



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
Procedura di selezione a n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010 bandita con D.R. n. 495 del 14/06/2024, pubblicato sulla G.U. n. 49 del 18/06/2024
Settore concorsuale 09/F2 (GSD 09/IINF-03 ex DM 639 del 02/05/2024), Settore scientifico-disciplinare ING-INF/03 "Telecomunicazioni" (s.s.d. IINF-03/A ex DM 639 del 02/05/2024)

Verbale 2

Alle ore 15:30 del giorno 9/10/2024 si riunisce, con modalità telematica, la Commissione giudicatrice della procedura di selezione, a n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 240/2010, settore concorsuale 09/F2 (GSD 09/IINF-03 ex DM 639 del 02/05/2024), settore scientifico-disciplinare ING-INF/03 "Telecomunicazioni" (s.s.d. IINF-03/A ex DM 639 del 02/05/2024) presso il Dipartimento di ingegneria dell'Informazione dell'Università degli Studi di Brescia.

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

La Commissione prende atto della rinuncia alla partecipazione alla selezione da parte del candidato Usman ALI, con n. prot. 257310 del 01/10/2024, che viene quindi escluso dalla valutazione. Unico candidato rimasto alla selezione è pertanto Raihana FERDOUS.

Esaminate le generalità della candidata, ciascuno dei commissari dichiara che non sussistono rapporti di parentela o affinità fino al IV grado incluso, nei confronti della candidata, 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 la candidata, ai sensi dell'art. 6-bis della Legge n. 241/1990.

La Commissione quindi passa ad un attento esame della documentazione presentata dalla candidata sulla piattaforma informatica e constata che non vi sono lavori in collaborazione con la candidata della presente procedura.

La Commissione procede quindi alla valutazione preliminare della candidata, 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**).

La candidata è ammessa alla discussione dei titoli in quanto ciò risulta previsto dal Regolamento di Ateneo in presenza di un numero pari o inferiore a 6 (sei) candidati, così come indicato all'art. 6 comma 7, lettera c.

Considerato che la data per la discussione pubblica è stata fissata per il giorno 10/10/2024 alle ore 14:30 in modalità telematica, come precedentemente indicato e pubblicato sul portale d'Ateneo, la Commissione si riconvoca per il giorno 10/10/2024 alle ore 14:00 in modalità telematica mediante lo strumento Google Meet per il proseguimento dei lavori.



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



italiadomani
Cambiamento
di politica e programma



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA

Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
Procedura di selezione a n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010 bandita con D.R. n. 495 del 14/06/2024, pubblicato sulla G.U. n. 49 del 18/06/2024
Settore concorsuale 09/F2 (GSD 09/IINF-03 ex DM 639 del 02/05/2024), Settore scientifico-disciplinare ING-INF/03 "Telecomunicazioni" (s.s.d. IINF-03/A ex DM 639 del 02/05/2024)

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 il Prof. Francesco Gringoli, in qualità di Segretario della Commissione, alla sua consegna al Responsabile del Procedimento per gli adempimenti conseguenti.

La Commissione si riconvoca il 10/10/2024 alle ore 14:00 in modalità telematica, per il proseguimento dei lavori.

La seduta telematica viene sciolta alle ore 16:30

Letto, approvato e sottoscritto.

Firmato digitalmente ai sensi ex art. 24 D. Lgs 82/05 da tutti i componenti della Commissione.

La Commissione:

Il Presidente Prof. Andrea Zanella

Il Segretario Prof. Francesco Gringoli

Il Commissario Prof. Paolo Casari

Firmato digitalmente da: Andrea Zanella
Limitazioni d'uso: Explicit Text: Il titolare fa uso del presente certificato solo per le finalità di lavoro per le quali esso è rilasciato. The certificate holder must use the certificate only for the purposes for which it is issued.
Data: 10/10/2024 11:11:16

Firmato digitalmente da: Francesco Gringoli
Organizzazione: UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BRESCIA/01773710171
Limitazioni d'uso: Explicit Text: Il titolare fa uso del certificato solo per le finalità di lavoro per le quali esso è rilasciato. The certificate holder must use the certificate only for the purposes for which it is issued.
Luogo: Brescia
Data: 09/10/2024 17:16:27

