

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. 753 del 26/08/2024, pubblicato sulla G.U. n. 70 del 30/08/2024
Settore concorsuale 09/IINF-03, Settore scientifico-disciplinare IINF-03/A "Telecomunicazioni"

Verbale 3

Alle 15.25 del 19 dicembre 2024 si riunisce, con modalità telematica con l'applicativo Meet al link <https://meet.google.com/ikn-nkyx-yva>, 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/IINF-03, settore scientifico disciplinare IINF-03/A "Telecomunicazioni", presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università degli Studi di Brescia.

Il Presidente dichiara aperta la seduta che è pubblica e, a partire dalle ore 15.31 accetta sulla piattaforma i candidati e gli eventuali uditori. Sono presenti tutti i candidati e nessun uditore.

La Commissione decide di procedere alla discussione e decide di svolgerla intermente in lingua inglese per accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera, come previsto nell'art. 10 del bando.

La Commissione accerta l'identità del candidato Dott. **GUARINO Idio**, che viene riconosciuto mediante idoneo documento di riconoscimento, il quale illustra alla commissione i titoli e le pubblicazioni presentati a corredo della domanda di partecipazione alla selezione, e il suo possibile contributo al progetto di ricerca di cui al bando.

La Commissione accerta l'identità del candidato Dott. **MORESCHINI Lorenzo**, che viene riconosciuto mediante idoneo documento di riconoscimento, il quale illustra alla commissione i titoli e le pubblicazioni presentati a corredo della domanda di partecipazione alla selezione, e il suo possibile contributo al progetto di ricerca di cui al bando.

La Commissione accerta l'identità del candidato Dott. **PERIN Giovanni**, che viene riconosciuto mediante idoneo documento di riconoscimento, il quale illustra alla commissione i titoli e le pubblicazioni presentati a corredo della domanda di partecipazione alla selezione, e il suo possibile contributo al progetto di ricerca di cui al bando.

Al termine della discussione, la Commissione, dopo aver congedato i candidati, e aver constatato che non vi è stato nessun uditore, come previsto dall'art. 10 del bando e sulla base di quanto indicato nel Verbale 1, attribuisce il punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati (**Allegato 3/A**).

In base alla valutazione dei giudizi espressi, la commissione, ai sensi dell'art. 7, c.3, lett. e) del Regolamento, dichiara il vincitore e i candidati idonei per ricoprire un posto di Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 240/2010, settore concorsuale 09/IINF-03, settore scientifico disciplinare IINF-03/A "Telecomunicazioni", presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università degli Studi di Brescia, come da graduatoria seguente:

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. 753 del 26/08/2024, pubblicato sulla G.U. n. 70 del 30/08/2024
Settore concorsuale 09/IINF-03, Settore scientifico-disciplinare IINF-03/A "Telecomunicazioni"

Allegato 3/A Punteggio dei titoli e delle pubblicazioni presentate dai candidati

CANDIDATO GUARINO *Idio*

ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO TITOLI DEL CANDIDATO: <i>Cognome e nome</i>	DESCRIZIONE (periodo, ente, note, ...)	Punteggio
Dottorato di ricerca o titolo equivalente conseguito in Italia o all'Estero	La Tesi di Dottorato è di ottimo livello, ha portato a diverse pubblicazioni scientifiche ed è stata valutata molto positivamente dalla commissione valutatrice del Dottorato	20
Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero, per didattica si intende la titolarità / responsabilità / didattica frontale in corsi Universitari debitamente documentata nella misura di 1 punto per ciascun CFU o, in caso di quantificazione in ore, di 0,1 punto per ora	Il candidato non ha avuto titolarità di corsi o attività di didattica frontale con responsabilità diretta delle ore in aula	0
Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (massimo 10 punti per ciascun anno di formazione o ricerca)	Assegnista di Ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università di Verona per 5 mesi	4,2
Realizzazione di attività progettuale	Non presenta nel curriculum attività progettuali specifiche che trascendono dalla normale attività di ricerca	0
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi. Si intendono per "gruppi di ricerca" consorzi multi-sede formalmente costituiti attraverso progetti o accordi	Ha fatto parte dei gruppi di ricerca universitari, ma non ha rivestito ruoli specifici in gruppi formalmente costituiti anche in seguito a progetti	0
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali, limitatamente a keynote e invited speech essendo la presentazione di articoli ricompresa nelle pubblicazioni a conferenza	Il curriculum non evidenzia keynote o altre attività di relatore invitato a conferenze, workshop o altri eventi di rilevanza scientifica	0

