

Allegato 1 verbale seconda seduta bis concorsi RTT

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT) PER IL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 13/ECON-07 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ECON-07/A PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MANAGEMENT INDETTA CON D.R. N. 1844 DEL 25/07/2024 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 60 DEL 26.07.2024)

Codice concorso 2024RTTR023

VALUTAZIONE PRELIMINARE INDIVIDUALE DEI CANDIDATI – CONSISTENZA DELLA PRODUZIONE E INDICATORI

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. D.R. n. 1844/2024 del 25/07/2024, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Gruppo scientifico-disciplinare 13/ECON-07 – Settore scientifico-disciplinare ECON-07/A - presso il Dipartimento di Management dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2863/2024 del 05/11/2024, procede di seguito ad analizzare i titoli autocertificati e le pubblicazioni selezionate per la valutazione di merito allegati da ciascun candidato alla domanda di partecipazione alla procedura selettiva.

1. Candidata: Nora Annesi

Valutabilità titoli e pubblicazioni:

La commissione verifica che i titoli autocertificati e le pubblicazioni selezionate per la valutazione di merito allegate dalla candidata alla domanda di partecipazione risultano TUTTI valutabili.

Consistenza complessiva della produzione scientifica:

La candidata, a partire dal 2015, ha pubblicato 30 contributi così ripartiti: 21 articoli a livello internazionale, 8 a livello nazionale e 1 monografia.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati per settore non bibliometrico:

La candidata ha dichiarato di essere in possesso, alla data di scadenza dei termini per la presentazione delle candidature, in relazione al Gruppo scientifico-disciplinare per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, dei seguenti indicatori calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero articoli e contributi: 18;
- numero articoli pubblicati su riviste di classe A: 10;
- numero libri: 1.

2. Candidato: Owais Ur Rehman Khan

Valutabilità titoli e pubblicazioni:

La commissione rileva che NON TUTTI I TITOLI del candidato sono stati oggetto di autocertificazione, mentre sono valutabili TUTTE le pubblicazioni selezionate per la valutazione di merito allegate dal candidato alla domanda di partecipazione .

Consistenza complessiva della produzione scientifica:

Il candidato, a partire dal 2020, riporta nel curriculum le 14 pubblicazioni così ripartite: 10 articoli pubblicati a livello internazionale, 3 proceeding di conferenza, 1 capitolo in volume.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati per settore non bibliometrico:

Il candidato ha dichiarato di essere in possesso, alla data di scadenza dei termini per la presentazione delle candidature, in relazione al Gruppo scientifico-disciplinare per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, dei seguenti indicatori calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero articoli e contributi: 14;
- numero articoli pubblicati su riviste di classe A: 8;
- numero libri: 0.

3. Candidato: Antonio La Sala

Valutabilità titoli e pubblicazioni:

La commissione verifica che i titoli autocertificati e le pubblicazioni selezionate per la valutazione di merito allegate dal candidato alla domanda di partecipazione risultano TUTTI valutabili.

Consistenza complessiva della produzione scientifica:

Il candidato, a partire dal 2016, ha pubblicato 42 contributi così ripartiti: 17 articoli a livello internazionale, 9 a livello nazionale, 1 monografia, 7 capitoli in libro e 8 atti di convegno.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati per settore non bibliometrico:

Il candidato ha dichiarato di essere in possesso, alla data di scadenza dei termini per la presentazione delle candidature, in relazione al Gruppo scientifico-disciplinare per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, dei seguenti indicatori calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero articoli e contributi: 26;
- numero articoli pubblicati su riviste di classe A: 6;
- numero libri 1.

4. Candidato: Francesco Mercuri

Valutabilità titoli e pubblicazioni:

La commissione verifica che i titoli autocertificati e le pubblicazioni selezionate per la valutazione di merito allegate dal candidato alla domanda di partecipazione risultano TUTTI valutabili.

Consistenza complessiva della produzione scientifica:

Il candidato, a partire dal 2014, ha pubblicato 26 contributi così ripartiti: 9 articoli a livello internazionale, 2 contributi su rivista nazionale; 4 capitoli di libro, 9 proceeding e 2 monografie.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati per settore non bibliometrico:

Il candidato ha dichiarato di essere in possesso, alla data di scadenza dei termini per la presentazione delle candidature, in relazione al Gruppo scientifico-disciplinare per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, dei seguenti indicatori calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero articoli e contributi: 27;
- numero articoli pubblicati su riviste di classe A: 3;
- numero libri: 2.

5. Candidato: Pietro Vito

Valutabilità titoli e pubblicazioni:

La commissione verifica che i titoli autocertificati e le pubblicazioni selezionate per la valutazione di merito allegate dal candidato alla domanda di partecipazione risultano TUTTI valutabili.

Consistenza complessiva della produzione scientifica:

Il candidato, a partire dal 2018, ha pubblicato 36 contributi così ripartiti: 12 articoli a livello internazionale, 4 contributi su rivista nazionale; 5 capitoli di libro 14 proceeding e 1 monografie.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati per settore non bibliometrico:

Il candidato ha dichiarato di essere in possesso, alla data di scadenza dei termini per la presentazione delle candidature, in relazione al Gruppo scientifico-disciplinare per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, dei seguenti indicatori calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero articoli e contributi: 22;
- numero articoli pubblicati su riviste di classe A: 3;
- numero libri: 1.

Letto, confermato e sottoscritto

Prof. Alfonso Siano