

Decreto Rettorale n. 063/2026

Oggetto: Avviso per il conferimento diretto di n. 1 Incarico di Ricerca su risorse esterne

IL RETTORE

- VISTO lo Statuto dell'Università Humanitas, pubblicato alla pagina <https://www.hunimed.eu/it/documenti-ufficiali-di-ateneo/>
- VISTO il Regolamento generale di Ateneo emanato con D.R. n. 002/2014 e s.s.m.m.i.i.;
- VISTA la Legge n. 240/2010 recante "Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento", e in particolare l'art. 22-ter;
- VISTO il Regolamento per il conferimento di Incarichi di ricerca di cui all'art. 22-ter della L. n. 240/2010 e s.s.m.m.i.i., emanato con D.R. n. 140/2025 e in particolare l'art. 4 - Procedure di selezione;

VERIFICATA la disponibilità di risorse finanziarie esterne a valere sui fondi di ricerca competitivi acquisiti dal dottor Salvatore Lorenzo RENNE - Fondazione AIRC per la Ricerca sul Cancro – My First Grant (MFAG) 2025 - sul progetto dal titolo "Studio VISTE – Vascular Insights into Sarcoma Treatment with Eribulin (cod. APA/OSS-001-2026), codice progetto: AIRC MFAG 2025 – Grant n. 32683; (commessa HFR 113-1).

DECRETA

Art. 1 – Oggetto

1. È indetta una raccolta di manifestazione di interesse per il conferimento diretto di un Incarico di Ricerca ai sensi dell'art. 22-ter della L. n. 240/2010 e dell'art. 4, co.2, del Regolamento di Ateneo emanato con D.R. n. 140/2025 a valere su risorse esterne di carattere competitivo presso il Dipartimento di Scienze Biomediche per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del programma di seguito specificato:

Finalità del progetto	Studio VISTE – Vascular Insights into Sarcoma Treatment with Eribulin
Titolare del finanziamento e Responsabile del progetto	Dr. Salvatore Lorenzo RENNE
Descrizione del progetto:	Lo studio VISTE è uno studio retrospettivo translazionale finalizzato a chiarire i meccanismi con cui eribulina modula la vascolarizzazione tumorale nei sarcomi e come tali modifiche influenzino la distribuzione del farmaco e la risposta terapeutica. Utilizza campioni tumorali archiviati e dati clinici pseudonimizzati dello studio clinico MALIBU, senza arruolamento di nuovi pazienti. Integra analisi spaziale di immagini istopatologiche (architettura vascolare e marcatori di

	<p>ipossia), profilazione multi-omica spaziale (trascrittomica, proteomica), metabolomica mediante imaging mass spectrometry e modellazione computazionale (regressione Gaussian Process, modelli gerarchici Bayesiani) per identificare biomarcatori spaziali associati alla risposta a eribulina.</p>
<p>Descrizione dell'attività oggetto dell'incarico</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Recupero e valutazione qualitativa dei campioni tumorali archiviati MALIBU; • analisi spaziale di immagini dell'architettura vascolare e dei marcatori di ipossia; • profilazione trascrittomica e proteomica spaziale; • imaging mass spectrometry per l'analisi metabolomica; • sviluppo di modelli computazionali per la distribuzione spaziale del farmaco (Gaussian Process) e modelli gerarchici Bayesiani per l'integrazione dei dati spaziali e molecolari (Stan, R, Python); • validazione su campioni umani dei dati preclinici.
<p>Settore Scientifico Disciplinare di riferimento</p>	<p>MEDS-04/A – ANATOMIA PATOLOGICA</p>
<p>Profilo richiesto:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Laurea magistrale / Master's degree o titolo equivalente in ambito scientifico (es. Matematica, Fisica, Statistica, Bioinformatica, Biologia, Biotecnologie o discipline affini). • Curriculum scientifico e professionale idoneo all'incarico di ricerca oggetto del bando.
<p>Criteri di selezione</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Competenze in analisi dati e modellazione statistica/computazionale (modellazione Bayesiana, Gaussian Process, programmazione in R e/o Python, Stan); • esperienza con dati di patologia digitale, imaging e/o dati multi-omici/spaziali; • conoscenza dei sarcomi e dei tumori rari; • esperienze di ricerca pregresse e pubblicazioni; • padronanza della lingua inglese • costituirà titolo preferenziale il Dottorato di ricerca (PhD) conseguito o in fase di conseguimento
<p>Durata dell'incarico</p>	<p>12 mesi</p>
<p>Trattamento economico annuo lordo onnicomprensivo soggetto a contribuzione previdenziale e assistenziale</p>	<p>€ 28.000</p>

Art.2 - Requisiti di ammissione

1. Possono inviare la propria manifestazione di interesse candidati italiani o stranieri che, al momento della data di scadenza della presentazione delle domande, risultino in possesso dei seguenti requisiti:
 - a) Titolo di laurea magistrale o a ciclo unico, ovvero titolo estero equivalente, congruente con quanto riportato nel profilo indicato all'art. 1, conseguito da non più di sei anni;
 - b) Curriculum idoneo all'assistenza allo svolgimento di attività di ricerca.
2. Non sono ammessi alla selezione:
 - a) Il personale di ruolo assunto a tempo indeterminato delle Università e dei Centri di Ricerca, nonché coloro che hanno fruito di contratti di cui all'art. 24 della L. n. 240/2010;
 - b) Coloro che abbiano un grado di parentela o affinità fino al quarto grado compreso con un professore o ricercatore afferente al Dipartimento di Scienze Biomediche, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o con un componente del Consiglio di amministrazione dell'Ateneo.
 - c) Coloro che hanno stipulato contratti ai sensi degli artt. 22, 22-bis, 22-ter e 24 della L. n. 240/2010, anche per periodi non continuativi o con istituzioni diverse, per un periodo complessivo, comprensivo di eventuali rinnovi, che sommato alla durata dell'incarico di cui all'articolo 1 del presente bando, risulti superiore a 11 anni. Ai fini della durata dei predetti rapporti non rilevano i periodi trascorsi in aspettativa per maternità o per motivi di salute secondo la normativa vigente.

