



Decreto del Direttore del Dipartimento di Management

Rep. 541/2020

Prot. 39003 del 28/07/2020

Bando per il conferimento di n. 10 borse di ricerca – Università Ca' Foscari Venezia – Dipartimento di Management

(L. 240 del 30 Dicembre 2010, art. 18, DL 19/2012; Regolamento per l'attivazione di borse per attività di ricerca emanato con DR 399/2018 del 04/05/2018)

- VISTA** la D.G.R. n. 204 del 26 febbraio 2019 "Area di Crisi Industriale Complessa di Venezia - Politiche attive e percorsi di innovazione aziendale a supporto del Progetto di Riconversione e Riqualficazione Industriale (PRRI)", Allegato B - paragrafo 7, voce "LINEA INTERVENTO 2 - Innovazione aziendale (di prodotto, di processo, organizzativa)" e il paragrafo 10 - comma 10 "Borse per attività di ricerca (Linea 2)", relativi alla possibilità di disporre di borse di ricerca;
- VISTA** la D.G.R. n. 1121 del 30 luglio 2019, che amplia la platea dei soggetti proponenti della D.G.R. n. 204 del 26 febbraio 2019 "Area di Crisi Industriale Complessa di Venezia - Politiche attive e percorsi di innovazione aziendale a supporto del Progetto di Riconversione e Riqualficazione Industriale (PRRI)", consentendo alle Università la presentazione di progetti nell'ambito della Linea 2 - Innovazione aziendale (di prodotto, di processo, organizzativa);
- VISTO** il decreto d'urgenza del Direttore del Dipartimento di Management n. 232/2020, Prot. 0015566 del 9 marzo 2020, che autorizza il Dipartimento di Management – Università Ca' Foscari Venezia ad aderire, in qualità di Soggetto Partner, al progetto PRRI codice 2120-0002-204-2019 "Blockchain Products and Services"- Area di Crisi Industriale Complessa di Venezia - Politiche attive e percorsi di innovazione aziendale a supporto del Progetto di Riconversione e Riqualficazione Industriale - LINEA INTERVENTO 2 - Innovazione aziendale (di prodotto, di processo, organizzativa) (referente scientifico DMAN Prof. Carlo Bagnoli);
- VISTO** il D.D.R. n. 497 del 19 giugno 2020 che approva e finanzia il progetto PRRI codice 2120-0002-204-2019 "Blockchain Products and Services" presentato da UNIVERSITA' CA' FOSCARI VENEZIA per una richiesta di contributo pubblico pari a Euro 340.880,00;
- VISTO** il D.D.R. n. 586 del 23 luglio 2020 che dispone l'impegno di spesa relativamente ai progetti approvati e finanziati dal D.D.R. n. 497 del 19 giugno 2020;
- VISTO** il decreto d'urgenza del Direttore del Dipartimento di Management n. 38939 del 28/07/2020, che prende atto dell'approvazione del progetto PRRI codice 2120-0002-204-2019 "Blockchain Products and Services" e contestualmente autorizza la conseguente emanazione dei bandi di selezione per le borse di ricerca previste nell'ambito del suddetto progetto;

Il Dipartimento di Management dell'Università Ca' Foscari Venezia, invita a sottoporre candidature per n. 10 (dieci) borse di ricerca di mesi 12 (dodici), dal contenuto specifico di seguito dettagliato, volte a realizzare uno studio sul tema dello sviluppo prodotti basati su tecnologia Blockchain per la creazione di modelli di business innovativi, nell'ambito del progetto PRRI **codice 2120-0002-204-2019 "Blockchain Products and Services" – CUP H72F20000140007**.

La ricerca si svolgerà in collaborazione con i ricercatori afferenti al LAB (Laboratory for Artifacts and Business models), un centro di innovazione con sede al Vega, dedicato al trasferimento tecnologico di prodotti Digital First e Human Centered, a metà fra incubatore, acceleratore di impresa e laboratorio veneziano dedicato all'Industria 4.0. Oltre ai ricercatori delle università, nel LAB convergono le attività di startup e spinoff di luav e Ca' Foscari operanti nei settori dell'intelligenza artificiale, dell'innovazione strategica, della prototipia digitale, della comunicazione e del design.



