

SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

BIOINFORMATICA E BIOLOGIA COMPUTAZIONALE

Spett.le Segreteria CRUI,

a seguito di comunicazioni di Sapienza, esprimo la nostra difficoltà a reperire aziende interessate al cofinanziamento della borsa ex DM630/2024 attribuita al nostro corso di Dottorato in Bioinformatica e Biologia Computazionale (BBC) presso Sapienza.

Saremo grati se attraverso i canali appositi fosse possibile entrare in contatto con aziende interessate a progetti nell'area della bioinformatica e biologia computazionale.

Ringrazio,

cordiali saluti,

Stefano Pascarella

stefano.pascarella@uniroma1.it

coordinatore del Dottorato BBC

--

Stefano Pascarella

Department of Biochemical sciences "A. Rossi Fanelli"

Structural bioinformatics and Molecular modeling Lab Professor of Bioinformatics and Biochemistry

Sapienza Università di Roma tel 06 4991 (2) 0998

<https://www.researchgate.net/profile/Stefano-Pascarella>

ECONOMIA AZIENDALE

Gentilissimi,

In relazione alla richiesta pervenuta di cui all'oggetto, si manifesta la disponibilità a ricevere borse aggiuntive ex DM 630/2024 per le quali si richiede il supporto nel reperimento anche di aziende interessate.

Di seguito, si riportano i dati della scrivente coordinatrice del Dottorato in Economia Aziendale (Sapienza Università di Roma):

Prof.ssa Rosa Lombardi

rosa.lombardi@uniroma1.it

Cordiali saluti.

Rosa Lombardi

SCIENZE GIURIDICHE

Gentile Segreteria,

in qualità di Coordinatrice del Dottorato di ricerca in *Autonomia privata, impresa, lavoro e tutela dei diritti nella prospettiva europea ed internazionale* di Sapienza Università di Roma, con riferimento alla comunicazione del 29 maggio 2024 (finanziamenti.phd@uniroma1.it - Borse DM 630/2024 - stato utilizzo borse), manifesto l'interesse del Dottorato che coordino a ricevere il supporto di Confindustria per la ricerca mirata di aziende al fine di sottoscrivere gli accordi di cui al DM 630/2024, specificando che il Dottorato è articolato nei 6 *curriculum* di

- Diritto del lavoro
- Diritto tributario
- Diritto commerciale e dell'economia
- Diritto privato comparato
- Realtà e radici del diritto privato europeo
- Diritto processuale civile.

In attesa di un cortese riscontro, si indica come referente per i successivi contatti e adempimenti il dott. Fabio Vannicelli (fabio.vannicelli@uniroma1.it).

Cordiali saluti,

Laura Moscati

--

*Segreteria del Dottorato di Ricerca
SAPIENZA - Università di Roma
Dipartimento Scienze Giuridiche*

MEDICINA E CHIRURGIA

Gent.mi,

con la presente il sottoscritto Prof. Diego Ribuffo, Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Tecnologie Innovative nelle Malattie dello Scheletro, della Cute e del Distretto Oro Cranio - Facciale, Sapienza di Roma, comunica la manifestazione di interesse alla disponibilità resa da Confindustria per la ricerca mirata di aziende per le borse DM630 /2024, XL ciclo.

Di seguito i contatti di riferimento del Dottorato :

diego.ribuffo@uniroma1.it,
patrizia.passacantilli@uniroma1.it

Ringraziando per il supporto,
con i migliori saluti

Prof. Diego RIBUFFO

Ordinario di Chirurgia Plastica

Direttore della Scuola di Specializzazione
in Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica

Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Tecnologie Innovative nelle
Malattie dello Scheletro, della Cute, e del Distretto Oro-Cranio-Facciale

INGEGNERIA DELL'ARCHITETTURA E DELL'URBANISTICA

PRATICHE INNOVATIVE DI TRASFORMAZIONE DELL'URBANO

Ricerche che studino le pratiche e le modalità di trasformazione dell'urbano, la sua reinterpretazione, i significati dello spazio, i processi di riappropriazione, all'interno di una lettura critica dei cambiamenti nella società e dei problemi globali (compresi quelli ambientali), sia a livello urbano che a livello territoriale, anche con riferimento alle aree interne, alle aree soggette a processi di marginalizzazione, alle periferie urbane e sociali, ai contesti urbani soggetti a profonde pressioni trasformative in considerazione soprattutto degli effetti sugli abitanti e sull'abitare. Le ricerche proposte possono rivolgere attenzione alle forme di produzione delle disuguaglianze, alle situazioni di crisi ambientale, al rapporto città-natura, alla criticità dei modelli di sviluppo e ai cambiamenti nelle modalità dell'azione politica. Le ricerche proposte devono assumere un approccio di tipo relazionale alla spazialità ed essere aperte alla transdisciplinarietà.

