



SELEZIONE PUBBLICA INDETTA CON DECRETO DIRETTORIALE 25/05/2022, N. 5172 DI CUI ALL'AVVISO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE 17/06/2022, n. 48 PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO CON CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO DETERMINATO (JUNIOR) AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3 LETTERA A - L. 240/2010, PRESSO IL POLITECNICO DI MILANO DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA GESTIONALE PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/B3 - INGEGNERIA ECONOMICO GESTIONALE (COD. PROCEDURA 2022_RTDA_DIG_12).

RELAZIONE FINALE

La Commissione Giudicatrice, nominata con D.R. rep. N. 7314 prot. N. 174258 del 19/07/2022, composta dai seguenti professori:

Prof. LAMBERTI Lucio - Politecnico di Milano;
Prof.ssa AGOSTINI Lara - Università degli Studi di Padova;
Prof. PANNIELLO Umberto - Politecnico di Bari,

si è insediata il giorno 31 agosto 2022 alle ore 9.30.
Ogni Commissario si è collegato dalla propria postazione telematica.

In apertura di seduta i componenti della Commissione giudicatrice hanno individuato il Presidente ed il Segretario della Commissione:

LUCIO LAMBERTI, PROFESSORE ORDINARIO presso Politecnico di Milano, Presidente;
LARA AGOSTINI, PROFESSORESSA ASSOCIATA presso Università degli Studi di Padova, Segretario.

Ognuno dei membri della Commissione ha dichiarato di non avere un rapporto di coniugio o di parentela o di affinità fino al IV grado compreso o un rapporto di unione civile tra persone dello stesso sesso, così come regolato dall'Art. 1 della Legge 20.05.2016, n. 76, e di non essere in stato di convivenza di fatto così come regolato dall'Art. 1 – commi 37 e ss. della Legge 20.05.2016, n. 76 con gli altri componenti della stessa Commissione e che non sussistevano le cause di astensione di cui agli artt. 51 e 52 del c.p.c.

I componenti della Commissione Giudicatrice e il Segretario della stessa hanno dichiarato inoltre, ai sensi dell'art. 35-bis del D.Lgs. 165/2001, di non aver riportato condanne penali, anche con sentenze non passate in giudicato, in reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale.

La Commissione ha fissato in tale seduta i criteri e i parametri con i quali è stata effettuata la valutazione dei titoli e della produzione scientifica, stabilendo il punteggio massimo e quello minimo al di sotto del quale non si consegue l'idoneità.

Il giorno 26 settembre 2022 alle ore 17.00, la Commissione si è riunita, in forma telematica, ed ha preso visione, collegialmente, dell'elenco dei candidati convocati alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica, che risultavano essere:

- 1) MANDOLFO MARCO
- 2) SCIASCIA IVAN ARCANGELO

Ognuno dei componenti della Commissione ha dichiarato di non avere un rapporto di coniugio o di parentela o di affinità fino al IV grado compreso o un rapporto di unione civile tra persone dello stesso sesso, così come regolato dall'Art. 1 della Legge 20.05.2016, n. 76, e di non essere in stato di convivenza di fatto così come regolato dall'Art. 1 – commi 37 e ss. della Legge 20.05.2016, n. 76 con i candidati e che non sussistevano le cause di astensione di cui all'art 51 c.p.c. e 52 del c.p.c.

Alle ore 17.05 si è proceduto all'appello dei candidati convocati alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica, e alla prova di accertamento della lingua, che si è svolta in forma telematica.

Risultavano presenti i candidati sotto indicati dei quali veniva accertata l'identità personale mediante l'esibizione, tramite webcam, di un documento di identità in corso di validità.
I candidati sono stati chiamati a sostenere la discussione in ordine alfabetico:

- 1) MANDOLFO MARCO
- 2) SCIASCIA IVAN ARCANGELO

Alle ore 17.35 la Commissione ha iniziato il colloquio con il candidato MANDOLFO MARCO.
Il colloquio è terminato alle ore 17.57.

Alle ore 17.58 la Commissione ha iniziato il colloquio con il candidato SCIASCIA IVAN ARCANGELO.
Il colloquio è terminato alle ore 18.14.