Obiettivi generali

La tecnologia Blockchain consiste in un sistema distribuito di registrazione di dati inalterabile e immutabile. In termini generali, possono crearsi sistemi di blockchain chiusi, dove i nodi e le registrazioni sono limitate ad un numero prestabilito di attori, oppure pubbliche dove il sistema è aperto virtualmente a chiunque. Mentre i sistemi chiusi lavorano principalmente sulla possibilità offerta dalla blockchain di memorizzare dati inalterabili, i sistemi aperti offrono la possibilità di creare il cosiddetto internet of value, ossia uno spazio digitale aperto in cui immagazzinare e trasferire valore economico. I primi utilizzi di tali sistemi vanno dalla certificazione di prodotti/servizi (es. certificazioni alimentari), alla possibilità di creare contratti smart, capaci di eseguire clausole contrattuali in modo automatico, evitando il coinvolgimento di intermediari. Ultimo ma non meno importante, la possibilità di creare criptovalute e crypto token negoziabili su specifici mercati. Da questi primi utilizzi diverse aziende utilizzano la blockchain per creare prodotti e servizi digitali che si affianchino ed implementino quelli reali e che possano essere oggetto di contrattazione e scambio nei tipici mercati digitali delle valute crittografiche. Queste innovazioni combinate consentono lo sviluppo di nuovi modelli di business. Il progetto Blockchain Products and Services si propone di mettere a punto una metodologia per permettere un'analisi scientificamente fondata e tecnicamente attuabile delle potenzialità di trasformazione dei modelli di business delle imprese consolidate utilizzando le potenzialità della blockchain con declinazioni specifiche per diversi settori.

Borse

Borsa n.1: Il digitale per l'adozione del Blockchain nella Manifattura

Oggetto: Il ruolo del borsista sarà quello di effettuare una mappatura delle tecnologie utili allo sviluppo del progetto nell'ambito specifico della manifattura. In particolare individuando le modalità ed i limiti di utilizzo, anche alla luce dei casi di successo in letteratura. Il candidato ideale dovrebbe avere una laurea in Informatica o Ingegneria Informatica, ed esibire una pregressa esperienza lavorativa su temi di cybersecurity, con particolare focus sulla crittografia e la programmazione di basso livello (C++) applicata a dispositivi integrati impiegati nelle linee di produzione come FPGA.

Responsabile scientifico: Prof. Carlo Bagnoli

Borsa n.2: La strategia per l'adozione del Blockchain nella Manifattura

Oggetto: Il ruolo del borsista sarà quello di sviluppare una analisi della letteratura esistente per comprendere le potenzialità dei dati prodotti dai processi aziendali coinvolti in termini strategici e soprattutto in termini di implementazione di nuovi modelli di business. In particolare il candidato ideale dovrebbe avere una laurea in materie economiche con un piano di studi caratterizzato anche da elementi legati alla strategia aziendale, alla condivisione delle risorse, ai processi produttivi, alla fornitura. Sarà importante per lo sviluppo della ricerca possedere esperienze lavorative nell'ambito della pianificazione strategica e del problem solving, con particolare attenzione all'ambito di Industria 4.0.

Responsabile scientifico: Prof. Carlo Bagnoli

Borsa n.3: Il digitale per l'adozione del Blockchain nell'Agroalimentare

Oggetto: Il ruolo del borsista sarà quello di effettuare una mappatura delle tecnologie utili allo sviluppo del progetto. In particolare individuando le modalità ed i limiti di utilizzo, anche alla luce dei casi di successo in letteratura. Il candidato ideale dovrebbe aver conseguito una laurea in Informatica possibilmente con un particolare focus degli studi sull'ambito della cybersecurity delle trasmissioni radio. Si richiede un'esperienza professionale pregressa, possibilmente nello sviluppo di dispositivi anti-manomissione (tamper-resistant) e nelle verifiche anti-intrusione (penetration test)

Informazioni e contatti:

Per ulteriori informazioni contattare: Dipartimento di Management – Settore Ricerca – tel. 041 2348705/8787 – e-mail: ricerca.management@unive.it



Università
Ca' Foscari
Venezia

Dipartimento di Management



REGIONE DEL VENETO

Decreto del Direttore del Dipartimento di Management
Rep. 541/2020
Prot. 39003 del 28/07/2020

