



**AVVISO DI SELEZIONE PER L'ATTIVAZIONE DI UNA POSIZIONE PER  
DATA MANAGER**

**(Codice Cup: B53C22006750001 – Codice commessa: HMN076-2)**

**PROFILO PROFESSIONALE:**

Nell'ambito del Progetto *ANTHEM: AdvANced Technologies for Human-centrEd Medicine - (PNC0000003)* per le attività dello Spoke 3 *Risk factors monitoring, diagnostic tools and therapies in chronic disease - Pilot 3.3 e 3.4* Codice Cup: B53C22006750001 – HMN076-2" è indetta una procedura selettiva finalizzata all'attivazione di un contratto di diritto privato per supporto alle attività di ricerca del Dipartimento di Scienze Biomediche dell'Università Humanitas, da svolgere nell'ambito del programma di seguito specificato:

|   |   |
|---|---|
| Titolo del programma di ricerca             | <b>Progettazione e fabbricazione di modelli anatomici e phantom a supporto dell'Imaging Avanzato</b>  |
| Responsabile della ricerca                  | Prof. Letterio Salvatore Politi   |
| Oggetto dell'attività di ricerca            | Sviluppo di tecniche di imaging nell'ambito di patologie croniche cardiovascolari e di tumori del sistema nervoso centrale  |
| Oggetto dell'incarico                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Study Coordinator</li></ul>   |
| Il candidato prescelto sarà responsabile di | <ul style="list-style-type: none"><li>• Coordinare a livello operativo, organizzativo e documentale le attività connesse alla conduzione dello studio clinico sperimentale</li><li>• Supporto agli sperimentatori per la buona conduzione delle procedure previste dallo studio e garantire una corretta acquisizione dei dati</li><li>• Gestire la raccolta, la verifica e l'inserimento dei dati in database elettronici e Case Report Form (CRF) assicurando l'accuratezza e la completezza delle informazioni</li><li>• Verifica della corretta gestione della sperimentazione</li><li>• Gestione delle procedure autorizzative e delle pratiche relative allo studio clinico</li><li>• Report di eventi avversi e eventi avversi seri (SAE);</li></ul> |
| Competenze tecniche                         | <ul style="list-style-type: none"><li>• Conoscenza dei concetti base della ricerca clinica (tipi di studi, ruolo delle figure coinvolte – Investigator, PI, CE, CRO etc.);</li><li>• Conoscenza di base della normativa e dei processi che regolano le sperimentazioni cliniche (Good Clinical Practice, consenso informato, sottomissione al CE, notifiche obbligatorie etc.);</li><li>• Familiarità con pacchetto Office e programmi di inserimento e gestione dei dati (Excel, eCRF, etc.);</li><li>• Conoscenza di base della lingua inglese e familiarità nella comunicazione scritta (email) anche in inglese;</li><li>• Puntualità e rispetto delle scadenze;</li><li>• Precisione, capacità organizzative e di problem solving.</li></ul>           |



|                      |  |
|----------------------|--|
| Qualifiche richieste | Laurea scientifica (requisito minimo), preferibilmente in biologia o biotecnologie, ingegneria biomedica o settori affini. |
| Durata del contratto | 12 mesi  |

### **Requisiti di ammissione alla selezione**

Per partecipare alla selezione è necessario essere in possesso dei seguenti requisiti al momento della presentazione della domanda:

- 1) Laurea Magistrale in biologia o biotecnologie, ingegneria biomedica o campi correlati ovvero titolo equiparato o equipollente;
- 2) Curriculum professionale idoneo allo svolgimento dell'attività di ricerca in oggetto;
- 3) Esperienza di 1 o 2 anni
- 4) inglese fluente scritto e parlato.

### **Termine e modalità di presentazione della domanda**

La domanda di partecipazione alla procedura di selezione, corredata dai titoli posseduti e dalle pubblicazioni ritenute utili ai fini della valutazione, deve essere presentata, entro le ore 23.59 del 12 Dicembre 2025 **per via telematica**, utilizzando la procedura dedicata alla pagina:

<https://jobs.humanitas.it/job-invite/8699/>

Non sono ammesse altre forme di invio della domanda o di documentazione utile per la partecipazione alla procedura.

La procedura telematica richiede necessariamente il possesso di un indirizzo di posta elettronica per poter effettuare la registrazione al sistema.

Il candidato deve inserire tutti i dati richiesti per la produzione della domanda ed allegare i documenti in formato elettronico PDF. La domanda di partecipazione deve essere compilata in tutte le sue parti, secondo quanto indicato nella procedura on line.

Nella domanda di partecipazione deve essere indicato il recapito che il candidato elegge ai fini della procedura, nonché l'indirizzo di posta elettronica e il recapito telefonico da utilizzare per comunicazioni inerenti la procedura di selezione. Ogni eventuale variazione deve essere tempestivamente comunicata a questo Ateneo.

Alla domanda di partecipazione devono essere allegati:

- a) fotocopia della carta di identità, o del passaporto;
- b) curriculum datato della propria attività scientifica e didattica;
- c) autocertificazione dei titoli presentati ai fini della selezione;
- d) elenco delle pubblicazioni scientifiche presentate ai fini della selezione o di comprovata esperienza professionale;

I cittadini extracomunitari in possesso di regolare permesso di soggiorno possono utilizzare le dichiarazioni sostitutive secondo le modalità previste per i cittadini dell'Unione Europea, qualora si tratti di comprovare stati, fatti e qualità personali certificabili o attestabili da parte di soggetti pubblici italiani



oppure qualora la produzione di dichiarazioni sostitutive avvenga in applicazione di convenzioni internazionali fra l'Italia e il Paese di provenienza del dichiarante.

I cittadini extracomunitari non in possesso di regolare permesso di soggiorno possono utilizzare la procedura telematica per il caricamento dei titoli in formato PDF e dei certificati, rilasciati dalle competenti autorità dello Stato di cui lo straniero extracomunitario è cittadino, corredati di traduzione in lingua italiana autenticata dall'autorità consolare italiana che ne attesta la conformità all'originale. Gli originali di detti documenti devono essere prodotti all'Ateneo all'atto dell'eventuale inserimento.

L'Università Humanitas si riserva la facoltà di procedere ad idonei controlli sulla veridicità del contenuto delle dichiarazioni sostitutive. Non è consentito il mero riferimento a documenti o pubblicazioni presentati presso questa o altra Università ovvero presso Pubbliche Amministrazioni.

### **Modalità di selezione**

La selezione avviene mediante valutazione comparativa delle domande presentate ed è finalizzata a individuare il candidato maggiormente qualificato allo svolgimento delle attività oggetto dell'incarico.

I criteri di valutazione sono predeterminati in relazione all'oggetto dell'attività di ricerca.

L'Università Humanitas, sulla base dei profili ricevuti, attiverà nei termini indicati dal presente avviso, il processo di selezione invitando i candidati idonei a partecipare ai colloqui di selezione, previa verifica del cv e dei titoli, che si terranno in presenza o in modalità telematica.

La commissione di selezione, composta dal Responsabile del Progetto e dalla Direzione Risorse Umane di Ateneo, si farà carico della valutazione complessiva delle candidature.

### **Dati personali**

Nel rispetto di quanto previsto dal Regolamento EU 679/2016, i dati personali forniti dai candidati saranno utilizzati esclusivamente nell'ambito e per la finalità della presente selezione e saranno oggetto di trattamento svolto - con o senza l'ausilio di sistemi informatici - nel rispetto della normativa vigente e degli obblighi di riservatezza.