La Commissione, dopo adeguata valutazione e sulla base dei criteri stabiliti nella prima riunione, ha proceduto collegialmente all'espressione di un motivato giudizio analitico sui titoli, considerando specificamente la significatività che essi assumono in ordine alla qualità e quantità dell'attività di ricerca svolta, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato, valutando inoltre la consistenza complessiva della produzione scientifica dei candidati, l'intensità e la continuità temporale della stessa.

A seguito della discussione, sulla base ai criteri stabiliti e dei giudizi espressi, la Commissione ha proceduto all'attribuzione di un punteggio ai singoli titoli, a ciascuna delle pubblicazioni presentate ed alla consistenza complessiva della produzione scientifica, l'intensità e la continuità temporale della stessa, nonché alla valutazione della conoscenza della lingua straniera.

Tali valutazioni vengono allegate alla presente relazione finale e ne costituiscono parte integrante (allegato n. 1 alla relazione finale).

È stata quindi redatta una graduatoria di merito tenendo conto dei punteggi conseguiti (allegato n. 2 alla relazione finale).

LA COMMISSIONE

Prof. Lucio Lamberti (Presidente)

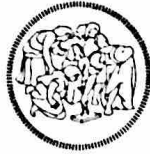
Firmato digitalmente ai sensi del CAD – D. Lgs 82/2005 e s.m.ii.

Prof. Umberto Panniello (Componente)



Prof.ssa Lara Agostini (Segretario)

Firmato digitalmente ai sensi del CAD – D. Lgs 82/2005 e s.m.ii.



POLITECNICO MILANO 1863

SELEZIONE PUBBLICA INDETTA CON DECRETO DIRETTORIALE 25/05/2022, N. 5172 DI CUI ALL'AVVISO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE 17/06/2022, n. 48 PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO CON CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO DETERMINATO (JUNIOR) AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3 LETTERA A - L. 240/2010, PRESSO IL POLITECNICO DI MILANO DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA GESTIONALE PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/B3 - INGEGNERIA ECONOMICO GESTIONALE (COD. PROCEDURA 2022_RTDA_DIG_12).

ALLEGATO n.1 alla RELAZIONE FINALE

CANDIDATO: Mandolfo Marco

MOTIVATO GIUDIZIO COLLEGIALE ANALITICO SUI TITOLI

TITOLO	GIUDIZIO	PUNTEGGIO
Dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero	Nel 2022 il candidato ha conseguito con lode il titolo di Dottore di Ricerca in Ingegneria Gestionale presso il Politecnico di Milano. L'ambito della tesi di dottorato è pienamente coerente con le finalità del bando	10
Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero;	Dal 2017 il candidato ha svolto attività di supporto alla didattica in corsi di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale e dal marzo del 2018 fino al settembre 2021 ha svolto attività di supporto alla didattica in corsi di Laurea Triennale in Ingegneria Biomedica presso il Politecnico di Milano.	8
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Nel corso del 2020 il candidato ha partecipato ad un'attività di formazione e di ricerca in ambito Biostatistics and Experimental design presso il Politecnico di Milano. Nel corso del 2019 il candidato ha partecipato ad un'attività di formazione e di ricerca in ambito "Advanced Tools for Psychology and Social Science" presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano Nel luglio 2020 ha partecipato attività didattica nella Summer School presso la Dublin City University. Dal settembre 2019 al settembre 2021 ha partecipato ad attività di formazione nelle Summer School organizzate dall'Associazione Italiana di Ingegneria Gestionale presso alcune università italiane.	8
Documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze	//	//
Realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	//	//
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Il candidato ha partecipato a diversi gruppi di ricerca nazionali ed internazionali, a partire dal 2016. Dal 2022 svolge una ricerca, attualmente in corso, in collaborazione con l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"; a livello internazionale, ha collaborato con il KD ² lab del Karlsruhe Institut fur technologie	8
Titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	//	//

Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Dal 2019 il candidato ha partecipato a diverse conferenze nazionali e internazionali su tematiche affini a quelle del bando	6
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Il candidato ha conseguito diversi premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per ricerche su temi affini a quelli del bando	6
Diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista	//	//
TOTALE TITOLI		46

MOTIVATO GIUDIZIO COLLEGALE ANALITICO SUL CURRICULUM

Il candidato presenta un curriculum e un insieme di titoli complessivamente molto coerente con le finalità del bando, un'esperienza consolidata, compatibilmente con l'età del candidato, di collaborazione con gruppi di ricerca nazionali e internazionali su temi della consumer neuroscience e dello studio del comportamento del consumatore. Ha conseguito numerosi premi per la sua attività di ricerca ed è impegnato su base continuativa in attività didattiche a livello universitario.

