nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con esclusione di note interne o rapporti dipartimentali.

Dopo la scadenza del termine stabilito dal bando, non sarà ammessa alcuna integrazione documentale o acquisizione di ulteriori pubblicazioni da parte della Commissione.

Non è consentito il rinvio alle pubblicazioni prodotte per la partecipazione a un'altra valutazione.

Le pubblicazioni redatte in lingua straniera possono essere presentate nella lingua di origine, se essa è una delle seguenti: francese, inglese, tedesco e spagnolo. Altrimenti dovranno essere tradotte in una delle predette lingue.

Per le valutazioni riguardanti materie linguistiche, diverse da quelle indicate al comma precedente, possono essere presentate anche pubblicazioni redatte nella lingua oggetto del bando.

Art. 7

Costituzione delle Commissioni esaminatrici

Ogni Commissione esaminatrice è nominata - garantendo ove possibile una equilibrata rappresentanza di donne e uomini – dal Rettore con proprio decreto ed è composta da tre membri, proposti dal Consiglio della facoltà che ha richiesto il bando, appartenenti ai ruoli dei professori universitari e inquadrati nello stesso gruppo scientifico-disciplinare oggetto del bando, di cui:

- almeno due appartenenti al ruolo dei professori universitari di I fascia;
- almeno due non incardinati in Università Cattolica.

Su proposta del Consiglio della facoltà interessata il numero dei componenti della Commissione esaminatrice può essere elevato a cinque membri, appartenenti ai ruoli dei professori universitari e inquadrati nello stesso gruppo scientifico-disciplinare oggetto del bando, di cui:

- almeno tre appartenenti al ruolo dei professori universitari di I fascia;
- almeno tre non incardinati in Università Cattolica.

Il decreto rettorale di costituzione della Commissione esaminatrice è reso pubblico sul sito *internet* dell'Università Cattolica del Sacro Cuore all'indirizzo: <http://progetti.unicatt.it/progetti-ateneo-ricercatori-a-tempo-determinato-legge-240-2010-art-24-medicina-e-chirurgia>

Con il decreto rettorale di cui al primo comma è inoltre designato, su proposta del Consiglio di Facoltà, il membro della Commissione che ha il compito di convocare la prima riunione e di dare avvio ai lavori entro trenta giorni dalla data di emanazione del medesimo decreto.

In caso di mancato insediamento della Commissione entro il termine di cui al precedente comma, il Rettore può nominare una nuova Commissione con le modalità del presente articolo.

Art. 8

Adempimenti delle Commissioni

Le Commissioni esaminatrici nella prima riunione individuano al proprio interno il Presidente e il Segretario e determinano i criteri da utilizzare nella valutazione dei candidati secondo criteri e parametri, riconosciuti anche in ambito internazionale, individuati dal Ministero dell'Università e della Ricerca con proprio decreto.

Tali criteri sono resi pubblici sul sito *internet* dell'Ateneo almeno sette giorni prima della prosecuzione dei lavori della Commissione esaminatrice.

La valutazione preliminare dei candidati viene effettuata dalla Commissione esaminatrice con motivato giudizio sui titoli, sul curriculum scientifico professionale e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato.

A seguito della valutazione preliminare, le Commissioni determinano l'ammissione dei candidati comparativamente più meritevoli, in misura compresa tra il 10 e il 20 per cento del numero degli stessi e comunque non inferiore a sei unità, alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica; i candidati sono tutti ammessi alla discussione qualora il loro numero sia pari o inferiore a sei.

I soli candidati ammessi alla discussione riceveranno, almeno 20 giorni prima della data stabilita, formale convocazione tramite la piattaforma PICA.

Durante la discussione è accertata, inoltre, la conoscenza della lingua o delle lingue eventualmente richieste.

A seguito della discussione, viene attribuito un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati.

Al termine dei lavori, le Commissioni esaminatrici redigono la graduatoria finale con l'indicazione dell'eventuale vincitore.

I lavori della Commissione esaminatrice, che si svolgeranno eventualmente anche avvalendosi di strumenti telematici, devono concludersi entro 90 giorni dalla data di insediamento della Commissione. Il Rettore può prorogare per una sola volta e per non più di 90 giorni il termine per la conclusione della procedura, per comprovati motivi segnalati dal Presidente della Commissione. Nel caso in cui i lavori non si siano conclusi entro il termine fissato, il Rettore, con provvedimento motivato, nomina una nuova Commissione con le modalità di cui al precedente art. 7.

Gli atti di ogni Commissione esaminatrice sono costituiti dai verbali delle singole riunioni.

Gli atti della procedura di valutazione sono approvati con decreto rettorale.

Il Consiglio di facoltà considerate le funzioni didattiche e scientifiche per le quali è stata bandita la procedura e valutate le esigenze della Facoltà, può:

- formulare, a maggioranza assoluta degli aventi diritto al voto, la proposta di chiamata del candidato indicato dalla Commissione esaminatrice. La proposta è trasmessa all'Organo direttivo competente, il quale provvederà;
- non procedere alla chiamata.

