

BANDO DI CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ASSEGNAZIONE DI UNA BORSA DI RICERCA PER IL PROGETTO: "Caratterizzazione della ferritina sierica ed esosomiale e valutazione delle sue possibili funzioni biologiche in modelli di alterato metabolismo del ferro"

SCADE IL 30 novembre 2025

Rep. n. 10961/2025

Prot n. 452812 del 17/10/2025

Tit

Art. 1

Istituzione e Finanziatori

È bandito il concorso per titoli per il conferimento di n. 1 Borsa di Ricerca post lauream per un progetto dal titolo: "Characterization and possible biological functions of ferritin and exosome ferritin in different models of iron metabolism alterations" PNRR Missione 4 Componente 2 investimento 1.1., finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU PRIN2022_BUSTI. Il progetto di ricerca prevede la caratterizzazione delle proprietà e delle funzioni della ferritina sierica e di quella veicolata dagli esosomi, in diversi contesti fisiopatologici associati ad alterazioni del metabolismo del ferro, attraverso l'impiego di sistemi sperimentali integrati, comprendenti linee cellulari, modelli murini e campioni provenienti da pazienti.

Art. 2

Durata, Ammontare e Destinatari

La Borsa di Ricerca post lauream, dell'importo complessivo di euro 10.000,00 (diecimila/00) comprensivi di qualsivoglia onere, a titolo diretto ed indiretto a carico dell'Ente e del percipiente, avrà una durata di 6 mesi a decorrere dal 01 gennaio 2026, sarà rinnovabile ed è destinata a giovani che, al momento della scadenza dei termini per la presentazione delle domande, siano in possesso dei seguenti requisiti:

- E' richiesto il possesso di uno dei seguenti tioli di studio: Laurea Laurea Magistrale appartenente ad una delle seguenti classi di laurea:
- LM-06 classe delle lauree magistrali in Biologia
- LM-08 classe delle lauree magistrali in Biotecnologie Industriali
- LM-13 classe delle lauree magistrali in Farmacia e Farmacia industriale Oppure titolo di studio equipollente ed equiparato.
 - Dottorato di ricerca.
- Conoscenza della Lingua Inglese.
- Precedenti esperienze professionali nell'ambito della biochimica e della biologia molecolare, con particolare riferimento all'analisi di biomarcatori dello stato del ferro e dello stress ossidativo, studio dei meccanismi cellulari e molecolari della ferroptosi, utilizzo di tecniche avanzate di laboratorio per l'analisi dell'espressione genica e proteica, estrazione/manipolazione/analisi di esosomi sierici.



BANDO DI CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ASSEGNAZIONE DI UNA BORSA DI RICERCA PER IL PROGETTO: "Caratterizzazione della ferritina sierica ed esosomiale e valutazione delle sue possibili funzioni biologiche in modelli di alterato metabolismo del ferro"

- Non essere stati interdetti dai pubblici uffici nonché non essere stati destituiti o dispensati ovvero licenziati dall'impiego presso una pubblica amministrazione, ovvero non essere stati dichiarati decaduti da un impiego pubblico a seguito dell'accertamento che l'impiego stesso è stato conseguito mediante la produzione di documenti falsi o viziati da invalidità non sanabili.
- Di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento di Medicina ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo (ai sensi dell'art. 18 della legge 240/2010).

Sono ammessi alla selezione sia i cittadini italiani che i cittadini stranieri, purché questi ultimi siano in possesso dei titoli equivalenti o di curriculum scientifico-professionale idoneo all'attività di ricerca prevista (la valutazione dell'idoneità del titolo conseguito all'estero, nel caso in cui il candidato non sia in possesso dell'equipollenza e dell'idoneità del curriculum verrà effettuata dalla commissione giudicatrice).

