



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Economia e Management
Procedura di selezione a n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge 240/2010 bandita con D.R. n. 1105 del 18.11.2021, pubblicato sulla G.U. n. 97 del 07.12.2021

Settore concorsuale 01/B1, Settore scientifico-disciplinare INF/01 "Informatica"

Verbale 2

Alle ore 15 del giorno 23/03/2022 si riunisce, con modalità telematiche, la Commissione giudicatrice della procedura di selezione, a n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della Legge 240/2010, settore concorsuale 01/B1 "Informatica", settore scientifico-disciplinare INF/01 "Informatica".

La commissione prende visione delle domande presentate dai candidati con modalità telematica, nei termini previsti dal bando, che risultano n. 2 (due).

Esaminate le generalità dei medesimi ciascuno dei commissari dichiara che non sussistono rapporti di parentela o affinità fino al IV grado incluso, nei confronti dei candidati, e che non sussistono le altre condizioni indicate dall'articolo 51 e 52 del Codice di Procedura Civile. Ciascun Commissario dichiara inoltre di non ravvisare alcuna situazione di potenziale conflitto di interessi con i candidati, ai sensi dell'art. 6-bis della Legge n. 241/1990.

La Commissione quindi passa ad un attento esame della documentazione presentata dai candidati sulla piattaforma informatica. Dopo aver preso visione dei lavori presentati, la Commissione constata che nessun candidato presenta lavori in collaborazione con i commissari della presente procedura.

La Commissione procede quindi alla valutazione preliminare di ciascun candidato, corredata da un motivato giudizio analitico sui relativi titoli, curriculum e produzione scientifica (compresa la tesi di dottorato), secondo i criteri stabiliti con D.M. 25.05.2011, n. 243 e riportati nell'art. 10 del Bando di indizione della presente procedura (**Allegato 2/B**).

I candidati sono tutti ammessi alla discussione in quanto il loro numero è inferiore a 6 (sei), così come indicato all'art. 7 comma 3, lettera b), del Regolamento di Ateneo.

Considerato che la data per la discussione pubblica è stata fissata per il giorno 23/03/2022 alle ore 16 in modalità telematica, come precedentemente indicato e pubblicato sul portale d'Ateneo, la Commissione si riconvoca per il giorno 23/03/2022 alle ore 15.55 in modalità telematica, per il proseguimento dei lavori.

Il verbale della presente riunione, redatto dal segretario, viene inviato telematicamente a tutti gli altri componenti della Commissione; i Commissari dopo aver concordato un testo unificato, delegano con autorizzazione la Prof.ssa Daniela Fogli, in qualità di Presidente della Commissione, alla firma dello stesso, nonché alla consegna al Responsabile del Procedimento per gli adempimenti conseguenti.

La seduta telematica viene sciolta alle ore 15.50.

Per la Commissione
Il Commissario Prof.ssa Fogli Daniela (Presidente)



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Economia e Management
Procedura di selezione a n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge 240/2010 bandita con D.R. n. 1105 del 18.11.2021, pubblicato sulla G.U. n. 97 del 07.12.2021

Settore concorsuale 01/B1, Settore scientifico-disciplinare INF/01 "Informatica"

Allegato 2/B

Valutazione preliminare e giudizio analitico su titoli, curriculum e produzione scientifica dei candidati

CANDIDATO: SMERALDI FABRIZIO

Il candidato ricopre il ruolo di Senior Lecturer presso la Scuola di Ingegneria Elettronica e Scienze dell'Informazione, Queen Mary, University of London (QMUL) dal 2019. Ha conseguito il Dottorato di Ricerca nel 2000 presso la Scuola Politecnica Federale di Losanna (EPFL), Svizzera, con una tesi dal titolo *Attention-driven Pattern Recognition*, per la quale ha ricevuto il premio Fritz-Kutter per la migliore tesi di dottorato in Informatica con rilevanza industriale (ETH, Zurigo). Dal 2002 al 2019 è stato Lecturer B presso QMUL. Dal 2000 al 2002 è stato Professore Associato in Ingegneria Informatica presso la Scuola di Scienze dell'Informazione, Ingegneria Informatica ed Elettrica, Università di Halmstad, Svezia. Dal 1997 al 2000 è stato Assistente di Ricerca presso EPFL. È stato visiting scientist e professore invitato in diverse università e istituti di ricerca italiani ed esteri.