I contratti - previo colloquio del candidato con l'Assistente ecclesiastico generale, volto a valutare l'adesione ai principi ispiratori dell'Ateneo - sono stipulati in forza di provvedimento del Rettore entro il termine di novanta giorni dalla delibera dell'Organo direttivo competente.

Nel caso di mancata stipulazione del contratto con il candidato vincitore, il contratto può essere stipulato con altro candidato secondo l'ordine della graduatoria, nel rispetto della procedura di cui ai precedenti commi del presente articolo.

Dell'esito della procedura è data pubblicità sul sito *internet* dell'Ateneo.

Art. 9

Rinuncia del candidato alla procedura

La rinuncia a partecipare alla procedura potrà essere presentata al Servizio Personale Docente a mezzo posta elettronica all'indirizzo ufficio.concorsi-rm@pec.ucsc.it con dichiarazione sottoscritta in formato PDF accompagnata dalla fotocopia di un documento di identità in corso di validità.

Art. 10

Documenti per l'assunzione

Il candidato risultato vincitore della procedura di valutazione riceverà comunicazione da parte del Rettore.

Nel termine di trenta giorni dalla data di tale comunicazione, gli interessati, se cittadini italiani o di altro Stato comunitario, pena la decadenza dal diritto all'assunzione, devono far pervenire la seguente documentazione:

- 1) dichiarazione resa ai sensi degli artt. 19, 46 e 47 del d.p.r. 28 dicembre 2000, n. 445, dalla quale risulti:
 - a) data e luogo di nascita;
 - b) cittadinanza;
 - c) godimento dei diritti politici;
 - d) inesistenza di condanne penali che impediscano l'instaurazione di un rapporto di pubblico impiego;
 - e) codice fiscale;
 - f) composizione del nucleo familiare.

La dichiarazione relativa al punto c) deve riportare l'indicazione del possesso del requisito alla data di scadenza del bando.

- 2) n. 2 fotografie formato tessera firmate sul retro.

Qualora i vincitori siano cittadini di Stati non appartenenti all'Unione Europea, devono presentare, nel termine di trenta giorni sopra citato, pena la decadenza al diritto all'assunzione, i seguenti documenti:

- 1) certificato di nascita;

- 2) certificato equipollente al certificato generale del casellario giudiziale rilasciato dalla competente autorità dello Stato di cui il candidato straniero è cittadino. Il candidato straniero, se risiede in Italia, oltre al certificato anzidetto deve autocertificare l'inesistenza di condanne penali che impediscano l'instaurazione di un rapporto di pubblico impiego;
- 3) certificato attestante la cittadinanza;
- 4) certificato attestante il godimento dei diritti politici;
- 5) n. 2 fotografie formato tessera firmate sul retro.

I documenti di cui ai numeri 2), 3) e 4) devono essere di data non anteriore a sei mesi dalla data di comunicazione dell'esito della valutazione.

Il certificato relativo al punto 4) deve riportare l'indicazione del possesso del requisito alla data di scadenza del bando.

I certificati rilasciati dalle competenti autorità dello Stato di cui il vincitore è cittadino, devono essere conformi alle disposizioni vigenti nello Stato stesso e devono, altresì, essere legalizzati dalle competenti autorità consolari italiane.

Ai certificati indicati nel comma precedente, redatti in lingua straniera, deve essere allegata una traduzione in lingua italiana autenticata dall'autorità consolare italiana o dalla competente rappresentanza diplomatica ovvero da un traduttore ufficiale, che ne attesti la conformità all'originale.

Tali documenti si considereranno prodotti in tempo utile anche se spediti a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento, entro il termine sopra indicato. A tal fine farà fede il timbro a data dell'Ufficio postale accettante.

Art. 11

Stato giuridico

Fermo restando quanto stabilito dal "Regolamento per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato (RTT) ai sensi dell'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, come modificato dalla legge 29 giugno 2022, n. 79", si applicano le norme dello Statuto, del regolamento generale di Ateneo, del codice etico dell'Ateneo e degli altri regolamenti dell'Università concernenti i ricercatori universitari, fatte salve specifiche delibere adottate dagli Organi accademici e direttivi e quanto di seguito riportato.

1. Per quanto concerne l'afferenza ai Dipartimenti e agli Istituti e la partecipazione ai rispettivi Consigli:
 - a) a seguito della stipula del contratto, i ricercatori a tempo determinato (RTT) potranno afferire in via primaria e in via secondaria ai Dipartimenti e agli Istituti e i rispettivi Consigli si pronunceranno in ordine alle richieste dei medesimi;
 - b) le richieste di afferenza devono essere presentate anche se il ricercatore a tempo

determinato (RTT) risultava già afferente a Dipartimenti e Istituti in quanto professore a contratto;