Art. 3

Attività di Ricerca

Al borsista verrà chiesto di effettuare analisi sia di biologia molecolare che di biochimica. Il materiale di studio sarà costituito da linee cellulari e da campioni biologici provenienti da pazienti e da modelli murini. Al candidato è richiesta una buona competenza nell'estrazione di acidi nucleici, nell'utilizzo di diverse colture cellulari e tecniche correlate (trattamenti farmacologici, trasfezioni, analisi in immunofluorescenza, Western Blotting, qRT-PCR, saggi ELISA,...). Il collaboratore dovrà dimostrare buona esperienza nell'analisi di campioni biologici con varie tecniche (WB, qRT-PCR, Immunoistochimica e saggi biochimici); è inoltre richiesta capacità di raccolta, catalogazione, analisi e validazione dei dati raccolti, analisi della letteratura attinente e stesura di reports/papers.

Art. 4

Responsabile Scientifico e Struttura di Riferimento

Il Responsabile Scientifico della ricerca è la Dr.ssa Fabiana Busti.

La ricerca si svolgerà presso le sedi che saranno definite dai Responsabili scientifici della Ricerca.

Art. 5

Composizione della Commissione Giudicatrice



BANDO DI CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ASSEGNAZIONE DI UNA BORSA DI RICERCA PER IL PROGETTO: "Caratterizzazione della ferritina sierica ed esosomiale e valutazione delle sue possibili funzioni biologiche in modelli di alterato metabolismo del ferro"

La Borsa verrà assegnata a giudizio insindacabile della Commissione Giudicatrice, così costituita:

Dott.ssa Fabiana Busti - Ricercatore RTT MED/09 - Dipartimento di Medicina - Sezione di Medicina D'Urgenza

Prof. Francesco Bertoldo - Prof. Associato MED/09 - Dipartimento di Medicina - Sezione di Medicina D'Urgenza

Prof. Anna Maria Fratta Pasini – Prof. Associato MED/09 - Dipartimento di Medicina - Sezione di Medicina D'Urgenza

Supplente: Prof Domenico Girelli - Prof. ordinario MED/09 - Dipartimento di Medicina - Sezione di Medicina D'Urgenza

Art. 6

Modalità di presentazione della domanda e scadenze

Le domande di partecipazione al concorso, redatte in carta semplice e indirizzate al Direttore del Dipartimento di Verona dell'Università degli Studi di Verona, dovranno essere presentate entro e non oltre le ore 12.00 del giorno 30/11/2025.

All'interno della domanda il candidato dovrà indicare: cognome e nome, luogo e data di nascita, codice fiscale, residenza e recapito eletto ai fini del concorso.

La domanda, debitamente sottoscritta, dovrà essere corredata da:

- a) Curriculum Vitae datato e sottoscritto con dichiarazione del titolo di studio ed elenco delle pubblicazioni.
- b) eventuale altra documentazione che il candidato ritenga utile a comprovare il possesso dei requisiti indicati all'Art. 2.
- c) copia del documento valido di identità

Gli interessati potranno produrre dichiarazione sostitutiva di certificazione inerente a stati, qualità personali e fatti, ai sensi dell'art. 46 D.P.R. 445 del 28/12/2000 e/o dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi degli artt. 19 e 47 D.P.R. 445 del 28/12/200, in caso di presentazione di documentazione in copia fotostatica. Si precisa che, in caso di presentazione di documentazione in copia fotostatica, mediante il modulo allegato dovrà essere dichiarata la conformità all'originale.

La domanda di partecipazione al bando potrà essere presentata secondo una delle seguenti modalità:

1. via email: all'indirizzo pec: ufficio.protocollo@pec.univr.it



BANDO DI CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ASSEGNAZIONE DI UNA BORSA DI RICERCA PER IL PROGETTO: "Caratterizzazione della ferritina sierica ed esosomiale e valutazione delle sue possibili funzioni biologiche in modelli di alterato metabolismo del ferro"

- 2. mediante consegna a mano: presso la Segreteria della Sezione di Medicina d'urgenza sede di Borgo Roma, Policlinico GB Rossi Blocco D, scala F, terzo piano, P.le Scuro 10, 37134 Verona nel seguente orario: dal lunedì al venerdì ore 09.00-12.00, previo preavviso telefonico allo 045/8124262.
- 3. con raccomandata con avviso di ricevimento: all'indirizzo sopra indicato della Medicina d'urgenza.

