

IRCCS ISMETT

Invita a presentare domanda di partecipazione alla selezione di candidati per la seguente posizione lavorativa *a tempo determinato*:

1 Esperto in Immunologia (Rif. IMM/18 TD)

L'esperto in Immunologia si dedica, sotto la supervisione del Direttore del Dipartimento di Medicina di Laboratorio e Biotecnologie Avanzate o di figura professionale da questi indicata, ad attività di ricerca di immunologia sia sperimentale sia clinica mirata allo studio dei meccanismi coinvolti nella risposta immunitaria innata e di tipo adattivo, mediati da cellule e/o molecole solubili; all'analisi del ruolo dei meccanismi immuno-mediati nella fisiopatologia delle patologie terminali di organo, dei trapianti (istocompatibilità, tolleranza, rigetto) e dei processi infettivi; allo sviluppo di protocolli di immunoterapia cellulare per il trattamento e/o la prevenzione di patologie infettive, tumorali e del rigetto di organo.

La posizione lavorativa è della durata di due anni e prevede una valutazione iniziale per l'ammissione e valutazioni periodiche.

La posizione prevede l'effettuazione di attività di ricerca in Immunologia sperimentale e clinica, con ruolo correlato al livello tecnico-scientifico dimostrato, finalizzata alla produzione di articoli scientifici, protocolli operativi e prodotti per applicazioni sperimentali e cliniche, elaborazione di progetti di ricerca.

Requisiti:

I seguenti requisiti devono essere posseduti all'atto di presentazione della domanda:

- Laurea Specialistica/Magistrale in Scienze Biologiche, Biotecnologie, Farmacia (o titolo equipollente riconosciuto in Italia). Si richiede di specificare nel CV il voto di laurea conseguito.
- Dottorato di Ricerca in tematiche inerenti l'Immunologia (come attestato dall'oggetto della Tesi di Dottorato)
- Documentata esperienza di almeno 3 anni continuativi post-dottorato in laboratori di ricerca nazionali e/o internazionali
- Almeno 5 lavori scientifici come primo o ultimo autore o come corresponding author su riviste scientifiche dotate di un sistema di valutazione basato su peer-review e di rilevazione del proprio impact-factor
- H-index pari o superiore a 8

Titoli preferenziali:

- Scuola di Specializzazione attinente la posizione
- Master attinente alla posizione
- Documentata esperienza di almeno 2 anni in laboratori di ricerca internazionali a prevalente interesse immunologico
- Documentata attività di ricerca continuativa in campo immunologico
- Documentata esperienza in stesura di progetti scientifici per l'ottenimento di fondi di ricerca da Enti nazionali e internazionali ed eventuale ruolo di Principal Investigator
- Capacità di formare personale e di gestire gruppi di ricerca sperimentale
- Conoscenza delle metodologie connesse allo sviluppo di terapie avanzate
- Titolarità di brevetti

Il candidato ideale possiede:

- Conoscenza approfondita delle tecniche di laboratorio per lo studio dell'immunologia cellulare ed umorale, innata e adattiva.
- Esperienza di ricerca multidisciplinare nei diversi settori della ricerca biomedica (biologia cellulare, biologia molecolare e patologia sperimentale)
- Adeguata conoscenza teorico-pratica delle attuali tecniche di laboratorio sperimentale, inclusa la sperimentazione su modelli animali per la validazione del proof-of-concept in vivo
- Adeguata capacità di elaborazione statistica e rappresentazione dei dati sperimentali e conoscenza dei principali applicativi informatici
- Continuo aggiornamento delle conoscenze teoriche, pratiche e tecniche per mantenere competitivo ed all'avanguardia lo stato della ricerca
- Ottima conoscenza delle lingue inglese e italiana scritte e parlate

Il candidato ideale possiede inoltre una forte motivazione e propensione all'attività scientifica e di ricerca; è capace di assumere un ruolo propositivo, innovativo e gestionale nell'organizzazione delle attività di laboratorio; è disponibile agli aggiornamenti continui e a trasferimenti in Italia e all'estero per periodi di stage formativi o collaborazioni scientifiche.