MOTIVATO GIUDIZIO COLLEGALE ANALITICO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

N.	Tipo/Titolo Pubblicazione	Originalità, Innovatività, rigore metodologico e rilevanza della pubblicazione	Congruenza della pubblicazione con il settore concorsuale, il settore scientifico-disciplinare, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	Apporto individuale del candidato	Totale
1	Di Dalmazi, M., Mandolfo, M., Stringhini, C., & Bettiga, D. Influence of Technostress on Work Engagement and Job Performance During Remote Working. In International Conference on Human-Computer Interaction (pp. 149- 163). Springer, Cham. - https://doi.org/10.1007/978-3-031-06086-1_12 - Di Dalmazi et al. (2022).pdf	1	1	0,5	0,5	3
2	Mandolfo, M., Buying fast and slow. A dual-process approach to investigate young consumers' online impulse buying. - https://www.politesi.polimi.it/handle/10589/181593 - Mandolfo_Buying, Fast & Slow.pdf	1,5	1	0,5	0,5	3,5
3	Gastaldi, L., Lettieri, E., & Mandolfo, M. Consumer adoption of digital technologies for lifestyle monitoring. In 2019 IEEE 23rd International Symposium on Consumer Technologies (ISCT) (pp. 11-16). IEEE. - https://doi.org/10.1109/ISCT.2019.8901023 - Gastaldi et al. (2019).pdf	1	1	0,5	0,5	3
4	Rocco, G., Reali, P., Lolatto, R., Tacchino, G., Mandolfo, M., Mazzola, A., & Bianchi, A. M. Exploration of the physiological response to an online gambling task by frequency domain analysis of the electrodermal activity. In 2020 42nd Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine & Biology Society (EMBC) (pp. 91-94). IEEE. - https://doi.org/10.1109/EMBC44109.2020.9175972 - Rocco et al. (2020).pdf	1	1	0,5	0,5	3
5	Bettiga, D., Mandolfo, M., Lolatto, R., & Lamberti, L. Investigating the effect of price tag colours on cortical, cardiac and ocular responses. In 2021 4th International Conference on Bio-Engineering for Smart Technologies (BioSMART) (pp. 1-5). IEEE. - https://doi.org/10.1109/BioSMART54244.2021.9677671 - Bettiga et al. (2021).pdf	1	1	0,5	0,5	3

6	Alon, I., Chen, S., & Mandolfo, M. Supply chain?marketing integration: How do European SMEs go to China via the New Silk Road. Business Process Management Journal. - https://doi.org/10.1108/BPMJ-04-2018-0106 - Alon et al. (2019).pdf	1	1	1	0,5	3,5
7	Mandolfo, M., Chen, S., & Noci, G. Co-creation in new product development: Which drivers of consumer participation? International Journal of Engineering Business Management, 12. - https://doi.org/10.1177/1847979020913764 - Mandolfo et al., 2020.pdf	1	1	0,5	0,5	3
8	Mandolfo, M., & Lamberti, L. Past, present, and future of impulse buying research methods: A systematic literature review. Frontiers in psychology, 2634. - https://doi.org/10.3389/fpsyg.2021.687404 - Mandolfo & Lamberti (2021).pdf	1,5	1	1	0,5	4
9	Mandolfo, M., Bettiga, D., Lamberti, L., & Noci, G. Influence of Sales Promotion on Impulse Buying: A Dual Process Approach. Journal of Promotion Management, 1-23. - https://doi.org/10.1080/10496491.2022.2060415 - Mandolfo et al. (2022).pdf	1,5	1	0,5	0,5	3,5
10	Mandolfo, M., Baisi, F., & Lamberti, L. How did you feel during the navigation? Influence of emotions on browsing time and interaction frequency in immersive virtual environments. Behaviour & Information Technology, 1-14. - https://doi.org/10.1080/0144929X.2022.2066570 - Mandolfo et al. (2022).pdf	1,5	1	1	0,5	4
11	Mandolfo, M., Pavlovic, M., Pillan, M., & Lamberti, L. Ambient UX research: user experience investigation through multimodal quadrangulation. In International Conference on Human-Computer Interaction (pp. 305-321). Springer, Cham. - https://doi.org/10.1007/978-3-030-50344-4_22 - Mandolfo et al. (2020).pdf	1	1	0,5	0,5	3
12	Chianella, R., Mandolfo, M., Lolatto, R., & Pillan, M. Designing far self-awareness: evidence-based explorations of multimodal stress-tracking wearables. In International Conference on Human-Computer Interaction (pp. 357- 371). Springer, Cham. - https://doi.org/10.1007/978-3-030-78465-2_27 - Chianella et al. (2021).pdf	1	1	0,5	0,5	3
Totale Pubblicazioni						39,5
Consistenza Complessiva		6				
TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA		45,5				