Responsabile scientifico: Prof. Carlo Bagnoli

Borsa n.4: La strategia per l'adozione del Blockchain nell'Agroalimentare

Oggetto: Il ruolo del borsista sarà quello di sviluppare una analisi della letteratura esistente per comprendere le potenzialità dei dati prodotti dai processi aziendali coinvolti in termini strategici e soprattutto in termini di implementazione di nuovi modelli di business. In particolare, per permettere un'efficace riorganizzazione dei processi aziendali attorno alla tecnologia Blockchain, il candidato ideale dovrebbe avere una laurea in Ingegneria Gestionale, preferibilmente affiancata ad un dottorato in materie Ingegneristiche. Deve esibire esperienza professionale nell'ambito del business modelling, dell'analisi delle performance delle imprese e dell'innovazione strategica.

Responsabile scientifico: Prof. Carlo Bagnoli

Borsa n.5: Il digitale per l'adozione del Blockchain nell'Healthcare

Oggetto: Il ruolo del borsista sarà quello di effettuare una mappatura delle tecnologie utili allo sviluppo del progetto. In particolare individuando le modalità ed i limiti di utilizzo, anche alla luce dei casi di successo in letteratura. Il candidato ideale dovrebbe aver conseguito una laurea in Informatica con particolare focus sui temi della generazione e trasmissione dell'informazione. Dovrebbe inoltre esibire una precedente esperienza professionale nell'ambito dello sviluppo di applicazioni per dispositivi mobili e dei sistemi robotici.

Responsabile scientifico: Prof. Carlo Bagnoli

Borsa n.6: La strategia per l'adozione del Blockchain nell'Healthcare

Oggetto: Il ruolo del borsista sarà quello di sviluppare una analisi della letteratura esistente per comprendere le potenzialità dei dati prodotti dai processi aziendali coinvolti in termini strategici e soprattutto in termini di implementazione di nuovi modelli di business. In particolare il candidato ideale dovrebbe aver conseguito una laurea in materie economiche possibilmente affiancata da un dottorato nelle stesse materie. Dovrà esibire esperienza professionale negli ambiti della gestione strategica della sostenibilità, del welfare e del benessere organizzativo.

Responsabile scientifico: Prof. Carlo Bagnoli

Borsa n.7: Il digitale per l'adozione del Blockchain nel Turismo

Oggetto: Il ruolo del borsista sarà quello di effettuare una mappatura delle tecnologie utili allo sviluppo del progetto. In particolare individuando le modalità ed i limiti di utilizzo, anche alla luce dei casi di successo in letteratura. Il candidato ideale dovrebbe avere una formazione universitaria in ambito linguistico, con conoscenza di almeno tre lingue europee, oltre all'italiano, possibilmente integrata da corsi di perfezionamento o master in marketing e comunicazione. Dovrà esibire ampia esperienza professionale nell'ambito del marketing e logistica verso paesi sia europei che extraeuropei e nell'applicazione di metodologie di analisi digitali.

Responsabile scientifico: Prof. Carlo Bagnoli

Borsa n.8: La strategia per l'adozione del Blockchain nel Turismo

Oggetto: Il ruolo del borsista sarà quello di sviluppare una analisi della letteratura esistente per comprendere le potenzialità dei dati prodotti dai processi aziendali coinvolti in termini strategici e soprattutto in termini di implementazione di nuovi modelli di business. In particolare il candidato ideale dovrebbe aver conseguito una laurea in materie socio-economiche possibilmente affiancata da un dottorato nelle stesse materie. Dovrà esibire esperienza professionale negli ambiti della gestione strategica della sostenibilità, dell'intrattenimento, della ristorazione e di altri

Informazioni e contatti:

Per ulteriori informazioni contattare: Dipartimento di Management – Settore Ricerca – tel. 041 2348705/8787 – e-mail: ricerca.management@unive.it



Università
Ca' Foscari
Venezia

Dipartimento di Management



REGIONE DEL VENETO

Decreto del Direttore del Dipartimento di Management
Rep. 541/2020
Prot. 39003 del 28/07/2020

settori affini al turismo.