Completano il profilo buone capacità di problem-solving, forte orientamento al risultato, capacità di gestione dello stress, propensione al lavoro di squadra ed alla formazione del personale.

Potranno partecipare alla selezione solo candidati che non si trovano nelle condizioni di cui al comma 16-ter dell'Art.53 del D.Lgs. Nr. 165/2001 e s.m.i. (Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche - [Note esplicative all'Art. 53 comma 16-ter D.Lgs. Nr. 1652001](#)).

La sede di lavoro è Palermo.

Le informazioni relative alla presente selezione verranno comunicate ai candidati tramite sito web – Opportunità di lavoro (www.ismett.edu).

La data e la sede in cui si svolgeranno eventuali prove e/o colloqui saranno tempestivamente comunicate mediante pubblicazione nel predetto sito web. Sarà esclusivo onere e cura di ciascun candidato prenderne visione a mezzo di accesso al sito web. I candidati che non si presenteranno a sostenere le prove e/o i colloqui nel giorno, nell'ora e nella sede stabilita saranno dichiarati esclusi dalla selezione quale che sia il motivo dell'assenza, anche se indipendente dalla loro volontà e dovuta a causa a loro non imputabile.

IRCCS ISMETT si riserva ogni e più ampia valutazione discrezionale in merito alla individuazione dei candidati con cui attivare le trattative nonché all'idoneità delle candidature medesime.

I candidati interessati, ambosessi (L. 903/77) - dopo aver preso visione dell'informativa privacy e autorizzato, ove necessario, il trattamento dei loro dati personali (D.Lgs. 196/2003) - dovranno compilare la domanda di partecipazione on line – indicando il codice di riferimento - disponibile all'indirizzo <http://selezioni.ismett.it>. Al termine del processo di

compilazione del modulo on line allegare il CV -sia in italiano che in inglese- ed un elenco delle pubblicazioni scientifiche prodotte.

Al termine della procedura telematica, inoltre, verrà richiesto di attestare, tramite Dichiarazione Sostitutiva di Certificazione, il possesso dei requisiti richiesti nel presente annuncio.

Le domande devono pervenire entro e non oltre il **12 febbraio 2018**.

Si precisa che verranno prese in considerazione solo ed esclusivamente le candidature presentate attraverso il CV on-line (<http://selezioni.ismett.edu/>).

Si precisa altresì che gli atti di selezione sono atti societari interni riservati e non ostensibili.

Il candidato si obbliga, a pena di esclusione dalla selezione, in qualunque fase della procedura ciò sia richiesto dall'Istituto, a documentare nel termine perentorio assegnatogli, il possesso di tutti i requisiti e i titoli oggetto dell'autodichiarazione. Si informa altresì che, qualora dalle verifiche preliminari dovessero ravvisarsi discrepanze con quanto dichiarato e autocertificato dal candidato, quest'ultimo sarà escluso dalla procedura e le trattative si considereranno definitivamente interrotte.

IRCCS ISMETT si riserva la facoltà di revocare la presente procedura selettiva in qualsiasi fase essa si trovi per il venir meno delle ragioni aziendali che ne hanno giustificato l'attivazione, ovvero per il sopravvenire di esigenze tecniche, organizzative o di natura finanziaria che non la rendano più conforme agli interessi aziendali.

I dati personali riportati nel curriculum vitae verranno trattati da IRCCS ISMETT S.r.l. e UPMC Italy S.r.l. per la selezione relativa alla presente posizione o ad altre analoghe. Si prega di non inserire dati sensibili (relativi, per esempio, allo stato di salute) salvo ove ciò sia strettamente necessario. Informazioni dettagliate, anche in relazione ai tempi di conservazione e ai diritti riconosciuti dal D.Lgs. 196/2003, sono riportate nell'informativa reperibile sui siti www.ismett.edu (alla pagina Opportunità di lavoro) e www.upmcitaly.it (alla pagina Lavora con noi).