Per questa proposta il contatto è

Contatto di un referente, membro del Collegio docenti del Dottorato in
INGEGNERIA DELL'ARCHITETTURA E DELL'URBANISTICA

Prof. Carlo Cellamare, Professore Ordinario di Tecnica Urbanistica
carlo.cellamare@uniroma1.it

INDUSTRIAL HERITAGE

Gentilissimi,
in riferimento alla proposta di ricerca per le borse con finanziamento DM
630/2024, segnalo il seguente tema per il reperimento, da parte di
Confindustria, di un'azienda disponibile a cofinanziare 1 borsa ex DM 630/2024.

Digital Twin for Cultural Heritage Retrofit e Management

Sono sempre più avanzati i processi di ricerca, trasferimento tecnologico e impresa che interessano il patrimonio culturale, la sua conservazione e la sua gestione. Il patrimonio culturale si costituisce grazie al processo di riconoscimento dei valori posseduti dal bene reputati meritevoli di tutela e valorizzazione. Per le categorie di patrimonio "recenti", come l'architettura moderna o il patrimonio industriale, tale processo ha richiesto di porre in campo specifici processi di indagine e conoscenza che mirano a far emergere caratteri specifici per la identificazione del dato patrimoniale. Ad esempio la carta di Nizny Tagil del TICCIH per l'industrial heritage introduce, a fianco ai valori consolidati storici, artistici e della memoria, anche il valore della tecnica, quello sociale, con particolare attenzione ai beni "di serie" alle manifestazioni pionieristiche di avanzamento tecnologico e alla rarità.

Per supportare riconoscimento, tutela e gestione gli strumenti digitali si stanno dimostrando all'altezza delle aspettative e rappresentano un campo di espansione dell'impresa tecnologica per la cultura.

Da un lato lo sviluppo di specifici H(istoric) o H(eritage) BIM permette di avere modelli tecnologici e rappresentazioni 4D (diacroniche) 5D (estimative) 6D (facility management) 7D (sostenibilità) degli organismi edilizi e architettonici storici e poter quindi procedere a prefigurare interventi di restauro e retrofitting con particolare attenzione al posizionamento e all'interferenza con i nuovi apprestamenti impiantistici o con i necessari consolidamenti strutturali.

Dall'altro si stanno affinando, e sono pronti per un trasferimento tecnologico all'impresa, i processi automatici di riconoscimento delle specifiche forme di degrado, di variazione delle geometrie dell'edificio, di stato di conservazione dei materiali.

I tempi sono maturi per procedere a sperimentare la definizione di un digital twin del patrimonio culturale che permetta di sperimentare virtualmente le "terapie" e le modalità di fruizione (ad esempio i flussi di visitatori o con il controllo della qualità dell'aria indoor) e valutarne l'impatto sul bene culturale.

Contatto di un referente, membro del Collegio docenti del Dottorato in INGEGNERIA DELL'ARCHITETTURA E DELL'URBANISTICA

Prof. Edoardo Currà, Professore Associato di Architettura Tecnica
edoardo.curra@uniroma1.it

BIOLOGIA DEI SISTEMI ECOLOGICI (V. ANCHE ALLEGATO DI PRESENTAZIONE DEL CORSO)

Spettabile Segreteria Crui,

mi chiamo Laura Varone e sono una docente della Sapienza Università di Roma. Per il 40° ciclo, ho proposto l'attivazione di un nuovo corso di Dottorato di Ricerca in Biologia dei Sistemi Ecologici, approvato già dal Senato Accademico e attualmente in fase di accreditamento MUR. Vi contatto in seguito ad una comunicazione dell'Ufficio Dottorato del mio Ateneo relativa alla disponibilità di Confindustria a supportare la ricerca di potenziali aziende disposte a co-finanziare borse di dottorato ex DM630/2024. Data la finalità del progetto formativo del corso di Dottorato in Biologia dei Sistemi Ecologici, che allego alla presente mail, sono interessata a trovare un'azienda che possa co-finanziare tale tipologia di borsa.

Ringrazio per l'attenzione e resto in attesa di un gentile riscontro.