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. 753 del 26/08/2024, pubblicato sulla G.U. n. 70 del 30/08/2024
 Settore concorsuale 09/IINF-03, Settore scientifico-disciplinare IINF-03/A "Telecomunicazioni"

Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Il candidato è stato insignito del riconoscimento di "Doctor Europaeus" dalla Commissione di valutazione del Dottorato di Ricerca.			2
Diploma di specializzazione europea riconosciuto da <i>board</i> internazionali europea, dove prevista	Nessuno			0
TOTALE PUNTEGGIO TITOLI				26,2
ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO PUBBLICAZIONI PRESENTATE	Punti pubblicazione (v. Verbale 1)	Numero autori	Peso per autori (v. Verbale 1 e Allegato 2/A)	Punteggio
DA: Guarino Idio				
Idio Guarino, Giuseppe Aceto, Domenico Ciunzo, Antonio Montieri, Valerio Persico, Antonio Pescapè, "Explainable Deep-Learning Approaches for Packet-Level Traffic Prediction of Collaboration and Communication Mobile Apps", IEEE Open Journal of the Communications Society (IEEE OJ-COMS), 2024	4	6	0,7	2,8
Idio Guarino, Giuseppe Aceto, Domenico Ciunzo, Antonio Montieri, Valerio Persico, Antonio Pescapè, "Contextual counters and multimodal Deep Learning for activity-level traffic classification of mobile communication apps during COVID-19 pandemic", Elsevier Computer Networks, 2022	4	6	0,7	2,8
Idio Guarino, Chao Wang, Alessandro Finamore, Antonio Pescapè and Dario Rossi, "Many or Few Samples?: Comparing Transfer, Contrastive and Meta-Learning in Encrypted Traffic Classification," 7th IEEE Network Traffic Measurement and Analysis Conference (TMA), 2023	2	5	0,7	1,4
Idio Guarino, Giuseppe Aceto, Domenico Ciunzo, Antonio Montieri, Valerio Persico, Antonio Pescapè, "Fine-Grained Traffic Prediction of Communication-and-Collaboration Apps via Deep-Learning: a First Look at Explainability", IEEE International Conference on Communications (IEEE ICC), 2023	2	6	0,7	1,4
Idio Guarino, Giampaolo Bovenzi, Davide Di Monda, Giuseppe Aceto, Domenico Ciunzo and Antonio Pescapè, "On the use of Machine Learning Approaches for the Early Classification in Network Intrusion Detection," IEEE International Symposium on Measurements & Networking (M&N), 2023	2	6	0,7	1,4
Idio Guarino, Giuseppe Aceto, Domenico Ciunzo, Antonio Montieri, Valerio Persico, Antonio Pescapè, "Classification of Communication and Collaboration Apps via Advanced Deep-Learning Approaches," IEEE	2	6	0,7	1,4

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. 753 del 26/08/2024, pubblicato sulla G.U. n. 70 del 30/08/2024

Settore concorsuale 09/IINF-03, Settore scientifico-disciplinare IINF-03/A "Telecomunicazioni"