Responsabile scientifico: Prof. Maurizio Massaro

Borsa n.9: Il digitale per l'adozione del Blockchain nella GDO

Oggetto: Il ruolo del borsista sarà quello di effettuare una mappatura delle tecnologie utili allo sviluppo del progetto. In particolare individuando le modalità ed i limiti di utilizzo, anche alla luce dei casi di successo in letteratura. Il candidato ideale dovrebbe avere una formazione universitaria in ambito informatico. Dovrebbe inoltre avere esperienza almeno quinquennale in ambito dello sviluppo professionale di applicazioni di backend, frontend, App Adroid e siti web in generale, gestione server Linux. Completa il profilo l'esperienza di didattica o attività di supporto alla didattica in ambito universitario.

Responsabile scientifico: Prof. Carlo Bagnoli

Borsa n.10: La strategia per l'adozione del Blockchain nella GDO

Oggetto: Il ruolo del borsista sarà quello di sviluppare una analisi della letteratura esistente per comprendere le potenzialità dei dati prodotti dai processi aziendali coinvolti in termini strategici e soprattutto in termini di implementazione di nuovi modelli di business. In particolare il candidato ideale dovrebbe aver conseguito una laurea in materie economiche ed esibire esperienze professionali negli ambiti della gestione strategica in più settori, compreso quello della vendita al dettaglio. Il candidato, inoltre, dovrebbe aver esperienza pregressa nello svolgimento di attività di ricerca in ambito universitario.

Responsabile scientifico: Prof. Maurizio Massaro

Per quanto non previsto dal presente Bando si rinvia al Regolamento, alla normativa vigente in materia e alla Direttiva regionale riferita al finanziamento in oggetto e successive integrazioni.

Durata del rapporto

N.12 (dodici) mesi, con decorrenza dell'incarico indicativamente dalla metà di settembre 2020.

Importo

L'importo della borsa è pari a Euro 24.000,00 (ventiquattromila/00), esente IRPEF e non rilevante IRAP. L'importo, erogato a rate bimestrali posticipate, è da ritenersi comprensivo di ogni eventuale costo legato all'espletamento dell'attività di ricerca prevista dal progetto.

Scadenza per la presentazione delle candidature

18 agosto 2020, alle ore 13.00. Qualora il termine di scadenza indicato cada di sabato o in giorno festivo, la scadenza è prorogata al primo giorno feriale utile.

Chi può partecipare (Regolamento di Ateneo per le borse di ricerca art. 3)

Alla selezione possono partecipare i cittadini appartenenti a Stati membri dell'Unione Europea e i cittadini extracomunitari, in possesso di:

- Laurea o Laurea V.O. o Laurea Magistrale o titolo estero equipollente;

Informazioni e contatti:

Per ulteriori informazioni contattare: Dipartimento di Management – Settore Ricerca – tel. 041 2348705/8787 – e-mail: ricerca.management@unive.it



Decreto del Direttore del Dipartimento di Management
Rep. 541/2020
Prot. 39003 del 28/07/2020

- Nel caso in cui il/la candidato/a non possieda uno dei titoli sopra specificati dovrà dimostrare di avere maturato consistente esperienza in ambito aziendale;
- Un curriculum professionale o scientifico idoneo allo svolgimento delle attività di ricerca previste dal Bando.

I requisiti devono essere posseduti alla data di scadenza del termine stabilito dal presente bando di selezione.

I candidati sono ammessi con riserva alla selezione, l'esclusione dalla selezione, per difetto dei requisiti prescritti, può essere disposta in qualsiasi momento, anche successivamente allo svolgimento della selezione, con motivato provvedimento e notificata all'interessato.

Incompatibilità (Regolamento di Ateneo per le borse di ricerca art. 12)

La borsa di ricerca non è cumulabile con:

- assegni per attività di ricerca;
- borse di studio a qualsiasi titolo conferite, tranne quelle concesse da istituzioni di ricerca nazionali ed estere allo scopo di integrare, con soggiorni all'estero, la specifica attività prevista dal programma di lavoro svolto dal titolare.

Nel caso in cui il titolare della borsa eserciti un'attività di lavoro autonomo o abbia un rapporto di lavoro subordinato o parasubordinato, la compatibilità verrà attestata dal Responsabile Scientifico.

Il conferimento della borsa non dà luogo alla costituzione di alcun rapporto di lavoro, né dà luogo a diritti in ordine all'accesso ai ruoli del personale universitario.

