

Allegato 1 verbale valutazione preliminare candidati procedure selettive per il reclutamento di RTT

**PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT) PER IL SETTORE CONCORSUALE/GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 09/A3 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/15 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Ingegneria Meccanica e Aerospaziale - Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale INDETTA CON D.R. N. 825/2023 DEL 07.04.2023 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 31 DEL 21.04.2023)**

**Codice concorso 2023RTTA008**

#### GIUDIZIO COLLEGALE COMPLESSIVO DEL CANDIDATO

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n. 825/2023 del 07.04.2023, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Settore concorsuale/Gruppo scientifico-disciplinare 09/A3 – Settore scientifico-disciplinare ING-IND/15 - presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale - Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 1770/2023 del 05.07.2023, procede di seguito a formulare il giudizio collegiale comparativo complessivo dei candidati in relazione al curriculum, al punteggio attribuito ai titoli e alle pubblicazioni e ad eventuali altri requisiti stabiliti dal bando.

<b>Cognome e nome</b>	<b>Punteggio complessivo titoli e pubblicazioni</b>	<b>Giudizio collegiale</b>
BICI Michele	74.00	<p>Il candidato ha conseguito il titolo di dottore di ricerca su tematiche coerenti con quelle del SSD ING-IND/15.</p> <p>Ha partecipato in maniera continuativa alle attività del gruppo di ricerca che opera presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale - Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" caratterizzato da collaborazioni con altri atenei nazionali ed aziende.</p> <p>Ha partecipato a diversi progetti di ricerca ed a numerosi convegni nazionali e internazionali in qualità di relatore. È stato Guest editor di riviste internazionali e revisore di numerosi convegni e riviste internazionali.</p> <p>Ha svolto con continuità una consistente attività didattica in corsi tipici del SSD ING-IND/15 anche presso altri atenei.</p> <p>Il candidato ha presentato 12 lavori scientifici, dei quali 6 su rivista internazionale e 6 su atti di convegni internazionali di particolare interesse per il settore SSD ING-IND/15.</p> <p>La collocazione editoriale delle pubblicazioni nel suo complesso è discreta.</p>

		<p>Le pubblicazioni hanno trattato diverse tematiche, tra le quali Reverse Engineering, Design for Additive Manufacturing, tecniche di ottimizzazione topologica e generative design, modellazione e simulazione di tessuti molli e schiume metalliche, metodi e strumenti per i beni culturali. Tutte le tematiche sono coerenti il settore SSD ING-IND/15. La qualità delle pubblicazioni presentate, sulla base del rigore metodologico, dell'originalità dei contenuti e del livello di innovazione è buona. La produzione scientifica è caratterizzata da un'ottima continuità temporale.</p> <p>Il numero degli autori è in generale limitato, tranne in alcuni casi, dove comunque il candidato è primo autore. Il contributo del candidato è quindi chiaramente ravvisabile.</p>
--	--	--