Ha insegnato numerosi corsi presso QMUL e Università di Halmstad sia in lauree triennali che magistrali, tra cui: Computer Programming, Coding for Scientists, Genome Bioinformatics, Software for network services design, IT Programming, Computational Genomics, Signals and Systems Theory, Research Methods, Techniques in Computer Vision, Probability and Matrices, Image Analysis. Dal 2013 al 2021 è stato Vice direttore del programma di dottorato, Scuola di Ingegneria Elettronica e di Scienze dell'Informazione, QMUL. Dal 2006 al 2009 è stato Coordinatore della Formazione dei Dottorandi in Scienze dell'Informazione. Dal 2004 al 2009 è stato Coordinatore del corso di Laurea Magistrale in Sistemi di Imaging Intelligenti. Dichiara la supervisione o co-supervisione del lavoro di diversi assistenti di ricerca, dottorandi e ricercatori post-doc. È stato revisore di 5 tesi di dottorato.

Il candidato documenta attività di ricerca svolta con continuità temporale dal 1997 nei seguenti campi: Machine learning, Modellizzazione matematica, Visione artificiale, Pattern recognition, Autenticazione biometrica, Trattamento dei segnali, Bioinformatica, Cybersecurity. Dal 2018 al 2021 è stato Fellow dell'Alan Turing Institute per la data science e l'intelligenza artificiale. È Socio Fondatore di una startup. Dichiara di aver svolto il ruolo di principal investigator in diversi progetti su base competitiva, di aver ottenuto svariati finanziamenti da istituzioni private e pubbliche per specifiche ricerche e di aver partecipato come collaboratore a numerosi progetti di ricerca internazionale.

È stato Program Co-Chair per Third International Conference on Audio- and Video-based Biometric Person Authentication (AVBPA 2001). È stato Guest Editor per Pattern Recognition Letters. È stato Area Co-Chair, per 9th IAPR International Conference on Biometrics. Ha ricevuto un best paper award alla conferenza KES-IIMSS 2017. Dichiara di essere stato relatore a 19 congressi internazionali. È stato membro dei comitati di programma di svariate conferenze internazionali e ha svolto il ruolo di revisore per diverse riviste internazionali.

La produzione scientifica complessiva risulta essere attinente al settore concorsuale 01/B1 ed al settore scientifico-disciplinare INF/01 (Informatica).



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Economia e Management
Procedura di selezione a n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge 240/2010 bandita con D.R. n. 1105 del 18.11.2021, pubblicato sulla G.U. n. 97 del 07.12.2021
Settore concorsuale 01/B1, Settore scientifico-disciplinare INF/01 "Informatica"

Con riferimento ai criteri del D.M. 25 maggio 2011 n. 243, ai titoli riportati nel curriculum del candidato si attribuisce complessivamente una valutazione ottima.

Considerate originalità, innovatività, rigore metodologico, rilevanza, congruenza con il settore concorsuale, rilevanza scientifica della collocazione editoriale, apporto individuale del candidato nei lavori in collaborazione, complessivamente la produzione scientifica è valutata molto buona.

CANDIDATO: STERI GARY

Il candidato è ricercatore presso la Direzione Generale del Joint Research Centre (JRC) della Commissione Europea, dal 2016. Ha conseguito il Dottorato di Ricerca nel 2011 presso l'Università degli Studi di Cagliari, con una tesi dal titolo *Movements assessment and analysis for IMU based wearable networks*. Dal 2013 al 2016 è stato post-doc presso il JRC.

Presso l'Università degli Studi di Cagliari, ha svolto attività didattica in qualità di Tutor per i corsi Laboratorio di Basi di Dati e Basi di Dati dal 2005 al 2007. Ha svolto alcune lezioni e seminari durante il dottorato di ricerca nei corsi di Reti di Calcolatori, Progettazione di Sistemi Distribuiti, Fondamenti di Informatica, Laboratorio di Architetture di Networking, e il ruolo di Tutor per i corsi di Basi di Dati e Laboratorio di Basi di Dati. Dichiara la supervisione di 9 tesi di laurea.

