

PROCEDURA DI SELEZIONE PER UN POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT), EX ART. 24, LEGGE N. 240/2010, CODICE IDENTIFICATIVO R_10_2025 GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 01/INFO-01, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE INFO-01/A, DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA DELL'UNIVERSITA' DELLA CALABRIA, INDETTA CON D.R. 934/2025 DEL 24/07/2025 IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO NELLA G.U. - IV SERIE SPECIALE - N. 58 DEL 25/07/2025. (DR N. 934 DEL 24/07/2025)

OMISSIS

Allegato n. 1 al verbale n. 2

VALUTAZIONE PRELIMINARE DEI CANDIDATI
(Giudizi analitici sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica)

OMISSIS

CANDIDATO: Pierangela BRUNO

GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE

È Ricercatrice a Tempo Determinato (RTD-A) presso il Dipartimento di Matematica ed Informatica dell'Università della Calabria dal 2022 (contrato rinnovato all'inizio del 2025). Ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Matematica ed Informatica presso l'Università della Calabria nel 2021, su tematiche pienamente attinenti al settore scientifico disciplinare INFO-01/A. È stata titolare di un assegno di ricerca nel 2021 presso l'Università della Calabria. Ha svolto un periodo di ricerca all'estero presso l'Università di Heidelberg, in Germania, ed un periodo di ricerca presso l'Università degli Studi di Genova. Ha svolto attività didattica in maniera continuativa a partire dal 2017 in 16 insegnamenti da docente o esercitatore. Ha svolto 13 presentazioni a congressi di rilevanza nazionale ed internazionale. Ha partecipato a 6 progetti, ed ha partecipato a 4 gruppi di ricerca. Menziona alcuni riconoscimenti o premi per attività di ricerca. Tutti i titoli presentati risultano attinenti e congruenti con il settore INFO-01/A. Non dichiara esplicitamente titolarità di brevetti.

Le pubblicazioni sottoposte a valutazione, ovvero 9 riviste internazionali e 3 conferenze internazionali, presentano globalmente una ottima originalità, innovatività, rigore metodologico, rilevanza, e congruenza con il settore INFO-01/A.

In sintesi, la valutazione complessiva dei titoli risulta eccellente e la valutazione complessiva delle pubblicazioni risulta ottima.

Tenuto conto anche delle valutazioni degli altri candidati, la commissione ammette la candidata alla discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni.

CANDIDATO: Roberto COLOMBONI

GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE

È assegnista di ricerca presso il Politecnico di Milano da Febbraio 2024. Ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Informatica presso l'Università degli Studi di Milano nel 2024, su tematiche pienamente attinenti al settore scientifico disciplinare INFO-01/A. Ha svolto 3 presentazioni invitate a congressi. Ha partecipato a due progetti di ricerca ed ha partecipato ad un gruppo di ricerca. Tutti i titoli presentati risultano attinenti e congruenti con il settore

INFO-01/A. Non dichiara esplicitamente attività didattica come docente o esercitatore, titolarità di brevetti e ottenimento di premi e riconoscimenti per l'attività di ricerca.

Le pubblicazioni sottoposte a valutazione, ovvero 7 riviste internazionali e 5 conferenze internazionali, presentano globalmente una ottima originalità, innovatività, rigore metodologico, rilevanza, e congruenza con il settore INFO-01/A.

In sintesi, la valutazione complessiva dei titoli risulta insufficiente e la valutazione complessiva delle pubblicazioni risulta ottima.

Tenuto conto anche delle valutazioni degli altri candidati, la commissione non ammette il candidato alla discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni.

OMISSIS

CANDIDATO: Gianfranco LOMBARDO

GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE

È Ricercatore a Tempo Determinato (RTD-A) presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università di Parma da Luglio 2023. Ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Tecnologie dell'Informazione presso l'Università di Parma nel 2021, su tematiche pienamente attinenti al settore scientifico disciplinare INFO-01/A. È stato titolare di assegno di ricerca dal 2020 al 2022 presso l'Università di Parma, e borsista di ricerca nel 2023. Ha svolto due periodi di ricerca all'estero presso il Center for Applied Optimization, presso l'Università della Florida, e presso l'Università Sorbonne Parigi Nord, in Francia. Ha svolto attività didattica in maniera continuativa dal 2021, in 5 insegnamenti. Ha svolto 7 presentazioni a congressi di rilevanza nazionale ed internazionale. È stato responsabile di un finanziamento regionale. Non dichiara esplicitamente la partecipazione o coordinamento di gruppi di ricerca, la titolarità di brevetti, e premi o riconoscimenti per l'attività di ricerca.