La domanda inviata per posta con raccomandata con avviso di ricevimento deve riportare sull'esterno della busta, pena esclusione dalla procedura: "Avviso di selezione pubblica per il conferimento di una borsa di ricerca dal titolo: "Caratterizzazione della ferritina sierica ed esosomiale e valutazione delle sue possibili funzioni biologiche in modelli di alterato metabolismo del ferro".

Non saranno prese in considerazione, e comporteranno l'esclusione dal concorso, le domande pervenute oltre il termine indicato. Nel caso di invio delle domande tramite servizio postale, non farà fede il timbro dell'Ufficio postale di spedizione.

Nella domanda i candidati, consapevoli della responsabilità penale in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dovranno dichiarare:

- 1. il proprio cognome e nome (scritti in carattere stampatello se la domanda non sia dattiloscritta); le donne coniugate dovranno indicare il cognome da nubile;
- 2. il codice fiscale;
- 3. la data ed il luogo di nascita;
- 4. la residenza con l'indicazione della via, del numero civico, della città, della provincia, del codice di avviamento postale;
- 5. la cittadinanza posseduta;
- 6. di non aver riportato condanne penali e di non avere procedimenti penali pendenti, ovvero le eventuali condanne penali riportate o i procedimenti penali eventualmente pendenti;
- 7. di non avere un grado di parentela o affinità fino al quarto grado compreso, con il Rettore, il Direttore Generale, con un professore appartenente al Dipartimento di Medicina, o con un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.
- 8. di avere adeguata conoscenza della lingua italiana;
- 9. il domicilio o recapito, completo del codice di avviamento postale, al quale si desidera siano trasmesse le comunicazioni relative alle selezioni,



BANDO DI CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ASSEGNAZIONE DI UNA BORSA DI RICERCA PER IL PROGETTO: "Caratterizzazione della ferritina sierica ed esosomiale e valutazione delle sue possibili funzioni biologiche in modelli di alterato metabolismo del ferro"

con l'impegno a segnalare tempestivamente le variazioni che dovessero intervenire successivamente.

Ai sensi dell'art. 39 del DPR 445/2000 non è richiesta l'autenticazione della firma dell'aspirante in calce alla domanda.

Il Dipartimento di Medicina non assume alcuna responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatte indicazioni di recapito o da non avvenuta o tardiva informazione di variazione dell'indirizzo indicato nella domanda, né per eventuali disguidi postali o telegrafici non imputabili a colpa del Dipartimento stesso.

Il Dipartimento si riserva la facoltà di procedere ad idonei controlli sulla veridicità delle dichiarazioni sostitutive contenute nella domanda di partecipazione alla selezione e nel curriculum. Qualora dai controlli sopra indicati emerga la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni, il dichiarante decade dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, fermo restando quanto previsto dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000. La decadenza, disposta con provvedimento motivato, può intervenire in qualsiasi momento anche successivamente alla stipulazione del contratto di incarico.

Art. 7

Verifica dei risultati della ricerca

Al termine del periodo di godimento della borsa, il titolare dovrà presentare una relazione che riporti l'attività scientifica svolta e permetta di valutare il lavoro svolto.

Art. 8

Selezione ed Assegnazione

La selezione dei candidati avverrà tramite la valutazione dei titoli (Art. 2) da parte della Commissione Giudicatrice che si riunirà il giorno 3/12/2025 alle ore 9.30 presso la sala riunioni del LURM (Laboratorio Universitario di ricerca Medica), piano 0, palazzina sud, Piazzale L.A. Scuro 10, 37134 Verona.

I criteri individuali per la valutazione dei titoli sono i seguenti:

TITOLI	PUNTEGGIO	
Titolo di studio: Laurea Magistrale (D.M. 270/04), Laurea Specialistica (D.M. 509/99) o Diploma di Laurea (ante D.M. 509/99) in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Biotecnologie o Scienze Biologiche		
Precedenti esperienze professionali nel campo della ricerca fino a 10 attinenti al progetto per cui la borsa è bandita		
Conoscenza della lingua inglese	fino a 5	
Produzione scientifica del candidato	fino a 5	



BANDO DI CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ASSEGNAZIONE DI UNA BORSA DI RICERCA PER IL PROGETTO: "Caratterizzazione della ferritina sierica ed esosomiale e valutazione delle sue possibili funzioni biologiche in modelli di alterato metabolismo del ferro"

Dottorato di ricerca fino a 10

TOTALE: 40 punti

Saranno ritenuti idonei solo i candidati che, nella valutazione dei titoli, avranno ottenuto un punteggio maggiore o uguale a 20 punti.