Come partecipare (Regolamento di Ateneo per le borse di ricerca art. 5)

I/le candidati/e devono presentare, entro e non oltre le ore 13:00 del 18 agosto 2020, la seguente documentazione:

- a) il **modulo di domanda** allegato, datato e firmato. Il modulo è reperibile nell'apposita pagina web del Dipartimento "Ricerca > Bandi Borse di Ricerca" all'indirizzo <http://www.unive.it/data/17431/>, e nella pagina del sito web di Ateneo denominata "Lavora con noi > Selezioni Ricercatori > Bandi Borse di Ricerca" all'indirizzo <http://www.unive.it/data/12122/>;
- b) il **CV in formato europeo** (formato europass), sottoscritto in originale e recante, oltre all'indicazione del titolo di studio, la descrizione dei titoli professionali e scientifici, con in calce, la dichiarazione resa ai sensi del D.P.R. n. 445/2000 e successive modifiche e integrazioni, e l'autorizzazione al trattamento dei dati personali per le finalità legate alla presente procedura di selezione, resa ai sensi del D. Lgs. 196/2003 e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679) datato e firmato (il formato è scaricabile al seguente indirizzo: <http://www.unive.it/pag/10368/>);
- c) la fotocopia di un valido **documento di identità** (Carta di Identità o Passaporto);
- d) **ogni altro documento ritenuto idoneo ai fini della valutazione.**

I candidati dovranno dimostrare il possesso dei titoli (escluse le pubblicazioni) mediante le dichiarazioni di cui al citato D.P.R. n. 445/2000.

La mancanza o inesattezza della/e dichiarazione/i di cui alle lettere a), b), c) e d), comporterà l'esclusione dalla selezione.

Si segnala che gli uffici dell'Ateneo saranno chiusi dal 10 al 14 agosto 2020.

Come inviare la candidatura

Le candidature possono essere:

Informazioni e contatti:

Per ulteriori informazioni contattare: Dipartimento di Management – Settore Ricerca – tel. 041 2348705/8787 – e-mail: ricerca.management@unive.it



Decreto del Direttore del Dipartimento di Management
Rep. 541/2020
Prot. 39003 del 28/07/2020

1) **inviare tramite Posta Elettronica Certificata** all'indirizzo protocollo@pec.unive.it.

Indicare nell'oggetto dell'e-mail la seguente dicitura: <DGR 204/2019 PRRI Blockchain "TITOLO BORSA">, indicando il titolo della borsa per la quale si intende partecipare. Si precisa che la validità di tale invio, così come stabilito dalla normativa vigente, è subordinata all'utilizzo da parte del/della candidato/a di casella di posta elettronica certificata a sua volta. Non sarà, pertanto, ritenuto valido l'invio da casella di posta elettronica semplice/ordinaria anche se indirizzata alla PEC dell'Università Ca' Foscari Venezia. Al messaggio di posta elettronica dovranno essere allegati esclusivamente documenti in formato PDF;

2) **inviare tramite posta elettronica** all'indirizzo ricerca.management@unive.it specificando nell'oggetto della e-mail <DGR 204/2019 PRRI Blockchain "TITOLO BORSA">, indicando il titolo della borsa per la quale si intende partecipare. Il/La candidato/a si assume in tale caso la responsabilità derivante dall'eventuale mancato recapito della domanda e della relativa documentazione. Al messaggio di posta elettronica dovranno essere allegati esclusivamente documenti in formato PDF.

L'Università non assume alcuna responsabilità nel caso di dispersione di comunicazioni dipendente da inesatte indicazioni della residenza e del recapito da parte dell'aspirante, o da mancata, oppure tardiva, comunicazione del cambiamento degli stessi, né per eventuali disguidi postali o telegrafici, non imputabili a colpa dell'Amministrazione stessa. Allo stesso modo, non è imputabile all'Università alcuna responsabilità nel caso di mancata ricezione entro i termini previsti delle domande inviate tramite email non certificata.

Procedure di selezione e modalità di valutazione

La selezione delle candidature viene effettuata, in base ai titoli, al curriculum e alla documentazione allegati, da una commissione esaminatrice, nominata ai sensi del regolamento per l'attivazione delle borse di ricerca art. 7.