26th International Workshop on Computer Aided Modeling and Design of Communication Links and Networks (CAMAD), 2021				
Idio Guarino, Giuseppe Aceto, Domenico Ciuonzo, Antonio Montieri, Valerio Persico, Antonio Pescapè, "Characterizing and Modeling Traffic of Communication and Collaboration Apps Bloomed With COVID-19 Outbreak," IEEE 6th International Forum on Research and Technology for Society and Industry (RTSI), 2021	2	6	0,7	1,4
Idio Guarino, Alfredo Nascita, Giuseppe Aceto and Antonio Pescapè, "Mobile Network Traffic Prediction Using High Order Markov Chains Trained At Multiple Granularity," IEEE 6th International Forum on Research and Technology for Society and Industry (RTSI), 2021	2	4	0,9	1,8
Francesco Cerasuolo, Idio Guarino, Vincenzo Spadari, Giuseppe Aceto and Antonio Pescapè, "XAI for Interpretable Multimodal Architectures with Contextual Input in Mobile Network Traffic Classification," IFIP Networking Conference (IFIP Networking), 2024	2	5	0,7	1,4
Idio Guarino, Domenico Ciuonzo, Antonio Montieri, and Antonio Pescapè, "MIRAGE-APP×ACT-2024: A Novel Dataset for Mobile App and Activity Traffic Analysis," IEEE International Conference on Wireless and Mobile Computing, Networking and Communications (WiMob), 2024 [Accettato per la pubblicazione]	2	4	0,9	1,8
Idio Guarino, Giuseppe Aceto, Domenico Ciuonzo, Antonio Montieri, Valerio Persico, Antonio Pescapè, "Classifying Mobile-App Traffic during the COVID-19 Pandemic: Deep Learning Approaches", Ital-IA 2022, Convegno Nazionale CINI sull'Intelligenza Artificiale	0	6	0,7	0
TOTALE PUNTEGGIO PUBBLICAZIONI				17,6
Totale punteggio: 43,8/100				
VALUTAZIONE CONOSCENZA LINGUA STRANIERA <i>Guarino Idio</i>	Idoneità SI	Breve giudizio: Il candidato mostra una sufficiente conoscenza della lingua inglese e discute in modo convincente il proprio curriculum e il suo eventuale impegno nella ricerca correlata al bando.		

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. 753 del 26/08/2024, pubblicato sulla G.U. n. 70 del 30/08/2024
Settore concorsuale 09/IINF-03, Settore scientifico-disciplinare IINF-03/A "Telecomunicazioni"

CANDIDATO MORESCHINI Lorenzo

ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO TITOLI DEL CANDIDATO: Cognome e nome	DESCRIZIONE (periodo, ente, note, ...)	Punteggio
Dottorato di ricerca o titolo equivalente conseguito in Italia o all'Estero	La Tesi di Dottorato appare di buon livello anche se non ha portato a pubblicazioni scientifiche	15
Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero, per didattica si intende la titolarità / responsabilità / didattica frontale in corsi Universitari debitamente documentata nella misura di 1 punto per ciascun CFU o, in caso di quantificazione in ore, di 0,1 punto per ora	Il candidato non ha avuto titolarità di corsi o attività di didattica frontale con responsabilità diretta delle ore in aula	0
Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (massimo 10 punti per ciascun anno di formazione o ricerca)	Attività continuativa come Assegnista di Ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università di Brescia per un totale di 43 mesi	30
Realizzazione di attività progettuale	Non presenta nel curriculum attività progettuali specifiche che trascendono dalla normale attività di ricerca	0
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi. Si intendono per "gruppi di ricerca" consorzi multi-sede formalmente costituiti attraverso progetti o accordi	Ha fatto parte dei gruppi di ricerca universitari, ma non ha rivestito ruoli specifici in gruppi formalmente costituiti anche in seguito a progetti	0
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali, limitatamente a keynote e invited speech essendo la presentazione di articoli ricompresa nelle pubblicazioni a conferenza	Il curriculum non evidenzia keynote o altre attività di relatore invitato a conferenze, workshop o altri eventi di rilevanza scientifica	0
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	No	0
Diploma di specializzazione europea riconosciuto da board internazionali europea, dove prevista	No	0
TOTALE PUNTEGGIO TITOLI		45

