

<b>Tipologia di contratto</b>	Di tipo A
<b>Regime di impegno</b>	Tempo pieno
<b>Oggetto del contratto</b>	Ruolo di mediatori cellulari e molecolari nella patogenesi dell'attività di malattia, del danno d'organo e delle comorbidità nelle malattie autoimmuni sistemiche
<b>Programma di Ricerca</b>	Studio del ruolo dei linfociti T e B regolatori nel determinismo dell'attività di malattia e del danno d'organo nel Lupus Eritematoso Sistemico. Valutazione dei linfociti B regolatori nella risposta clinica e biologica a farmaci antagonisti dei linfociti B nel Lupus Eritematoso Sistemico e nell'Artrite Reumatoide. Determinazione dell'impatto delle terapie convenzionali e con farmaci biologici sul rischio cardiovascolare in corso di Lupus eritematoso Sistemico, Artrite Reumatoide e Spondiloartriti. Prevalenza, caratteristiche cliniche e progressione della Interstitial Lung Disease nell'Artrite Reumatoide in fase precoce. Ruolo dei subsets linfocitari, delle citochine pro-infiammatorie e delle metalloproteasi nella patogenesi della Interstitial Lung Disease in corso di malattie autoimmuni sistemiche.
<b>Settore concorsuale</b>	06/D3 – Malattie del Sangue, Oncologia e Reumatologia
<b>Settore Scientifico Disciplinare</b>	MED/16 – Reumatologia
<b>Durata del contratto</b>	Durata triennale, rinnovabile ai sensi dell'art 3, comma 1, lettera a) del Regolamento di Ateneo
<b>Facoltà Dipartimentale di afferenza</b>	Medicina e Chirurgia
<b>Trattamento economico e previdenziale</b>	Si rimanda al Regolamento per la disciplina dei Ricercatori a tempo determinato dell'Università Campus Bio-Medico
<b>Referente per l'attività di ricerca</b>	Prof.ssa Antonella Afeltra
<b>Obiettivi di produttività</b>	Gli obiettivi di produttività scientifica si sostanziano in: pubblicazioni scientifiche su riviste Internazionali ISI, 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.
<b>Impegno didattico</b>	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.
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	15
<b>Conoscenze e competenze linguistiche</b>	Inglese.
<b>Titoli</b>	Diploma di Specializzazione in Allergologia ed Immunologia Clinica o Reumatologia ovvero Laurea Magistrale o titolo equivalente in Medicina e Chirurgia, unitamente a un curriculum scientifico e professionale di comprovata esperienza nel campo Immunoreumatologico.