Il candidato documenta attività di ricerca svolta con continuità temporale dal 2008 nel campo della sicurezza informatica e della protezione dei dati, con particolare riferimento a dispositivi mobili e IoT. Si occupa di machine learning per il fingerprint di dispositivi e sensori, e di problematiche di sicurezza e privacy relative a blockchain e distributed ledger. Dichiara il coordinamento e la partecipazione a 5 progetti e gruppi di ricerca interni alla Commissione Europea. Ha inoltre partecipato come ricercatore a 3 progetti di ricerca europei.

È stato invited speaker alla conferenza internazionale Computers, privacy & data protection (CPDP 2018) in rappresentanza della Commissione Europea DG Joint Research Centre e relatore ad altri 8 congressi internazionali. Ha ricevuto il Best paper award alla conferenza NTMS 2018 (9th IFIP International Conference on New Technologies, Mobility & Security). È stato membro del comitato di programma di una conferenza internazionale e ha svolto il ruolo di revisore per diverse riviste internazionali.

La produzione scientifica complessiva risulta essere attinente al settore concorsuale 01/B1 ed al settore scientifico-disciplinare INF/01 (Informatica).

Con riferimento ai criteri del D.M. 25 maggio 2011 n. 243, ai titoli riportati nel curriculum del candidato si attribuisce complessivamente una valutazione molto buona.

Considerate originalità, innovatività, rigore metodologico, rilevanza, congruenza con il settore concorsuale, rilevanza scientifica della collocazione editoriale, apporto individuale del candidato nei lavori in collaborazione, complessivamente la produzione scientifica è valutata molto buona.

Per la Commissione

Il Commissario Prof.ssa Daniela Fogli

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

La sottoscritta Prof.ssa Sabrina De Capitani di Vimercati, nominata, con Decreto Rettorale n. 66 del 31/01/2022, componente della Commissione Giudicatrice della procedura di selezione, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della Legge 240/2010 a n. 1 posto di **Ricercatore a tempo determinato**, per il settore concorsuale 01/B1 "Informatica", settore scientifico disciplinare INF/01 "Informatica", presso il Dipartimento di Economia e Management dell'Università degli Studi di Brescia, bandito con Decreto Rettorale n. 1105 del 18/11/2021, dichiara, con la presente, di aver partecipato, per via telematica, alla riunione del 23/03/2022 per la valutazione preliminare dei candidati partecipanti alla suddetta procedura di selezione.

La sottoscritta dichiara, inoltre, di concordare con quanto verbalizzato nel Verbale n. 2 e rispettivi allegati e di autorizzare la Prof.ssa Daniela Fogli, in qualità di Presidente della Commissione giudicatrice, a sottoscriverlo e consegnarlo, per i provvedimenti di competenza, al Responsabile del Procedimento dell'Università degli Studi di Brescia.

Data 23/03/2022



De Capitani di Vimercati Sabrina
Università degli Studi di Milano
23.03.2022 16:25:10 GMT+00:00

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

La sottoscritta Prof.ssa Maria De Marsico, nominata, con Decreto Rettorale n. 66 del 31/01/2022, componente della Commissione Giudicatrice della procedura di selezione, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della Legge 240/2010 a n. 1 posto di **Ricercatore a tempo determinato**, per il settore concorsuale 01/B1 "Informatica", settore scientifico disciplinare INF/01 "Informatica", presso il Dipartimento di Economia e Management dell'Università degli Studi di Brescia, bandito con Decreto Rettorale n. 1105 del 18/11/2021, dichiara, con la presente, di aver partecipato, per via telematica, alla riunione del 23/03/2022 per la valutazione preliminare dei candidati partecipanti alla suddetta procedura di selezione.

La sottoscritta dichiara, inoltre, di concordare con quanto verbalizzato nel Verbale n. 2 e rispettivi allegati e di autorizzare la Prof.ssa Daniela Fogli, in qualità di Presidente della Commissione giudicatrice, a sottoscriverlo e consegnarlo, per i provvedimenti di competenza, al Responsabile del Procedimento dell'Università degli Studi di Brescia.

Data 23/03/2022