Al termine dei lavori la Commissione redigerà un verbale con i criteri, i risultati motivati delle valutazioni e l'individuazione della graduatoria di merito. Il verbale è immediatamente esecutivo.

L'assegnazione della Borsa avviene sulla base della graduatoria di merito formata dalla Commissione. I risultati della Selezione saranno resi noti ai candidati ad opera della Commissione Giudicatrice dopo il colloquio e affissi presso la sede del colloquio.

Il candidato vincitore dovrà presentarsi dal Responsabile Scientifico della borsa per programmare l'inizio dell'attività e presso gli uffici competenti per firmare la documentazione di accettazione della Borsa. In caso di non accettazione o di decadenza da parte dell'avente diritto, subentrano coloro che li seguono nella graduatoria di merito formata dalla Commissione Giudicatrice.

Qualora il Dipartimento di Medicina non dovesse, per una qualsivoglia ragione, ottenere, in tutto o in parte, il finanziamento destinato al pagamento della Borsa, il Direttore del Dipartimento si riserva, a proprio insindacabile giudizio, la facoltà di sospendere senza preavviso ed in qualsiasi momento l'erogazione della borsa medesima al beneficiario, o di non procedere all'assegnazione.

Art. 9

Natura giuridica della borsa e copertura assicurativa

Il godimento della Borsa non instaura un rapporto di lavoro subordinato, né con l'Università, né con l'Ente erogatore del finanziamento.

La borsa non dà luogo a trattamenti previdenziali e assistenziali.

La borsa è assoggettata alle ritenute fiscali previste dalla legge italiana.

Il borsista è coperto contro i rischi derivanti da responsabilità civile verso terzi ed infortuni, nei limiti previsti dalla polizza generale dell'Università.

Art. 10



BANDO DI CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ASSEGNAZIONE DI UNA BORSA DI RICERCA PER IL PROGETTO: "Caratterizzazione della ferritina sierica ed esosomiale e valutazione delle sue possibili funzioni biologiche in modelli di alterato metabolismo del ferro"

Dal mese di inizio dello svolgimento del programma di ricerca da parte del borsista, il 90% (novanta per cento) della borsa sarà erogato a scadenze mensili al netto della ritenuta fiscale, tenuto conto delle eventuali detrazioni e/o deduzioni che spettano ai sensi di legge.

Il restante 10% (dieci per cento) dell'importo sarà erogato dopo la presentazione della relazione finale sull'attività svolta dal borsista.

Art. 11

Diritti e doveri del borsista

Il borsista ha il diritto di accedere alla struttura di ricerca cui è assegnato e di usufruire dei servizi a disposizione dei ricercatori secondo la normativa vigente nella struttura.

L'attività di ricerca sarà svolta all'interno della struttura nonché all'esterno di essa, ove necessario e dietro espressa autorizzazione del responsabile scientifico.

Al termine del periodo di godimento della borsa, il titolare dovrà presentare una relazione scientifica sull'attività svolta. Il borsista dovrà inoltre presentare, nei modi e nei tempi richiesti, eventuali relazioni intermedie (Art. 7) su richiesta del responsabile scientifico.

In caso di pubblicazione dei risultati delle ricerche svolte durante il periodo di godimento della borsa, l'autore dovrà indicare l'Ente assegnatario e gli Enti Finanziatori della borsa grazie alla quale sono state effettuate le ricerche medesime.

