

Procedura di 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, comma 3, lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, nel testo vigente al 29/6/2022, presso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management nel s.s.d. ING-IND/14 "Progettazione meccanica e costruzione di macchine", nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU" (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS denominato MOST) - codice procedura: **PNRR.RTDA.DMMM.22.04** (avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4a Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 97 del 9/12/2022)

ALLEGATO N. 2 AL VERBALE N. 2 DEL 22/02/2023

CANDIDATO: PARAMSAMY NADAR KANNAN Vimalathithan

Tenuto conto del giudizio sui titoli, curriculum e produzione scientifica del candidato **PARAMSAMY NADAR KANNAN Vimalathithan**, così come espressi nell'All. 1 al verbale, nonché della discussione dei medesimi fatta durante il colloquio del candidato, la Commissione attribuisce all'unanimità il seguente punteggio espresso in centesimi:

TITOLI E CURRICULUM (max punti 40/100)

criterio di valutazione	Punteggio attribuito	Punteggio massimo
Dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero	1	1
Esperienza scientifica e di ricerca valutata attraverso la produzione scientifica complessiva	8	10
Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	3	5
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	5	8
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	3	6
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	2	2
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	4	8
Totale	26	40

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE (max punti 60/100)

N. pubblicazione	Originalità, innovatività, rigore metodologico	Congruenza con SSD ING-IND/14	Apporto individuale	Collocazione editoriale	Punteggio attribuito	Punteggio massimo
1	1,25	1,25	1	1,25	4,75	5
2	1,25	1,25	1	1,25	4,75	5
3	1,25	1,25	1	1,25	4,75	5
4	1,25	1,25	1	1,25	4,75	5
5	1,25	1,25	1	1,25	4,75	5
6	1,25	1,25	1	1,25	4,75	5
7	1,25	1,25	1	1,25	4,75	5
8	1,25	1,25	1	1,25	4,75	5
9	1	1,25	1	1,25	4,5	5
10	1,25	1,25	1	1,25	4,75	5
11	1	1,25	1	1,25	4,5	5
12	1,25	1,25	1	1,25	4,75	5
Totale					56,5	60

PUNTEGGIO TOTALE: 82,5/100.

Giudizio collegiale della Commissione

Dall'esame dei titoli, del curriculum e delle pubblicazioni presentate, nonché tenuto conto della discussione degli stessi durante il colloquio, emerge che il candidato **PARAMSAMY NADAR KANNAN Vimalathithan** svolge attività di ricerca in tematiche coerenti con quelle del SSD ING-IND/14.

Nel complesso la produzione scientifica del candidato è di ottimo livello in considerazione della collocazione editoriale dei lavori, dell'originalità, dell'innovatività e del rigore metodologico. L'apporto individuale del candidato è stato identificabile anche a valle della discussione dei lavori.

Inoltre, il candidato appare ben inserito nel gruppo di ricerca di meccanica sperimentale del Politecnico di Bari.

L'attività didattica del candidato appare buona in relazione all'età accademica avendo svolto attività complementare in corsi del SSD ING-IND/14 presso il Politecnico di Bari.

Infine, sulla base delle pubblicazioni presentate, il giudizio sul grado di conoscenza della lingua inglese da parte del candidato è pienamente positivo.

Pertanto, in considerazione dei punteggi di cui sopra e del giudizio analitico espresso sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, la Commissione ritiene all'unanimità che il candidato **PARAMSAMY NADAR KANNAN Vimalathithan** sia in possesso di tutti i requisiti necessari per ricoprire il ruolo di Ricercatore a tempo determinato di tipo a nel SSD ING-IND/14.

Il Presidente della Commissione
(Prof. Luciano Afferrante)