L'esclusione dalla procedura di selezione è disposta con decreto motivato del Rettore ed è notificata all'interessato.

Art. 3 – Presentazione delle manifestazioni di interesse

1. La manifestazione di interesse alla procedura di conferimento diretto, corredata dai titoli posseduti, dai documenti e dalle pubblicazioni ritenute utili ai fini della selezione, deve essere presentata, a pena di esclusione, entro le ore **12:00** del **13/07/2026** per via telematica utilizzando la procedura disponibile alla pagina:

<https://pica.cineca.it/humanitas/>
2. Non sono ammesse altre forme di invio delle manifestazioni di interesse o di documentazione utile per la partecipazione alla procedura di selezione.
3. Qualora il termine di scadenza indicato cada in giorno festivo, la scadenza è fissata al primo giorno feriale successivo.
4. La procedura telematica richiede necessariamente il possesso di un indirizzo di posta elettronica per poter effettuare la registrazione al sistema. Coloro che hanno già una utenza alla banca dati LOGINMIUR, possono accedere senza registrarsi, inserendo

username e password dell'account LOGINMIUR nel campo credenziali; in questo caso è necessario selezionare LOGINMIUR dal menu a tendina.

Il candidato deve inserire tutti i dati richiesti per la produzione della manifestazione di interesse ed allegare i documenti in formato elettronico PDF.

5. La manifestazione di interesse deve essere compilata in tutte le sue parti, secondo quanto indicato nella procedura telematica.
6. Entro il termine per la presentazione della manifestazione di interesse il sistema consente il salvataggio in modalità bozza. La data di presentazione telematica della manifestazione di interesse è certificata dal sistema informativo mediante ricevuta che viene automaticamente inviata via e-mail. Allo scadere del termine utile per la presentazione, il sistema non permette più l'accesso e l'invio del modulo elettronico.
7. Ad ogni domanda viene attribuito un numero identificativo che, unitamente al codice concorso indicato nell'applicazione informatica, deve essere specificato per qualsiasi comunicazione successiva.
8. La presentazione della manifestazione di interesse deve essere perfezionata e conclusa mediante la stampa e la sottoscrizione della domanda stessa da parte del candidato; i documenti sottoscritti devono essere trasformati in formato PDF mediante scansione, caricati al sistema nell'apposita sezione della procedura telematica, unitamente alla copia in formato PDF di un valido documento di identità.
9. Nella manifestazione di interesse 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.
10. Alla domanda di partecipazione devono essere allegati:
 - a) fotocopia della carta di identità, o del passaporto;
 - b) curriculum datato;
 - c) elenco datato dei titoli presentati ai fini della selezione;
 - d) elenco datato delle eventuali pubblicazioni scientifiche presentate ai fini della selezione nel numero massimo di 5;
11. 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.
12. 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 assunzione.

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

Art. 4 - Conferimento dell'incarico di ricerca

1. Su indicazione del responsabile scientifico del progetto e dell'attività di ricerca, l'incarico è conferito direttamente al candidato con un profilo scientifico-professionale ritenuto idoneo allo svolgimento del progetto stesso.
2. Della decisione di affidamento è data notizia nel sito internet di Ateneo.
3. In caso di rinuncia del candidato indicato, l'incarico può essere conferito ad altri candidati che hanno presentato la manifestazione di interesse e che posseggono un profilo idoneo.

Art. 5 – Disciplina dell'incarico di ricerca

1. L'Università, all'atto del conferimento dell'incarico di ricerca, invita l'interessato a presentare la documentazione indicata dal bando e dalle disposizioni di legge vigenti.
2. L'incarico di ricerca è sottoscritto dal Consigliere Delegato dell'Ateneo o da altro componente del Consiglio di amministrazione in possesso di apposita delega e deve contenere, tra l'altro, le seguenti indicazioni:
 - a) la data di inizio e la durata dell'incarico;
 - b) la struttura di appartenenza;
 - c) l'oggetto delle attività da svolgere;
 - d) il Tutor di riferimento;
 - e) le informazioni sulle specifiche funzioni, sui diritti e i doveri e sul relativo trattamento previdenziale e assicurativo;
 - f) il trattamento economico complessivo determinato, nel rispetto dei limiti previsti dalla normativa vigente, in relazione al regime di impegno richiesto, alle funzioni da svolgere e alle risorse finanziarie disponibili.

Art. 6 – Dati personali

1. 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.

Art. 7 – Responsabile del procedimento

1. Responsabile del procedimento di selezione del presente bando è la dott.ssa Paola Antonicelli, e-mail: ufficiodocenti@hunimed.eu, telefono: 02/8224.5642-5421.

Art. 8 – Disposizioni finali

1. Per tutto quanto non previsto dal presente Decreto, si applicano le disposizioni previste nel Regolamento dell'Università Humanitas per il conferimento di incarichi di ricerca, emanato con D.R. n. 140/2025 le norme vigenti in materia di incarichi di ricerca.

Pieve Emanuele, 17/06/2026

IL RETTORE
(prof. Luigi Maria Terracciano)