PRODUZIONE SCIENTIFICA DEL CANDIDATO:

Il candidato presenta, pur nel contesto di una carriera ancora giovane, una buona esperienza nella produzione scientifica e nel contributo a convegni scientifici in ambiti coerenti con il Settore Scientifico Disciplinare ING-IND35. La produzione scientifica è stata continua lungo la carriera del candidato, generalmente di buon livello in termini tanto di originalità quanto di qualità della collocazione editoriale.

Alla data del colloquio, il candidato ha 11 pubblicazioni indicizzate Scopus (dal 2019 al 2022), con 43 citazioni e un H-index di 3.

CONOSCENZA DELLA LINGUA INGLESE:

Il candidato denota un inglese fluente sia nella lettura, sia nella comprensione di testi scientifici

CANDIDATO: SCIASCIA, IVAN ARCANGELO

MOTIVATO GIUDIZIO COLLEGALE ANALITICO SUI TITOLI

TITOLO	GIUDIZIO	PUNTEGGIO
Dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero	Il candidato ha conseguito nel 2015 il titolo di Dottore di Ricerca in Biotecnologie molecolari e Industriali presso l'Università degli Studi di Verona. Il titolo ha un'attinenza limitata rispetto al settore scientifico-disciplinare del bando	9

Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero;	Dall'analisi del curriculum non si evidenziano attività didattiche a livello universitario. Anche nel colloquio non sono emerse attività didattiche universitarie rilevanti e formalizzate	0
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Dal 2019 il candidato svolge incarichi tecnici di ricerca presso il Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi dell'Università degli Studi di Torino. Gli incarichi appaiono solo parzialmente coerenti con il tema del bando	6
Documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze	//	//
Realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	//	//
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Dal 2019 il candidato svolge incarichi tecnici di ricerca presso il Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi dell'Università degli Studi di Torino. Gli ambiti di attività appaiono relativamente coerenti con il tema del bando. Inoltre il candidato dichiara un'esperienza dal 2007 presso il Dipartimento di Scienze della vita e biologia dei sistemi nell'Area tecnica tecnico-scientifica ed elaborazione dati. L'esperienza è rilevante, ma poco coerente con il tema del bando	6
Titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	//	//
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Dal 2008 il candidato ha partecipato in qualità di relatore a numerosi convegni nazionali e internazionali, sebbene in settori non sempre affini a quelli dell'oggetto del bando	4
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Dalla documentazione prodotta dal candidato non si evince la presenza di premi e riconoscimenti per l'attività di ricerca	0
Diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista	//	//
TOTALE TITOLI		25

MOTIVATO GIUDIZIO COLLEGALE ANALITICO SUL CURRICULUM

Il candidato ha un'esperienza molto consolidata nell'attività di supporto alla ricerca in ambito Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi. Non presenta titoli in merito al coinvolgimento nell'attività didattica né premi per l'attività di ricerca. Complessivamente, il livello di coerenza dei titoli con i temi del bando e con il settore scientifico disciplinare è piuttosto limitato.

