

<b>Tipologia di contratto</b>	Di tipo A
<b>Regime di impegno</b>	Tempo pieno
<b>Oggetto del contratto</b>	Attività di ricerca focalizzata sui biomarcatori di funzione e danno d'organo (cuore, polmone, fegato) mediante metodiche innovative di analisi dell'espriato e di liquidi biologici.
<b>Programma di Ricerca</b>	Sviluppo di un programma di analisi di biomarcatori nella diagnostica differenziale e funzionale delle insufficienze d'organo con particolare riferimento alle patologie epatiche. Il programma intende valorizzare composti organici volatili contenuti nell'espriato per consentire diagnosi non invasive e follow up di pazienti con insufficienza d'organo. A tal fine saranno utilizzate metodiche di campionamento ed analisi innovative basate principalmente sul naso elettronico.
<b>Settore concorsuale</b>	06/B1 – Medicina Interna
<b>Settore Scientifico Disciplinare</b>	MED/09 – Medicina Interna
<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. Raffaele Antonelli Incalzi
<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>	20
<b>Conoscenze e competenze linguistiche</b>	Padronanza dell'inglese scientifico.
<b>Titoli</b>	Titolo di Dottore di Ricerca in materia affine al programma di ricerca del presente bando, conseguito in Italia o all'estero; ovvero Diploma di Scuola di Specializzazione Medica in Medicina Interna; ovvero Laurea Magistrale o titolo equivalente in Medicina e Chirurgia