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. 753 del 26/08/2024, pubblicato sulla G.U. n. 70 del 30/08/2024

Settore concorsuale 09/IINF-03, Settore scientifico-disciplinare IINF-03/A "Telecomunicazioni"

ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO PUBBLICAZIONI PRESENTATE DA: <i>Moreschini Lorenzo</i>	Punti pubblicazione (v. Verbale 1)	Numero autori	Peso per autori (v. Verbale 1 e Allegato 2/A)	Punteggio
F. Carrabs, R. Cerulli, R. Mansini, L. Moreschini, D. Serra, "Solving the Set Covering Problem with Conflicts on Sets: A new parallel GRASP," Computers & Operations Research, 2024	4	5	0,7	2,8
G. Paolini, L. Moreschini, F. Veneziano, A. Iraci, "Learning to Play 7 Wonders Duel Without Human Supervision," IEEE Conference on Games (CoG), 2024	2	4	0,9	1,8
A. Castelletti, L. Moreschini, M. Corvaglia, R. Mansini, "A Multi-level Rescheduling Approach for a Dynamic Remote Operations Scheduling Problem," International Journal of Production Research, 2024 [Accettato per la pubblicazione]	4	4	0,9	3,6
TOTALE PUNTEGGIO PUBBLICAZIONI				8,2
Totale punteggio: 53,2 / 100				
VALUTAZIONE CONOSCENZA LINGUA STRANIERA <i>Moreschini Lorenzo</i>	Idoneità SI	Breve giudizio: Il candidato mostra una buona conoscenza della lingua inglese e discute in modo convincente il proprio curriculum e il suo eventuale impegno nella ricerca correlata al bando.		

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. 753 del 26/08/2024, pubblicato sulla G.U. n. 70 del 30/08/2024
Settore concorsuale 09/IINF-03, Settore scientifico-disciplinare IINF-03/A "Telecomunicazioni"

CANDIDATO PERIN Giovanni

ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO TITOLI DEL CANDIDATO: Cognome e nome	DESCRIZIONE (periodo, ente, note, ...)	Punteggio
Dottorato di ricerca o titolo equivalente conseguito in Italia o all'Estero	La Tesi di Dottorato è di ottimo livello ed è stata anche premiata dall'Università di Padova nell'ambito "Environment and Sustainability"	20
Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero, per didattica si intende la titolarità / responsabilità / didattica frontale in corsi Universitari debitamente documentata nella misura di 1 punto per ciascun CFU o, in caso di quantificazione in ore, di 0,1 punto per ora	Il candidato è stato titolare di due insegnamenti universitari per un totale di 12 CFU	12
Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (massimo 10 punti per ciascun anno di formazione o ricerca)	Assegnista o Collaboratore Scientifico presso l'Università di Padova per un totale di 21 mesi	17,5
Realizzazione di attività progettuale	Non presenta nel curriculum attività progettuali specifiche che trascendono dalla normale attività di ricerca	0
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi. Si intendono per "gruppi di ricerca" consorzi multi-sede formalmente costituiti attraverso progetti o accordi	Ha fatto parte dei gruppi di ricerca universitari, ma non ha rivestito ruoli specifici in gruppi formalmente costituiti anche in seguito a progetti	0
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali, limitatamente a keynote e invited speech essendo la presentazione di articoli ricompresa nelle pubblicazioni a conferenza	Il curriculum non evidenzia keynote o altre attività di relatore invitato a conferenze, workshop o altri eventi di rilevanza scientifica	0
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Finalista dell'IEEE ITSS Italian Chapter Ph.D. Dissertation Award (1 punto); Best student presentation, SCAVENGE Workshop (co-located with IEEE SoftCom conference, Split, Croatia, September 2019) (1 punto)	2
Diploma di specializzazione europea riconosciuto da board internazionali, dove prevista	No	0