MOTIVATO GIUDIZIO COLLEGALE ANALITICO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

N.	Tipo/Titolo Pubblicazione	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza della pubblicazione	Congruenza della pubblicazione con il settore concorsuale, il settore scientifico-disciplinare, ovvero con tematiche interdisciplinari ad	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	Apporto individuale del candidato	Totale

			essi correlate			
1	Latent class analysis of endoreduplicated nuclei in confocal microscopy - latent class.pdf	1	0	0,5	0,5	2
2	Biophysical models for cellular dynamics: applications to metabolic pathways and microtubules kinetics - Tesi di Dottorato di Ivan Sciascia.pdf	1	0	0,5	0,5	2
3	Comparing model-assisted estimators of structural variables in forest survey - comparing.pdf	1	0	0,5	0,5	2
4	On some models of customer loyalty - On some models of customer loyalty.pdf	1	1	0,5	0,5	3
5	Analysis of the spatial interdependence of nuclear size in confocal microscopy images of plant roots - Analysis.pdf	1	0	0,5	0,5	2
6	Market segmentation models to obtain different kinds of customer loyalty - market.pdf (Journal of Applied Science)	1	1	0,5	0,5	3
7	Size matters: Three methods for estimating nuclear size in mycorrhizal roots of <i>Medicago truncatula</i> by image analysis. - size matters.pdf (BMC Plant Biology)	0,5	0	0,5	0,5	1,5
8	Local endoreduplication as a feature of intracellular fungal accommodation in arbuscular mycorrhizas - local endoreduplication.pdf (New Phytologist)	1,5	0	1	0,5	2,5
9	Customer Loyalty as Measure of Competitiveness - Customer.pdf (International Journal of Marketing Studies)	1	1	0,5	0,5	3
10	Appendice - Software statistici per indagini campionarie su popolazioni finite. In Campionamenti da popolazioni finite - appendice.pdf	1	0	0,5	0,5	2
11	Calibration with spatial data constraints - calibration.pdf	1	0	0,5	0,5	2
12	Evaluating people's behaviour towards risk: a multidimensional problem Valutazione del comportamento individuale verso il rischio: un problema multidimensionale - evaluating.pdf	1	1	0,5	0,5	3
Totale Pubblicazioni						28
Consistenza Complessiva						4
TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA						32

PRODUZIONE SCIENTIFICA DEL CANDIDATO:

Il candidato presenta una produzione scientifica principalmente incentrata su contributi a convegni. La produzione su rivista è generalmente su riviste non affini al settore scientifico disciplinare e ai temi del bando, e quando lo sono la collocazione editoriale è su riviste di medio-basso livello.

Alla data del colloquio, il candidato ha 4 pubblicazioni indicizzate Scopus (in un orizzonte di 11 anni), con 21 citazioni e un H-index di 3.

CONOSCENZA DELLA LINGUA INGLESE:

Il candidato denota un inglese abbastanza fluente sia nella lettura, sia nella comprensione di testi scientifici

LA COMMISSIONE

Prof. Lucio Lamberti (Presidente)

Firmato digitalmente ai sensi del CAD – D. Lgs 82/2005 e s.m.ii.

Prof. Umberto Panniello (Componente)



Prof.ssa Lara Agostini (Segretario)

Firmato digitalmente ai sensi del CAD – D. Lgs 82/2005 e s.m.ii.



POLITECNICO MILANO 1863

SELEZIONE PUBBLICA INDETTA CON DECRETO DIRETTORIALE 25/05/2022, N. 5172 DI CUI ALL'AVVISO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE 17/06/2022, n. 48 PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO CON CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO DETERMINATO (JUNIOR) AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3 LETTERA A - L. 240/2010, PRESSO IL POLITECNICO DI MILANO DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA GESTIONALE PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/B3 - INGEGNERIA ECONOMICO GESTIONALE (COD. PROCEDURA 2022_RTDA_DIG_12).

ALLEGATO n. 2 alla RELAZIONE FINALE

GRADUATORIA DI MERITO

COGNOME e Nome	Punteggio complessivo
MANDOLFO MARCO	91,5/120

Milano, 26 settembre 2022

LA COMMISSIONE

Prof. Lucio Lamberti (Presidente)

Firmato digitalmente ai sensi del CAD – D. Lgs 82/2005 e s.m.ii.

Prof. Umberto Panniello (Componente)

Prof.ssa Lara Agostini (Segretario)

Firmato digitalmente ai sensi del CAD – D. Lgs 82/2005 e s.m.ii.