- c) coloro che risulteranno afferenti in via primaria a un Dipartimento, a seguito della pronuncia del relativo Consiglio circa la richiesta di afferenza, saranno a tutti gli effetti, componenti il Consiglio medesimo;
 - d) coloro che risulteranno afferenti in via primaria a un Istituto, a seguito della pronuncia del relativo Consiglio circa la richiesta di afferenza, dovranno essere, a tutti gli effetti, inclusi negli elenchi dell'elettorato attivo e passivo in occasione delle relative elezioni che verranno indette per la designazione delle rappresentanze dei ricercatori universitari;
 - e) coloro che risulteranno afferenti in via secondaria a un Dipartimento o a un Istituto potranno essere invitati dal rispettivo Consiglio a partecipare, senza diritto di voto, alle riunioni.
2. I ricercatori a tempo determinato (RTT) saranno inclusi, ove non diversamente disciplinato da disposizioni di legge, negli elenchi dell'elettorato attivo e passivo in occasione delle elezioni che verranno indette per la designazione delle rappresentanze dei ricercatori nei diversi Organi dell'Ateneo.
 3. I ricercatori a tempo determinato (RTT) possono accedere ai fondi di ricerca con le stesse modalità previste per i ricercatori universitari confermati.
 4. I ricercatori a tempo determinato (RTT) sono tenuti alla compilazione degli stessi registri delle attività didattiche e di ricerca cui sono tenuti i ricercatori universitari.
 5. Ai ricercatori a tempo determinato (RTT) non può essere riconosciuto il titolo di professore aggregato.
 6. L'impegno annuo complessivo per lo svolgimento delle attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti è pari a 350 ore per il regime a tempo pieno e 200 per il regime a tempo definito.
 7. La determinazione dei compiti didattici è definita annualmente dal Consiglio della facoltà nel rispetto di quanto previsto nelle Disposizioni per il conferimento delle attività di didattica ufficiale, integrativa e di supporto, adottate dall'Ateneo.
 8. Ai fini della rendicontazione dei progetti di ricerca, la quantificazione figurativa delle attività annue di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, con i connessi compiti preparatori, di verifica e organizzativi, è pari a 1.500 ore annue per il regime a tempo pieno e 750 ore per il regime a tempo definito.
 9. I contratti di cui al presente bando non danno luogo a diritti in ordine all'accesso ai ruoli universitari.

Art. 12

Trattamento economico

Per i ricercatori a tempo determinato (RTT) il trattamento annuo lordo onnicomprensivo è determinato dal Consiglio di amministrazione dell'Università Cattolica, a seconda del regime di impegno.

Art. 13

Incompatibilità e svolgimento di ulteriori incarichi

I contratti di cui al presente bando sono incompatibili:

- con altri rapporti di lavoro subordinato, presso soggetti pubblici o privati, fatto salvo quanto previsto dall'art. 24, comma 9 *bis*, della legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- con attività libero professionale nel caso di regime di tempo pieno;
- con la titolarità di contratti di ricerca anche presso altre università o enti pubblici di ricerca;
- con le borse di dottorato e in generale con qualsiasi borsa di studio a qualunque titolo conferita da istituzioni nazionali o straniere, salvo il caso in cui questa sia finalizzata alla mobilità internazionale per motivi di ricerca e con gli assegni di ricerca.

Ai ricercatori a tempo determinato (RTT) è consentito lo svolgimento di incarichi esterni nel rispetto del "Regolamento per il conferimento di incarichi esterni ai professori di prima e di seconda fascia e ai ricercatori universitari".

Art. 14

Brevettazione

L'eventuale realizzazione, nell'espletamento della propria attività, da parte dei titolari dei contratti di cui al presente bando, di un'innovazione suscettibile di brevettazione, è disciplinata in conformità alla normativa vigente in materia e alle disposizioni regolamentari adottate dall'Università Cattolica.

Art. 15

Trattamento dei dati personali

Ai sensi della vigente normativa in materia di protezione dei dati personali e, in particolare, ai sensi del Regolamento UE 2016/679 (*General Data Protection Regulation* – GDPR), i dati personali forniti dai candidati saranno raccolti dall'Università Cattolica

del Sacro Cuore, in qualità di Titolare del trattamento, per il tramite dell'Ufficio Amministrazione Concorsi e Segreteria Docenti, e trattati per finalità di gestione della procedura di valutazione e dell'eventuale procedimento di assunzione in servizio.

L'informativa relativa al trattamento dei dati personali forniti in occasione della procedura concorsuale è disponibile sul sito *internet* dell'Ateneo all'indirizzo <https://www.unicatt.it/privacy>.

Art. 16

Responsabile del procedimento

Responsabile del procedimento concorsuale è il Dott. Vincenzo DI SCALA – Servizio Personale docente – Largo F. Vito, 1, 00168 Roma (tel 06/30155804 – 5714; e-mail: uff.concorsi-rm@unicatt.it).

Art. 17

Norme di rinvio

Per tutto quanto non previsto dal presente bando e dal “Regolamento per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato (RTT) ai sensi dell'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, come modificato dalla legge 29 giugno 2022, n. 79”, si applica, in quanto compatibile, la vigente normativa universitaria e quella in materia di accesso agli impieghi nella pubblica amministrazione.

Milano, 26 giugno 2025

IL RETTORE
(Prof.ssa Elena Beccalli)
F.to: E. Beccalli

IL DIRETTORE GENERALE
(Dott. Paolo Nusiner)
F.to: P. Nusiner
