



Codice Concorso: ARIC/02_20

Tipologia di contratto	Ricercatore Universitario a tempo determinato tipo A
Regime di impegno	Tempo pieno
Oggetto del contratto <i>in italiano</i>	Medicina di precisione nelle Spondiloartriti (SpA): focus su comorbidità, assessment clinimetrico e risposta alle terapie.
Oggetto del contratto <i>in inglese</i>	Precision Medicine and Spondyloarthritis (SpA): focus on comorbidities, clinimetric assessment and treatment response.
Programma di Ricerca <i>in italiano</i>	Il candidato dovrà seguire una casistica di pazienti affetti da SpA e valutarne le comorbidità. Il candidato dovrà gestire un ampio database multicentrico con l'obiettivo di identificare le forme attive da quelle non attive, le differenti comorbidità (sindrome metabolica, patologia cardiovascolare, etc), i vari subset di malattia e individuare nuovi predittori (biologici, clinimetrici, psicometrici, strumentali) di risposta alle terapie tradizionali, biologiche e sintetiche a target. In particolare verranno valutati anche pathways molecolari alla base della risposta infiammatoria, come potenziali biomarcatori.
Programma di Ricerca <i>in inglese</i>	The candidate will manage a cohort of patients with SpA and evaluate the comorbidities. The candidate will manage a large multicentric database, aiming to identify active and non-active disease, various comorbidities (such as metabolic syndrome, cardiovascular pathology, etc), disease subsets and to detect new (biological, clinimetric, psychometric, and instrumental) predictors of response to traditional, biologic and targeted-synthetic disease modifying anti-rheumatic drugs. In particular, molecular pathways will be evaluated as potential biomarkers of inflammatory response.
Settore Concorsuale	06/D3 – Malattie del Sangue, Oncologia e Reumatologia
Settore Scientifico Disciplinare	MED/16 – Reumatologia
Durata del contratto	Durata triennale, rinnovabile ai sensi dell'art 3, comma 1, lettera a) del Regolamento di Ateneo
Facoltà Dipartimentale di afferenza	Medicina e Chirurgia
Trattamento economico e previdenziale	Si rimanda al Regolamento per la disciplina dei Ricercatori a tempo determinato dell'Università Campus Bio-Medico.
Referente per l'attività di ricerca	Prof. ssa Antonella Afeltra
Obiettivi di produttività	Gli obiettivi di produttività scientifica si sostanziano in: pubblicazioni scientifiche su riviste Internazionali indicizzate, partecipazioni a congressi nazionali e internazionali come relatore, individuazione di linee di ricerca e avvio di collaborazioni scientifiche con Enti, Istituzioni nel territorio nazionale.
Impegno didattico	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.
Numero massimo di pubblicazioni	12





Conoscenze e competenze linguistiche	Inglese
Titoli	Diploma di specializzazione in Reumatologia o Allergologia ed Immunologia clinica ovvero, Dottorato di ricerca pertinente all'ambito disciplinare e alla tematica del progetto o titolo equivalente, conseguito in Italia o all'estero