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. 753 del 26/08/2024, pubblicato sulla G.U. n. 70 del 30/08/2024
Settore concorsuale 09/IINF-03, Settore scientifico-disciplinare IINF-03/A "Telecomunicazioni"

TOTALE PUNTEGGIO TITOLI				51,5
ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO PUBBLICAZIONI PRESENTATE DA: Perin Giovanni	Punti pubblicazione (v. Verbale 1)	Numero autori	Peso per autori (v. Verbale 1 e Allegato 2/A)	Punteggio
G. Perin, M. Berno, T. Erseghe and M. Rossi, "Towards Sustainable Edge Computing Through Renewable Energy Resources and Online, Distributed and Predictive Scheduling," IEEE Transactions on Network and Service Management, 2022	4	4	0,9	3,6
G. Perin, F. Meneghello, R. Carli, L. Schenato and M. Rossi, "EASE: Energy-Aware Job Scheduling for Vehicular Edge Networks with Renewable Energy Resources," IEEE Transactions on Green Communications and Networking, 2023	4	5	0,7	2,8
G. Perin and L. Badia, "Reinforcement Learning for Jamming Games Over AWGN Channels with Mobile Players," Proceedings of IEEE 26th International Workshop on Computer Aided Modeling and Design of Communication Links and Networks (CAMAD), 2021	2	2	1	2,0
G. Perin, A. Buratto, N. M. Anselmi, S. Wagle and L. Badia, "Adversarial Jamming and Catching Games over AWGN Channels with Mobile Players," Proceedings of 17th International Conference on Wireless and Mobile Computing, Networking and Communications (WiMob), 2021	2	5	0,7	1,4
G. Perin, D. Nophut, L. Badia and F.H.P. Fitzek, "Maximizing Airtime Efficiency for Reliable Broadcast Streams in WMNs with Multi-Armed Bandits," Proceedings of 11th IEEE Annual Ubiquitous Computing Electronics & Mobile Communication Conference (UEMCON), 2020	2	4	0,9	1,8
G. Perin, G. Fighera and L. Badia, "Comparison of Nash Bargaining and Myopic Equilibrium for Resources Allocation in Cloud Computing," Proceedings of IEEE Global Communications Conference (GLOBECOM), 2019	2	3	0,9	1,8
A. Khoshshirat, G. Perin and M. Rossi, "Divide and Save: Splitting Workload Among Containers in an Edge Device to Save Energy and Time," Proceedings of IEEE International Conference on Communications Workshops (ICC Workshops), 2023	2	3	0,9	1,8
B. Siniarski et al., "ROBUST-6G: Smart, Automated, and Reliable Security Service Platform for 6G," 15th International Conference on Ubiquitous and Future Networks (ICUFN), 2024	2	19	0,5	1,0

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. 753 del 26/08/2024, pubblicato sulla G.U. n. 70 del 30/08/2024

Settore concorsuale 09/IINF-03, Settore scientifico-disciplinare IINF-03/A "Telecomunicazioni"

F. Meneghello, G. Perin and M. Rossi, "Machine Learning Techniques for Context Extraction and User Profiling in 5G Mobile Systems", book chapter, in "Machine Learning and 5G/6G Networks: Interplay and Synergies", CNIT Technical Report-07, 2021, editors Sergio Barba-rossa and Andrea Zanella	0	3	0,9	0
L. Ballotta, N. Dal Fabbro, G. Perin, L. Schenato, M. Rossi and G. Piro, "VREM-FL: Mobility-Aware Computation-Scheduling Co-Design for Vehicular Federated Learning", IEEE Transactions on Vehicular Technology, 2024 [Accettato per la pubblicazione]	4	6	0,7	2,8
A. Khoshsirat, G. Perin, and M. Rossi, "Decentralized LLM Inference over Edge Networks with Energy Harvesting", IEEE Globecom 2024 [Accettato per la pubblicazione]	2	3	0,9	1,4
TOTALE PUNTEGGIO PUBBLICAZIONI				20,4
Totale punteggio: 71,9 / 100				
VALUTAZIONE CONOSCENZA LINGUA STRANIERA <i>Perin Giovanni</i>	Idoneità SI	Breve giudizio: : Il candidato mostra una conoscenza molto buona della lingua inglese e discute in modo convincente il proprio curriculum e il suo eventuale impegno nella ricerca correlata al bando.		