Prima di procedere alla valutazione delle candidature, la Commissione definisce:

- il punteggio complessivo da attribuire, che non potrà essere superiore a 100 punti per la valutazione delle candidature in base ai titoli, al CV e alla documentazione allegati;
- i criteri e le modalità di valutazione dei titoli.

Sulla base dei punteggi attribuiti, la Commissione è chiamata a definire una graduatoria finale di merito e individua il/la vincitore/trice. In caso di pari merito devono essere designati i candidati più giovani d'età.

La graduatoria sarà utilizzata secondo l'ordine in cui è formulata; in caso di rinuncia, o di mancata accettazione nei termini comunicati dalla struttura dell'assegnatario o di cessazione anticipata della collaborazione all'attività di ricerca, la borsa sarà assegnata ad altri candidati seguendo l'ordine della graduatoria finale di merito, ai sensi del Regolamento per l'attivazione di borse per attività di ricerca (art. 8). La Commissione Esaminatrice trasmetterà il verbale delle operazioni concorsuali al Direttore della struttura di ricerca, il quale, verificata la legittimità degli atti concorsuali, con proprio provvedimento, procederà all'approvazione degli stessi ed all'assegnazione della borsa.

Conferimento della borsa e pubblicità degli atti

Ricevuti gli atti relativi alle selezioni, il Direttore del Dipartimento di Management approva con proprio decreto la graduatoria e i verbali della procedura di selezione e li rende pubblici.

La Segreteria del Settore Ricerca trasmetterà al/alla vincitore/trice designato/a comunicazione a mezzo posta elettronica, contenente la data di decorrenza delle borse. Entro il termine di 7 (sette) giorni dal ricevimento della suddetta comunicazione, il/la vincitore/trice dovrà, a pena di decadenza, comunicare esplicitamente l'accettazione della borsa utilizzando la stessa modalità.

In caso di rinuncia o di mancata comunicazione di accettazione da parte del vincitore entro il termine perentorio di 7 (sette) giorni, la borsa sarà assegnata ad altro candidato seguendo l'ordine della graduatoria finale di merito.



Università
Ca' Foscari
Venezia

Dipartimento di Management



REGIONE DEL VENETO

Decreto del Direttore del Dipartimento di Management
Rep. 541/2020
Prot. 39003 del 28/07/2020

E' assicurata la pubblicità dei risultati di tutte le fasi della selezione nella sezione informatica dell'Albo Ufficiale di Ateneo – Albo on line <http://www.unive.it/data/30402/>, nell'apposita pagina web del Dipartimento "Ricerca > Bandi Borse di Ricerca" all'indirizzo <http://www.unive.it/data/17431/>, e nella pagina del sito web di Ateneo denominata "Lavora con noi > Selezioni Ricercatori > Bandi Borse di Ricerca" all'indirizzo <http://www.unive.it/data/12122/>.

E' comunque garantito l'accesso agli atti della selezione ai sensi della legge 7 agosto 1990, n. 241 e s. m. i. e del relativo regolamento interno di attuazione.

Il Dipartimento si riserva di annullare la procedura e/o di non procedere alla stipula del rapporto di collaborazione con il/la vincitore/trice, qualora per qualunque motivo venga meno l'interesse alla ricerca o l'Ente Finanziatore non provveda al versamento di quanto concordato.

Trattamento dei dati personali

Il trattamento dei dati personali avverrà in conformità a quanto previsto dalla normativa nazionale e comunitaria applicabile (D.Lgs.196/2003 e Regolamento UE 2016/679). È possibile scaricare l'Informativa al seguente link: <https://www.unive.it/privacy>

Responsabile del procedimento

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della legge 07/08/1990, n. 241 e s. m. i., il responsabile del procedimento amministrativo della presente selezione è la dott.ssa Sonia Pastrello, Segretaria del Dipartimento di Management.

Norme finali

Per quanto non previsto dal presente Bando si rinvia al Regolamento e alla normativa vigente in materia.

Firmato
Il Direttore del Dipartimento
Prof. Gaetano Zilio Grandi

Visto
La Responsabile del procedimento
La Segretaria del Dipartimento
Dott.ssa Sonia Pastrello

Informazioni e contatti:

Per ulteriori informazioni contattare: Dipartimento di Management – Settore Ricerca – tel. 041 2348705/8787 – e-mail: ricerca.management@unive.it