L'Università di Verona è titolare del trattamento dei dati personali dei partecipanti alle selezioni, ai sensi del Regolamento UE 2016/679; un'informativa di dettaglio su finalità del trattamento, destinatari dei dati e esercizio dei diritti dell'interessato è disponibile sul sito istituzionale dell'Ateneo: www.univr.it/it/privacy

Verona, 15 ottobre 2015

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI MEDICINA

Prof. Domenico Girelli



BANDO DI CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ASSEGNAZIONE DI UNA BORSA DI RICERCA PER IL PROGETTO: "Caratterizzazione della ferritina sierica ed esosomiale e valutazione delle sue possibili funzioni biologiche in modelli di alterato metabolismo del ferro"

(Allegato 1)	
Al Direttore del DIPARTIMENTO DI MEDICINA	A – PROF. DOMENICO GIRELLI
PIAZZALE L.A. SCURO 10	
37135 VERONA	
Isottoscritt	
nata.	(prov.:) il
Codice Fiscale	,
residente in	(prov.:)
Via	n°c.a.p
Telefono E-mail	
c h i e	d e
di essere ammessalla Selezione relativa al	Bando - Albo Ufficiale di Ateneo n
Prot. n del per l'asseg	nazione di una borsa di ricerca dal titolo
"Caratterizzazione della ferritina sierica ed esc	osomiale e valutazione delle sue possibil
funzioni biologiche in modelli di alterato metab	polismo del ferro".
Dichiara sotto la propria personale responsab	ilità:
a) di essere in possesso di	
conseguito in data	
presso	

il suddetto titolo di studio è stato riconosciuto equipollente al titolo di studio italiano dalle

solo per i titoli conseguiti all'estero e per i cittadini stranieri:

competenti autorità

□ sì
□ no



BANDO DI CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ASSEGNAZIONE DI UNA BORSA DI RICERCA PER IL PROGETTO: "Caratterizzazione della ferritina sierica ed esosomiale e valutazione delle sue possibili funzioni biologiche in modelli di alterato metabolismo del ferro"

b)	b) di essere iscritto alinin	
	□ con borsa	
	□ senza borsa	
c) c	c) di aver conseguito il Dottorato di Ricerca in	
in c	in datapresso,,	
d)	l) di essere titolare di altra borsa di studio o forma di sussidio presso	
nel	nel periodo si 🗆 no 🗆	
e)	e) di essere in possesso degli ulteriori requisiti specificati all'art. 2 dello speci	fico bando.
Alle	Allega alla presente i titoli previsti all'art. 2 dello specifico bando.	
Red	Recapito eletto ai fini del concorso:	
Via	Vian°	
Citt	Città(prov.:) c.a.p	
Tel	TelefonoE-mail	
	Il sottoscritto dichiara di essere consapevole che l'Università può utilizzare i d	
	contenuti nella presente esclusivamente nell'ambito e per i fini istituzionali del Amministrazione (D.Lgs. 196/2003, art. 18).	la Pubblica
,	,	
Ver	Verona il	
V 01	. 0.0.12	
Firr	Firma	
1 111	r inna	



BANDO DI CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ASSEGNAZIONE DI UNA BORSA DI RICERCA PER IL PROGETTO: "Caratterizzazione della ferritina sierica ed esosomiale e valutazione delle sue possibili funzioni biologiche in modelli di alterato metabolismo del ferro"

(Allegato 2)		
	UTIVA DI CERTIFICAZIONE e 47 D.P.R. n. 445 del 28/12/2	e/o SOSTITUTIVA DELL'ATTO 2000)
II sottoscritto		
COGNOME		
(per le donne indicare il co	ognome da nubile)	
NOME		
CODICE FISCALE (per gli	i stranieri, rilasciato in Italia)	
NATO A	PROV	IL
ATTUALMENTE RESIDEN	NTE A	PROV
INDIRIZZO		CAP
TELEFONO	E-MAIL	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	dall'art. 76 del D.P.R. 445/20	zioni mendaci, di formazione o 000,
contenuti nella presente d	•	e l'Università può utilizzare i dati nell'ambito e per i fini istituzionali 18).
Luogo e data	Dichiarante	

Ai sensi dell'art. 38, D.P.R. 445/2000 la dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà è sottoscritta dall'interessato in presenza del dipendente addetto ovvero sottoscritta e presentata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore.