

Procedura reclutamento di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, della durata di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, co. 3, lett. b), della Legge 30/12/2010, n. 240, presso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management – codice interno: **RUTDb.DMMM.23.12** – s.s.d. ING-IND/35 “Ingegneria Economico-gestionale”.

VERBALE N. 2

Valutazione documentazione candidati e discussione pubblica

Il giorno 10 luglio 2023, alle ore 15:00, si riunisce, con l'uso degli strumenti telematici di lavoro collegiale, la Commissione di Valutazione per la selezione pubblica riportata in epigrafe, nominata con D.R. n. 683/2023 del 29 maggio 2023, come di seguito specificata:

- Prof. PONTRANDOLFO Pierpaolo - Professore di I fascia presso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management, Politecnico di Bari;
- Prof.ssa SECUNDO Giustina - Professore di I fascia presso il Dipartimento di Management, Finanza e Tecnologia, Università LUM;
- Prof. GRECO Marco - Professore di II fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Meccanica, Università degli Studi di Cassino e Lazio Meridionale.

I componenti della Commissione si riuniscono nell'ora convenuta e comunicano fra loro tramite collegamento Teams di seguito specificato e servendosi anche di telefono e posta elettronica.

Indirizzo del collegamento Teams:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MDdkMiMwMTUtNGMyNC00ZWUyLWFIOWEtYTQwODYzOGYwODU1%40thread.v2/0?context=%7b%22id%22%3a%225b406aab-a1f1-4f13-a7aa-dd573da3d332%22%2c%22oid%22%3a%2206282040-f627-4a96-8318-5a99fbf78b6f%22%7d

In particolare:

- il Prof. PONTRANDOLFO Pierpaolo è collegato dalla propria sede via Teams, con e-mail pierpaolo.pontrandolfo@poliba.it;
- la Prof.ssa SECUNDO Giustina è collegata dalla propria sede via Teams, con e-mail secundo@lum.it;
- il Prof. GRECO Marco è collegato dalla propria sede via Teams, con e-mail marco.greco@unicas.it;

Tutti i componenti sono presenti e pertanto la seduta è valida.

La Commissione conferma che il competente Ufficio Reclutamento ha provveduto ad abilitare la visualizzazione della documentazione inviata del candidato NATALICCHIO Angelo, resa disponibile su piattaforma PICA.

La Commissione procede, quindi, all'esame dei documenti digitalizzati, corrispondenti a quelli trasmessi dal predetto candidato prendendo in esame solo le pubblicazioni corrispondenti all'elenco delle stesse allegate alla domanda di partecipazione alla procedura di selezione.

La Commissione, ai fini della presente selezione, prende in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con esclusione di note interne o rapporti dipartimentali. La tesi di dottorato o i titoli equipollenti sono presi in considerazione anche in assenza delle condizioni di cui al presente comma.

Il Presidente ricorda che le pubblicazioni redatte in collaborazione con i membri della Commissione e con i terzi possono essere valutate solo se rispondenti ai criteri individuati nella prima riunione.

La Commissione, dall'analisi della documentazione prodotta del candidato NATALICCHIO Angelo, rileva che non vi sono pubblicazioni in collaborazione tra il candidato e i Commissari.

Per quanto riguarda le pubblicazioni redatte in collaborazione con terzi, dopo ampio esame collegiale, la Commissione, in base ai criteri stabiliti nella prima riunione del giorno 16 giugno 2023 e tenuto conto anche dell'attività scientifica globale sviluppata dal candidato, ritiene di poter individuare il contributo dato dalle stesse e unanimemente decide di accettare tutti i lavori in parola ai fini della successiva valutazione di merito.

Per i lavori in collaborazione l'apporto individuale del candidato, ove non risulti oggettivamente enucleabile o accompagnato da una dichiarazione debitamente sottoscritta dagli estensori dei lavori sull'apporto dei singoli coautori, verrà considerato paritetico tra i vari autori.

La Commissione procede poi all'esame dei titoli presentati dal candidato NATALICCHIO Angelo, sulla base dei criteri individuati nella prima seduta e procede ad effettuare la valutazione preliminare della documentazione dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica.

Alle ore 16:00, accertato che è terminata la fase attinente alla valutazione preliminare della documentazione attestante titoli, curriculum e pubblicazioni, la Commissione, sulla base della convocazione definita in occasione della prima riunione (verbale n. 1) e resa pubblica sulla pagina web del Politecnico all'indirizzo <http://www.poliba.it/it/amministrazione-e-servizi/rutdbdmmm2312>, dedicata alla presente procedura, procede alla convocazione del candidato per l'espletamento della discussione e l'accertamento della conoscenza della lingua straniera.

La convocazione è in una riunione telematica su piattaforma Teams resa pubblica mediante un link pubblicato sulla pagina web del Politecnico di Bari:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_OGMyODdhZTgtZDhhZS00NzdhlThjMjltYzI5MWQ5MThmOWVm%40thread.v2/0

La Commissione procede quindi all'appello del candidato della seduta della discussione pubblica dei titoli, pubblicazioni e curriculum; risulta presente il candidato:

- NATALICCHIO Angelo.

Viene accertata l'identità personale del candidato NATALICCHIO Angelo mediante esibizione del documento di riconoscimento in favore di videocamera, corrispondente ai dati anagrafici riportati nella domanda.

La Commissione decide di procedere allo svolgimento del colloquio e ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera.

Alle ore 16:00 inizia la discussione pubblica del candidato NATALICCHIO Angelo, che termina alle ore 16:37.

A seguito della discussione con il candidato NATALICCHIO Angelo, la Commissione procede all'attribuzione di un punteggio ai singoli titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dal candidato, nonché alla valutazione della conoscenza della lingua inglese in base ai criteri stabiliti nell'all. 1 del verbale n. 1.

La Commissione, quindi, tenuto conto della somma dei punteggi attribuiti, procede collegialmente all'espressione di un giudizio in relazione alla quantità e qualità delle pubblicazioni, valutando, inoltre, la produttività complessiva del candidato anche in relazione al periodo di attività. Tali valutazioni vengono allegate al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (all. 1).

Al termine, la Commissione procede a redigere la seguente graduatoria di merito tenendo conto dei punteggi conseguiti:

CANDIDATO	VOTAZIONE
NATALICCHIO Angelo	85,35

In base alla graduatoria di merito, la Commissione dichiara vincitore il candidato NATALICCHIO Angelo.

I lavori della Commissione terminano alle ore 17:00.

Il presente verbale ed i relativi allegati (allegato 1), che fanno parte integrante del medesimo verbale, redatto e sottoscritto dal Presidente, concordato telematicamente ed approvato da tutti i componenti, corredato dalle dichiarazioni di concordanza (allegati 2 e 3) che fanno parte integrante

del verbale, sono trasmessi al Responsabile del procedimento amministrativo il Sig. Michele Dell'Olio (michele.dellolio@poliba.it) ai fini dei conseguenti adempimenti.

La Commissione

Prof. Pierpaolo PONTRANDOLFO



Prof.ssa Giustina SECUNDO

Prof. Marco GRECO

Procedura reclutamento di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, della durata di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, co. 3, lett. b), della Legge 30/12/2010, n. 240, presso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management – codice interno: **RUTDb.DMMM.23.12** – s.s.d. ING-IND/35 “Ingegneria Economico-gestionale”.

ALLEGATO N. 1 AL VERBALE n. 2 del 10 LUGLIO 2023

VALUTAZIONE DEI TITOLI E DEL CURRICULUM

In sede di valutazione del candidato la Commissione ha effettuato una motivata valutazione, facendo riferimento allo specifico settore concorsuale 09/B3 – “Ingegneria Economico-gestionale”, al curriculum e ai titoli, debitamente documentati, del candidato.

La valutazione di ciascun titolo indicato è effettuata considerando specificamente la significatività che esso assume in ordine alla qualità e quantità dell'attività di ricerca svolta dal candidato.

VALUTAZIONE DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

La Commissione, nell'effettuare la valutazione preliminare, prende in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti, nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali.

CANDIDATO: NATALICCHIO ANGELO

Valutazione analitica dei titoli e curriculum della Commissione

La Commissione, analizzati i criteri descritti nella seguente tabella, esprime le seguenti valutazioni.

Criterio di valutazione (Titoli e curriculum)	Valutazione
Dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero (punti max 4)	Dottore di ricerca in Sistemi Avanzati di Produzione nel s.s.d. ING-IND/35 presso il Politecnico di Bari (XXV ciclo) e presso la Scuola Interpolitecnica di Dottorato.

Criterio di valutazione (Titoli e curriculum)	Valutazione
<p>Impatto della produzione scientifica valutata attraverso: consistenza complessiva della produzione scientifica, intensità e continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle attività genitoriali; coerenza dell'attività scientifica con il settore concorsuale; valori degli indicatori bibliometrici, in termini di numero totale delle pubblicazioni su riviste internazionali con referee, numero totale delle citazioni ed indice di Hirsch (HI) (punti max 12)</p>	<p>La consultazione della banca dati Scopus evidenzia che la produzione scientifica del candidato si è sviluppata a partire dal 2011 ed è considerata di piena pertinenza al s.s.d. oggetto del concorso. Inoltre, la produzione scientifica presenta diversi contenuti originali e innovativi, è di consistenza adeguata e risulta intensa e continua. Gli indicatori bibliometrici, estratti dalla fonte Scopus, riflettono l'elevata quantità e intensità della produzione scientifica: numero di articoli (esclusi editorial, conference proceedings e book chapter) pari a 26, numero di citazioni pari a 1025, HI pari a 15.</p>
<p>Abilitazione scientifica nazionale a professore di seconda fascia nel settore concorsuale di riferimento (punti 4)</p>	<p>Il candidato è abilitato al ruolo di professore di II fascia nel s.s.d. ING-IND/35, nonché nel s.s.d. SECS-P/06.</p>
<p>Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero (punti max 5)</p>	<p>Il candidato ha svolto attività didattica universitaria in Italia in modo continuativo in qualità di titolare di insegnamenti e come relatore/correlatore di tesi di laurea. Ha inoltre svolto attività seminariale sia per corsi di laurea che per corsi di dottorato di ricerca. Il candidato è membro di diverse Commissioni d'esame.</p>
<p>Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (punti max 5)</p>	<p>Il candidato è stato visiting scholar presso la Universiteit Hasselt, Belgio, nel 2012. Inoltre, il candidato ha ottenuto un M.Sc. in Engineering and Management of Manufacturing Systems presso la Cranfield University, Regno Unito.</p>
<p>Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi (punti max 4)</p>	<p>Il candidato, dal 2010, svolge attività di ricerca presso il Laboratorio di Knowledge Management (KMLab) del Politecnico di Bari. Partecipa come ricercatore in diversi progetti di ricerca finanziati, sia nazionali che internazionali, ed è membro dell'Associazione Italiana di Ingegneria Gestionale. Il candidato è co-supervisor di tesi di dottorato di ricerca.</p>
<p>Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali (punti max 4)</p>	<p>Il candidato partecipa come relatore a diversi congressi e convegni nazionali e internazionali, in una occasione in qualità di Panelist.</p>

Criterio di valutazione (Titoli e curriculum)	Valutazione
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (punti max 2)	Il candidato viene ammesso alla Scuola Interpolitecnica di Dottorato nel 2011, ottiene il Knut Holt Best Paper Award alla XXIV ISPIM Conference nel 2013 e risulta vincitore del Bando "Misure di sostegno ai soci giovani AiIG nel 2019.
Partecipazione a comitati editoriali di riviste o a comitati tecnico-scientifici di conferenze (punti max 4)	Il candidato è stato più volte Special Issue Guest Editor per la rivista Sustainability (COPPER) e Review Editor della sezione Patent Analytics della rivista Frontiers in Research Metrics and Analytics. Inoltre, è stato membro del technical program committee della 11th International Conference on Innovation, Knowledge, and Management (ICIKM, 2022). Nell'anno 2017 è membro del Comitato Organizzatore della XXVIII RSA AiIG 2017. È stato co-proponente di special track in tre conferenze internazionali e due nazionali.
Attività di trasferimento tecnologico (punti max 4)	Non appare rilevabile significativa attività di trasferimento tecnologico.
Altri titoli quali fruizione di borse di studio, assegni di ricerca, contratti di ricerca per attività inerenti il settore concorsuale (punti max 4)	Il candidato è RTDa nel s.s.d. ING-IND/35 presso il Politecnico di Bari dal 2020. È stato Assegnista di Ricerca presso il Politecnico di Bari dal 2013 al 2020.

Punteggi della Commissione (max 52/100)

La Commissione, valutati i criteri descritti nella seguente tabella, attribuisce un massimo di punti per ogni criterio come riportato nell'Allegato 1 del Verbale 1.

Criterio di valutazione (Titoli e curriculum)	Punteggio
Dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero (punti max 4)	4
Impatto della produzione scientifica valutata attraverso: consistenza complessiva della produzione scientifica, intensità e continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle attività genitoriali; coerenza dell'attività scientifica con il settore concorsuale; valori degli indicatori bibliometrici, in termini di numero totale delle pubblicazioni su riviste internazionali con referee, numero totale delle citazioni ed indice di Hirsch (HI) (punti max 12)	11
Abilitazione scientifica nazionale a professore di seconda fascia nel settore concorsuale di riferimento (punti 4)	4
Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero (punti max 5)	4
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (punti max 5)	3

Criterio di valutazione (Titoli e curriculum)	Punteggio
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi (punti max 4)	3
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali (punti max 4)	3
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (punti max 2)	2
Partecipazione a comitati editoriali di riviste o a comitati tecnico-scientifici di conferenze (punti max 4)	3
Attività di trasferimento tecnologico (punti max 4)	0
Altri titoli quali fruizione di borse di studio, assegni di ricerca, contratti di ricerca per attività inerenti il settore concorsuale (punti max 4)	4
TOTALE	41

Valutazione delle pubblicazioni scientifiche (max punti 48/100)

La Commissione attribuisce per le pubblicazioni presentate (in numero massimo di 12) un massimo di 4 punti per pubblicazione, così ripartiti:

N.	Pubblicazione presentata	Punti
1	Franzò, S., Doppio, N., Natalicchio, A., Frattini, F., Mion, L. (2023), Designing Innovation Contests to Support External Knowledge Search in Small- and Medium-Sized Enterprises. <i>Technovation</i> . Vol. 121, 102684.	3,64
2	Roma, P., Natalicchio, A., Panniello, U., Vasi, M., Messeni Petruzzelli, A. (2023), Crowdfunding performance, market performance, and the moderating role of product innovativeness and experts' judgment: Evidence from the movie industry. <i>Journal of Product Innovation Management</i> . Vol. 40, No.3, pp. 297-339.	3,73
3	Vittori, D., Natalicchio, A., Panniello, U., Messeni Petruzzelli, A., Cupertino, F. (2022), Business model innovation between the embryonic and growth stages of industry lifecycle. <i>Technovation</i> . Vol. 117, 102592.	3,64
4	Natalicchio, A., Messeni Petruzzelli A., Garavelli, A.C. (2014), A literature review on markets for ideas: Emerging characteristics and unanswered questions, <i>Technovation</i> , Vol. 34, No. 2, pp. 65-76.	3,79
5	Natalicchio, A., Messeni Petruzzelli, A., Garavelli, A.C. (2017), Innovation problems and search for solutions in crowdsourcing platforms – A simulation approach, <i>Technovation</i> , Vol. 64-65, June 2017, pp. 28-42.	3,79
6	Ghezzi, A., Gabelloni, D., Martini, A., Natalicchio, A. (2018), Crowdsourcing: A review and suggestions for future research, <i>International Journal of Management Reviews</i> , Vol. 20, No. 2, pp. 343-363.	3,64
7	Messeni Petruzzelli, A., Natalicchio, A., Panniello, U., Roma, P. (2019), Understanding the crowdfunding phenomenon and its implications for sustainability. <i>Technological Forecasting and Social Change</i> , Vol. 141, April, pp. 138-148.	3,64

N.	Pubblicazione presentata	Punti
8	Ardito, L., Peruffo, E., Natalicchio, A. (2019), The relationships between the internationalization of alliance portfolio diversity, individual incentives, and innovation ambidexterity: A microfoundational approach. <i>Technological Forecasting and Social Change</i> , Vol. 148, November, 119714.	3,79
9	Correani, A., De Massis, A., Frattini, F., Messeni Petruzzelli, A., Natalicchio, A. (2020), Implementing a digital strategy: Learning from the experience of three digital transformation projects. <i>California Management Review</i> . Vol. 62, No. 4, pp. 37-56.	3,64
10	Ardito, L., Natalicchio, A., Appio, F.P., Messeni Petruzzelli, A. (2021), The role of scientific knowledge within inventing teams and the moderating effects of team internationalization and team experience: Empirical tests into the aerospace sector. <i>Journal of Business Research</i> . Vol. 128, May, pp. 701-710.	3,64
11	Natalicchio, A., Mora, L., Ardito, L., Messeni Petruzzelli, A. (2022), Evidence-informed decision-making in smart specialisation strategies: a patent-based approach for discovering regional technological capabilities. <i>Regional Studies</i> . Vol. 56, No. 9, pp. 1442-1453.	3,64
12	Leone, M.I., Messeni Petruzzelli, A., Natalicchio, A. (2022), Boundary spanning through external technology acquisition: The moderating role of star scientists and upstream alliances. <i>Technovation</i> . Vol. 116, 102496.	3,79
	Totale	44,35

Valutazione conoscenza della lingua inglese

Ai sensi del bando (Cod. RUTDb.DMMM.23.12) e in base ai criteri stabiliti nell'all. 1 del verbale n. 1, l'accertamento del grado di conoscenza della lingua inglese si ritiene assolto sulla base delle pubblicazioni scientifiche in lingua inglese presentate.

Giudizio collegiale della Commissione

In considerazione dei titoli, del curriculum e delle pubblicazioni presentate, nonché tenuto conto della discussione degli stessi durante il colloquio, emerge un profilo del candidato coerente con le tematiche del settore scientifico disciplinare ING-IND/35 "Ingegneria Economico-Gestionale". L'attività didattica del candidato appare ottima in relazione all'età accademica ed incentrata sulle tematiche di economia e organizzazione aziendale e di gestione dell'innovazione. L'attività di ricerca è stata condotta con continuità presso qualificati istituti nazionali e internazionali, prevalentemente sul tema della gestione dell'innovazione secondo il paradigma dell'open innovation. Complessivamente, la valutazione della produzione scientifica è molto buona e caratterizzata da rilevante originalità ed innovatività e ottima collocazione editoriale. L'apporto individuale del candidato è stato identificabile anche a valle della discussione dei lavori. Il giudizio finale è ottimo.



Politecnico
di Bari

Procedura reclutamento di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, della durata di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, co. 3, lett. b), della Legge 30/12/2010, n. 240, presso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management – codice interno: RUTDb.DMMM.23.12 – s.s.d. ING-IND/35 “Ingegneria Economico-gestionale”. (avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4a Serie Speciale “Concorsi ed Esami” n. 24 del 28/03/2023)

ALL. 2 AL VERBALE N.2

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Marco Greco, componente della Commissione di valutazione, nominata con D.R. n. 683 del 29/05/2023 della procedura per la copertura di n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, specificata in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione di valutazione tenutasi il giorno 10 luglio 2023 per la discussione pubblica con il candidato.

Dichiara, altresì, di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale n. 2 in data 10 luglio 2023.

Luogo e data

Roma, 10/7/2023

Firma

(si allega copia di documento di riconoscimento)



Politecnico
di Bari

Procedura reclutamento di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, della durata di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, co. 3, lett. b), della Legge 30/12/2010, n. 240, presso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management – codice interno: RUTDb.DMMM.23.12 – s.s.d. ING-IND/35 “Ingegneria Economico-gestionale”. (avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4a Serie Speciale “Concorsi ed Esami” n. 24 del 28/03/2023)

ALL. 3 AL VERBALE N.2

DICHIARAZIONE

La sottoscritta Prof.ssa Giustina Secundo, componente della Commissione di valutazione, nominata con D.R. n. 683 del 29/05/2023 della procedura per la copertura di n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, specificata in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione di valutazione tenutasi il giorno 10 luglio 2023 per la discussione pubblica con il candidato.

Dichiara, altresì, di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale n. 2 in data 10 luglio 2023.

Lecce, 10 Luglio 2023

Firma

(si allega copia di documento di riconoscimento)