Cordiali saluti,
Laura Varone

--

Laura Varone, PhD
Associate Professor in Environmental Botany
Department of Environmental Biology
Sapienza University of Rome
P.le A. Moro 5, 00185, Rome - Italy
Mobile: +39 3394370324
Phone/Fax: +39 (0) 6 49912408
e-mail: laura.varone@uniroma1.it

UMANISTICA DIGITALE

Gentili Signori,

Dagli uffici Sapienza mi è stato comunicato che a seguito di colloqui intercorsi con Confindustria, quest'ultima si è resa disponibile a supportare con una ricerca mirata di aziende gli atenei che abbiano difficoltà ad esaurire il numero di borse assegnate dal DM630.

Sono la coordinatrice del dottorato in *Scienze del Testo dal Medioevo alla Modernità*, un centro di insegnamento e ricerca interdisciplinare che raccoglie allievi e studiosi impegnati in ricerche che spaziano dalla medievistica all'Umanistica digitale. In particolare, oltre a ricerche di natura filologico-linguistica (relative all'Europa medievale e al mondo romanzo dal medioevo alla contemporaneità) segnalo l'esistenza di importanti database, fra i quali cito «EDV Epigraphic Database in the Vernacular» (www.edvcorpus.com/wp, www.edv.seai.uniroma1.it); l'Atlante prosopografico delle letterature romanze medievali (XII-XIV sec.), o Parli. Prosopographical Atlas of Romance Literature, <https://parli.seai.uniroma1.it/> e il progetto di Museo delle Voci d'Europa EUROTALLES (www.eurotales.eu).

Segnalo dunque l'interesse del mio Collegio di dottorato, e vi ringrazio dell'aiuto che potrete fornirci in questa circostanza.

Un cordiale saluto,

Nadia Cannata
nadia.cannata@uniroma1.it

Dipartimento di Studi europei, americani e interculturali
Facoltà di Lettere
Piazzale Aldo Moro, 5
00185 Roma
Stanza 427

<https://uniroma1.academia.edu/NadiaCannata>
www.lettere.uniroma1.it/users/nadia-cannata

<http://edv.uniroma1.it/it/>

MEDICINA SPERIMENTALE – SCIENZE ENDOCRINOLOGICHE

A CHI DI COMPETENZA.

Si richiede disponibilità a *supportare ricerca di aziende* disponibili a cofinanziare una borsa ex DM 630/2024 per un posto nel dottorato di Ricerca in Scienze Endocrinologiche del Dipartimento di Medicina Sperimentale, Università di Roma "La Sapienza", da me coordinato.

Posso io stesso svolgere la funzione di referente per eventuali contatti futuri.

Cordiali saluti.

Lucio Gnessi

Lucio Gnessi, MD, PhD

Professore Ordinario di Scienze Tecniche Mediche Applicate

Coordinatore Dottorato di Ricerca in Scienze Endocrinologiche

Responsabile Centro di Alta Specializzazione per la Cura dell'Obesità (CASCO)-
Policlinico Umberto I

Dipartimento di Medicina Sperimentale

Università di Roma "La Sapienza" 00161 - Roma

Tel. 0039.6.49970721

Fax. 0039.6.4461450

lucio.gnessi@uniroma1.it

LIUC – UNIVERSITÀ CATTANEO

MANAGEMENT, FINANCE AND ACCOUNTING

Buongiorno,

sono a segnalare che questo Ateneo ha ricevuto l'assegnazione di 5 borse di studio a valere sul DM 630/2024 per il dottorato in Management, Finance and Accounting e sarà ben accetto l'intervento di Confindustria nella ricerca di imprese interessate a partecipare al cofinanziamento.

Quale referente vi prego di considerare il prof. Alessandro Creazza (acreazza@liuc.it), direttore del corso di dottorato.

Ringrazio per l'attenzione e invio cordiali saluti



Marcella Gadia

Phd Program Office

T. +39 0331 572.477 | mgadia@liuc.it

LIUC - Università Cattaneo | www.liuc.it

LINK CAMPUS UNIVERSITY

Spett.le CRUI,

in riferimento alla Vs. del 28 maggio 2024, confermiamo l'interesse a ricevere il Vs. supporto in merito all'individuazione di aziende con cui istituire una collaborazione che permetta di fruire delle borse di Dottorato assegnate dal DM.630.

Siamo a disposizione per fornire ogni utile informazione in merito alle linee di ricerca che si intendo sviluppare nell'ambito del Corso di Dottorato per il 40° ciclo.

Per comunicazioni urgenti è possibile contattare **la Professoressa Stefania Capogna, delegata del Rettore per i Dottorati al seguente numero:**

333.7876098 s.capogna@unilink.it

L'occasione è gradita per porgere cordiali saluti

segreteriapostgraduate@unilink.it