Le pubblicazioni sottoposte a valutazione, ovvero 12 riviste internazionali, presentano globalmente una ottima originalità, innovatività, rigore metodologico, rilevanza, e congruenza con il settore INFO-01/A.

In sintesi, la valutazione complessiva dei titoli risulta sufficiente e la valutazione complessiva delle pubblicazioni risulta ottima.

Tenuto conto anche delle valutazioni degli altri candidati, la commissione ammette il candidato alla discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni.

CANDIDATO: Alessandro MIDOLO

GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE

È contrattista di Ricerca presso il Dipartimento di Matematica ed Informatica dell'Università di Catania da Maggio 2025. Ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Informatica presso l'Università di Catania nel 2024, su tematiche pienamente attinenti al settore scientifico disciplinare INFO-01/A. È stato titolare di assegno di ricerca dal 2024 al 2025 presso l'Università di Catania. Ha svolto tre periodi di ricerca all'estero presso l'Università della Svizzera Italiana, presso l'Università di Thessaly, in Grecia, e presso la Newcastle University, in UK. Ha svolto attività didattica in 1 insegnamento. Ha svolto 6 presentazioni a congressi di rilevanza nazionale ed internazionale. Non dichiara esplicitamente partecipazione o coordinamento di progetti o gruppi di ricerca, titolarità di brevetti, e premi o riconoscimenti per l'attività di ricerca.

Le pubblicazioni sottoposte a valutazione, ovvero 6 riviste internazionali e 6 conference internazionali, presentano globalmente una buona originalità, innovatività, rigore metodologico, rilevanza, e congruenza con il settore INFO-01/A.

In sintesi, la valutazione complessiva dei titoli risulta insufficiente e la valutazione

complessiva delle pubblicazioni risulta buona.

Tenuto conto anche delle valutazioni degli altri candidati, la commissione non ammette il candidato alla discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni.

CANDIDATO: Menshawy MOHAMED

GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE

Ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Electrical Engineering presso l'Aswan University in Egitto, nel 2022, su tematiche parzialmente attinenti al settore scientifico disciplinare INFO-01/A. È stato postdoc. Non dichiara esplicitamente attività didattica, partecipazione o coordinamento di progetti o gruppi di ricerca, partecipazione come relatore a congressi e convegni, la titolarità di brevetti, e premi o riconoscimenti per l'attività di ricerca.

Le pubblicazioni sottoposte a valutazione, ovvero 2 riviste internazionali e 4 conference internazionali, presentano globalmente una insufficiente originalità, innovatività, rigore metodologico, rilevanza, e congruenza con il settore INFO-01/A.

In sintesi, la valutazione complessiva dei titoli risulta insufficiente e la valutazione complessiva delle pubblicazioni risulta insufficiente.

Tenuto conto anche delle valutazioni degli altri candidati, la commissione non ammette il candidato alla discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni.

CANDIDATO: Fabrizio PITTORINO

GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE

È Ricercatore a Tempo Determinato (RTD-A) presso il Dipartimento di Elettronica, Informatica e Bioingegneria del Politecnico di Milano da Maggio 2023. Ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Fisica presso l'Università di Parma nel 2017, su tematiche parzialmente attinenti al settore scientifico disciplinare INFO-01/A. È stato Assegnista di Ricerca/PostDoc dal 2018 al 2023 presso il Politecnico di Torino e l'Università Bocconi. Ha svolto attività didattica in maniera continuativa dal 2018 in 4 insegnamenti da docente attinenti al settore scientifico disciplinare INFO-01/A e in diversi insegnamenti come Teaching Assistant/Tutor. Ha svolto 1 presentazione invitata a congresso nazionali, e due presentazioni a congresso internazionale attinenti al settore scientifico disciplinare INFO-01/A. Ha partecipato ad 1 progetto internazionale e 2 nazionali, e a 2 gruppi di ricerca nazionali, attinenti al settore scientifico disciplinare INFO-01/A. Menziona un riconoscimento per attività di ricerca su tematiche non attinenti al settore scientifico disciplinare INFO-01/A. Non dichiara esplicitamente titolarità di brevetti.