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. 753 del 26/08/2024, pubblicato sulla G.U. n. 70 del 30/08/2024
Settore concorsuale 09/IINF-03, Settore scientifico-disciplinare IINF-03/A "Telecomunicazioni"

Il dott. PERIN Giovanni ha realizzato un punteggio totale di **71,9 / 100** e risulta pertanto **vincitore**
della procedura bandita per il ruolo da RTDa);

Il dott. MORESCHINI Lorenzo ha realizzato un punteggio totale di **53,2 / 100** ed è **idoneo** a ricoprire
il ruolo da RTDa);

Il dott. GUARINO Idio ha realizzato un punteggio totale di **43,8 / 100** ed è **idoneo** a ricoprire il ruolo
da RTDa).

La Commissione:

Il Presidente Prof. Renato Lo Cigno

Il Segretario Prof. Claudio Ettore Casetti

Il Commissario Prof.^{ssa} Ilenia Tinnirello

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. 753 del 26/08/2024, pubblicato sulla G.U. n. 70 del 30/08/2024 Settore concorsuale 09/IINF-03, Settore scientifico-disciplinare IINF-03/A "Telecomunicazioni"

Relazione riassuntiva

Relazione finale dei lavori della 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/IINF-03, settore scientifico disciplinare IINF-03/A "Telecomunicazioni" presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università degli Studi di Brescia.

Alle 17.05 del 19 dicembre 2024 si riunisce la Commissione, con modalità telematica con l'applicativo Meet al link <https://meet.google.com/ikn-nkyx-yva>.

La Commissione, nominata con Decreto del Rettore n. 999 del 18/10/2024, pubblicata sul portale di Ateneo, risulta così composta:

Cognome e nome	Ruolo - ssd	Ateneo
Casetti Claudio Ettore	Ordinario – ssd IINF-03/A	Università degli Studi di Torino
Lo Cigno Renato	Ordinario – ssd IINF-03/A	Università degli Studi di Brescia
Tinnirello Ilenia	Ordinario – ssd IINF-03/A	Università degli Studi di Palermo

La Commissione si è riunita in:

PRIMA SEDUTA – *Formalità relative all'insediamento della Commissione, fissazione punteggi da attribuire dopo la discussione coi candidati e diario della discussione* il giorno 7 novembre 2024; inizio lavori alle ore 15.00; fine lavori alle ore 16.05.

SECONDA SEDUTA – *Esame della documentazione presentata dai candidati, eventuale acquisizione delle dichiarazioni dei commissari coautori di pubblicazioni con i candidati, valutazione preliminare di ciascun candidato e formulazione di motivato giudizio analitico relativo a titoli, curriculum e produzione scientifica* il giorno 19 dicembre; inizio lavori alle ore 9.00; fine lavori alle ore 10.15.

TERZA SEDUTA – *Discussione di titoli e pubblicazioni con i candidati, assegnazione punteggi ai titoli e pubblicazioni, valutazione della conoscenza della lingua straniera, individuazione vincitore e idonei* il giorno 19 dicembre 2024; inizio lavori alle ore 15.25; fine lavori alle ore 16.55.

Al termine della seduta, dopo ponderata valutazione comparativa la Commissione dichiara vincitore e idonei, con deliberazione assunta all'unanimità dei componenti, i seguenti candidati:

➤ Dott. PERIN Giovanni Punteggio **71,9 / 100**
vincitore, idoneo a ricoprire 1 posto di Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 240/2010, settore concorsuale 09/IINF-03, settore scientifico disciplinare IINF-03/A "Telecomunicazioni"