Paolo Casari

PAOLO CASARI
Università di Trento
09.10.2024 22:38:08
GMT+02:00



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
Procedura di selezione a n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010 bandita con D.R. n. 495 del 14/06/2024, pubblicato sulla G.U. n. 49 del 18/06/2024
Settore concorsuale 09/F2 (GSD 09/IINF-03 ex DM 639 del 02/05/2024), Settore scientifico-disciplinare ING-INF/03 "Telecomunicazioni" (s.s.d. IINF-03/A ex DM 639 del 02/05/2024)

Allegato 2/B

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

CANDIDATO Raihana FERDOUS

La candidata Raihana FERDOUS ha conseguito la laurea specialistica in Informatica presso l'Università degli Studi di Trento con la votazione di 86/110. Ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Information and Communication Technology presso la stessa Università con una tesi sull'analisi e la protezione dei servizi erogabili attraverso l'utilizzo del protocollo SIP. Durante il Dottorato ha partecipato ad un progetto interno all'Università degli Studi di Trento inerente la sicurezza e il management di sessioni di comunicazione multimediale su protocollo IP. Ha continuato l'attività di ricerca ottenendo borse di studio e assegni di ricerca sia presso l'Università degli Studi di Trento sia presso enti di ricerca come Create-Net e Fondazione FBK dove ha ricoperto il ruolo di ricercatrice. Durante il periodo trascorso come Post-Doctoral Research Fellow presso l'Università degli Studi di Trento è stata Visiting Researcher per 4 mesi presso i laboratori Nokia Bell Labs a Parigi (Francia). È attualmente ricercatrice presso l'Istituto di Scienza e Tecnologie dell'Informazione "Alessandro Faedo" della sede CNR di Pisa.

La produzione scientifica della candidata è di livello discreto, pertinente al settore concorsuale 09/F2 "Telecomunicazioni". I 12 articoli sottoposti a valutazione presentano contributi eterogenei e pertinenti alle varie posizioni ricoperte durante il periodo successivo al dottorato e spaziano dall'analisi delle performance di protocolli per comunicazioni multimediali, alle tecniche di automazione per il testing di videogame, allo studio di meccanismi di classificazione basati su machine learning applicati alla manutenzione predittiva. La collocazione editoriale delle pubblicazioni, principalmente presentate su atti di convegni organizzati dalle principali società scientifiche internazionali di settore, appare adeguata. Il rigore metodologico e l'originalità dei contributi sono generalmente buoni.

Nella documentazione presentata non sono esplicitate attività didattiche e partecipazioni a conferenze.

La candidata ha partecipato a numerosi progetti di ricerca, dichiarando la partecipazione attiva alla scrittura di almeno uno di questi, e denota una grande capacità di adattamento alle varie tematiche affrontate.

Nel complesso, il curriculum, i titoli e la produzione scientifica della candidata risultano essere di livello discreto e l'attinenza degli stessi al settore concorsuale 09/F2 "Telecomunicazioni" è molto buona.



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Università e della Ricerca



Italia Domani
INNOVARE PER IL FUTURO



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BRESCIA

Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
Procedura di selezione a n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010 bandita con D.R. n. 495 del 14/06/2024, pubblicato sulla G.U. n. 49 del 18/06/2024
Settore concorsuale 09/F2 (GSD 09/IINF-03 ex DM 639 del 02/05/2024), Settore scientifico-disciplinare ING-INF/03 "Telecomunicazioni" (s.s.d. IINF-03/A ex DM 639 del 02/05/2024)

Letto, approvato e sottoscritto.

Firmato digitalmente ai sensi ex art. 24 D. Lgs 82/05 da tutti i componenti della Commissione.

La Commissione:

Il Presidente Prof. Andrea Zanella

Il Segretario Prof. Francesco Gringoli

Il Commissario Prof. Paolo Casari

Firmato digitalmente da: Andrea Zanella
Limitazioni d'uso Explicit Text: Il titolare fa uso del presente certificato solo per le finalità di lavoro per le quali esso è rilasciato. The certificate holder must use the certificate only for the purposes for which it is issued.
Data: 10/10/2024 11:09:02

Firmato digitalmente da: Francesco Gringoli
Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BRESCIA/01773710171
Limitazioni d'uso: Explicit Text: I titolari fanno uso del certificato solo per le finalità di lavoro per le quali esso è rilasciato. The certificate holder must use the certificate only for the purposes for which it is issued.
Luogo: Brescia
Data: 09/10/2024 17:17:20

PAOLO CASARI
Università di Trento
09.10.2024 22:38:08 GMT+02:00