Le pubblicazioni sottoposte a valutazione, ovvero 8 riviste internazionali e 4 conferenze internazionali, presentano globalmente una buona originalità, innovatività, rigore metodologico, rilevanza, e parziale congruenza con il settore INFO-01/A.

In sintesi, la valutazione complessiva dei titoli risulta sufficiente e la valutazione complessiva delle pubblicazioni risulta buona.

Tenuto conto anche delle valutazioni degli altri candidati, la commissione non ammette il candidato alla discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni.

OMISSIS

CANDIDATO: Luigi ROVITO

GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE

È Research Fellow presso l'Università di Trieste da Marzo 2025. Ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Applied Data Science and Artificial Intelligence presso l'Università di Trieste nel 2025, su tematiche pienamente attinenti al settore scientifico disciplinare INFO-01/A. È stato titolare di un contratto dal 2024 al 2025 presso l'Università di Trieste. Ha svolto 6 presentazioni a congressi di rilevanza nazionale ed internazionale. Tutti i titoli presentati risultano attinenti e congruenti con il settore INFO-01/A. Non dichiara esplicitamente attività didattica, partecipazione o coordinamento di progetti o gruppi di ricerca, titolarità di brevetti, e premi o riconoscimenti per l'attività di ricerca.

Le pubblicazioni sottoposte a valutazione, ovvero 4 riviste internazionali, 5 conference internazionali, e la tesi di dottorato, presentano globalmente una buona originalità, innovatività, rigore metodologico, rilevanza, e congruenza con il settore INFO-01/A.

In sintesi, la valutazione complessiva dei titoli risulta insufficiente e la valutazione complessiva delle pubblicazioni risulta buona.

Tenuto conto anche delle valutazioni degli altri candidati, la commissione non ammette il candidato alla discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni.

CANDIDATO: Amedeo SGUEGLIA

GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE

È Research Fellow presso l'University of Passau, in Germania, da Ottobre 2024. Ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Matematica presso la London School of Economics and Political Science nel 2022, su tematiche parzialmente attinenti al settore scientifico disciplinare INFO-01/A. È stato research fellow presso l'University College London dal 2022 al 2024. Ha svolto un periodo all'estero presso l'Ecole Polytechnique di Parigi, in Francia, nel 2018, su tematiche attinenti con il settore INFO-01/A, e 5 periodi di ricerca brevi presso altri istituti e Università. Ha svolto attività didattica dal 2023 al 2025 in 2 insegnamenti. Ha svolto 7 presentazioni a congressi di rilevanza internazionale. Non dichiara esplicitamente partecipazione o coordinamento di progetti o gruppi di ricerca, titolarità di brevetti, e premi o riconoscimenti per l'attività di ricerca.

Le pubblicazioni sottoposte a valutazione, ovvero 10 riviste internazionali, e la tesi di dottorato, presentano globalmente una buona originalità, innovatività, rigore metodologico, rilevanza, e parziale congruenza con il settore INFO-01/A.

In sintesi, la valutazione complessiva dei titoli risulta insufficiente e la valutazione complessiva delle pubblicazioni risulta buona.

Tenuto conto anche delle valutazioni degli altri candidati, la commissione non ammette il candidato alla discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni.

CANDIDATO: Eugenio Vocaturo

GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE

È Ricercatore di III livello a Tempo Indeterminato presso il CNR di Rende (CS) da Giugno 2022. Ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Information and Communication Technologies presso l'Università della Calabria nel 2020, su tematiche pienamente attinenti al settore scientifico disciplinare INFO-01/A. È stato Assegnista di Ricerca presso l'Università della Calabria dal 2014 al 2016. Ha svolto attività didattica in maniera continuativa dal 2015 in 36 insegnamenti. Ha svolto 47 presentazioni a congressi di rilevanza nazionale ed internazionale. È stato co-direttore di due gruppi di ricerca internazionali. Non dichiara esplicitamente titolarità di brevetti, e premi o riconoscimenti per l'attività di ricerca.

Le pubblicazioni sottoposte a valutazione, ovvero 12 riviste internazionali presentano globalmente una ottima originalità, innovatività, rigore metodologico, rilevanza, e congruenza

con il settore INFO-01/A.

In sintesi, la valutazione complessiva dei titoli risulta ottima e la valutazione complessiva delle pubblicazioni risulta ottima.

Tenuto conto anche delle valutazioni degli altri candidati, la commissione ammette il candidato alla discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni.

LA COMMISSIONE:

Prof. Francesco Ricca (Presidente)

Prof.ssa Emanuela Merelli

Prof. Roberto Tonelli (Segretario)

Allegato n. 2 al verbale n. 2

PROCEDURA DI SELEZIONE PER UN POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT), EX ART. 24, LEGGE N. 240/2010, CODICE IDENTIFICATIVO R_10_2025 GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 01/INFO-01, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE INFO-01/A, DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA DELL'UNIVERSITA' DELLA CALABRIA, INDETTA CON D.R. 934/2025 DEL 24/07/2025 IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO NELLA G.U. - IV SERIE SPECIALE - N. 58 DEL 25/07/2025. (DR N. 934 DEL 24/07/2025)

La sottoscritta Prof.ssa Emanuela Merelli, professore di Prima fascia presso l'Università di Camerino, nato a San Ginesio (MC), il 09/08/1960, nominata a far parte della Commissione per la procedura selettiva in epigrafe con D.R. 1174/2025 del 26/09/2025, consapevole delle responsabilità penali previste dagli artt. 75 e 76 del DPR 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci

DICHIARA

di non avere relazioni di parentela o affinità, entro il 4° grado incluso, con i candidati alla procedura di cui in epigrafe e che non sussistono cause di astensione di cui all'art. 51 del c.p.c.

In fede

Prof.....

PROCEDURA DI SELEZIONE PER UN POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT), EX ART. 24, LEGGE N. 240/2010, CODICE IDENTIFICATIVO R_10_2025 GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 01/INFO-01, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE INFO-01/A, DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA DELL'UNIVERSITA' DELLA CALABRIA, INDETTA CON D.R. 934/2025 DEL 24/07/2025 IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO NELLA G.U. - IV SERIE SPECIALE - N. 58 DEL 25/07/2025. (DR N. 934 DEL 24/07/2025)

Il sottoscritto Prof. Roberto Tonelli, professore di Prima fascia presso l'Università degli Studi di Cagliari, nato a Cagliari, il 2/2/1968, nominato a far parte della Commissione per la procedura selettiva in epigrafe con D.R. 1174/2025 del 26/09/2025, consapevole delle responsabilità penali previste dagli artt. 75 e 76 del DPR 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci

DICHIARA

di non avere relazioni di parentela o affinità, entro il 4° grado incluso, con i candidati alla procedura di cui in epigrafe e che non sussistono cause di astensione di cui all'art. 51 del c.p.c.

In fede

Prof.....

FIRMATO CON FIRMA DIGITALE

PROCEDURA DI SELEZIONE PER UN POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT), EX ART. 24, LEGGE N. 240/2010, CODICE IDENTIFICATIVO R_10_2025 GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 01/INFO-01, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE INFO-01/A, DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA DELL'UNIVERSITA' DELLA CALABRIA, INDETTA CON D.R. 934/2025 DEL 24/07/2025 IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO NELLA G.U. - IV SERIE SPECIALE - N. 58 DEL 25/07/2025. (DR N. 934 DEL 24/07/2025)

Il sottoscritto Prof. Francesco Ricca, professore di Prima fascia presso l'Università della Calabria, nato a Cosenza, il 21/04/1978, nominato a far parte della Commissione per la procedura selettiva in epigrafe con D.R. 1174/2025 del 26/09/2025, consapevole delle responsabilità penali previste dagli artt. 75 e 76 del DPR 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci

DICHIARA

di non avere relazioni di parentela o affinità, entro il 4° grado incluso, con i candidati alla procedura di cui in epigrafe e che non sussistono cause di astensione di cui all'art. 51 del c.p.c.

In fede

Prof.....