

Allegato 2 verbale seconda seduta concorsi RTT

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT) PER IL SETTORE CONCORSUALE 02/A1 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS/01 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Fisica INDETTA CON D.R. N. 2171/2023 DEL 07.08.2023 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U.– IV SERIE SPECIALE n.67 DEL 05.09.2023)

Codice concorso 2023RTTE016

ELENCO DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI SELEZIONATE DAI CANDIDATI PER LA VALUTAZIONE DI MERITO

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n. 2171/2023 del 07.08.2023, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Settore concorsuale 02/A1 – Settore scientifico-disciplinare FIS/01 - presso il Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 3106/2023 del 16.11.2023, procede di seguito ad elencare analiticamente i titoli autocertificati e le pubblicazioni selezionate per la valutazione di merito allegati da ciascun candidato alla domanda di partecipazione alla procedura selettiva.

Candidato 1 Bauce Matteo

Tutti i titoli presentati risultano valutabili.
Tutte le pubblicazioni presentate risultano valutabili.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato (banca dati utilizzata: WoS) in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori: 920
- numero totale delle citazioni: 29600
- numero medio di citazioni per pubblicazione: 32
- indice di Hirsch: 80

Tesi di dottorato: titolo e descrizione presente nel CV

Candidata 2 Betti Alessandra

Tutti i titoli presentati risultano valutabili.
Tutte le pubblicazioni presentate risultano valutabili.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dalla candidata (banca dati utilizzata: Scopus) in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori: 452
- numero totale delle citazioni: 15278
- numero medio di citazioni per pubblicazione: 33.8
- indice di Hirsch: 64

Tesi di dottorato: titolo e descrizione presente nel CV

Candidato 3 Biondi Riccardo

Tutti i titoli presentati risultano valutabili.

Tutte le pubblicazioni presentate risultano valutabili.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato (banca dati utilizzata: HEP-Inspire) in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori: 30
- numero totale delle citazioni: 845
- numero medio di citazioni per pubblicazione: 30.2
- indice di Hirsch: 15

Tesi di dottorato: titolo non presente nel CV

Candidata 4 Bossio Elisabetta

Tutti i titoli presentati risultano valutabili.

Le pubblicazioni presentate risultano valutabili a eccezione di:

- pubblicazione 5 in quanto preprint
- pubblicazione 7 in quanto preprint

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dalla candidata (banca dati utilizzata: Scopus) in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori: 14
- numero totale delle citazioni: 344
- numero medio di citazioni per pubblicazione: 24.6
- indice di Hirsch: 7

Tesi di dottorato: titolo e descrizione presente nel CV

Candidato 5 Brusino Nello

Tutti i titoli presentati risultano valutabili.

Tutte le pubblicazioni presentate risultano valutabili.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato (banca dati utilizzata: WoS e Scopus) in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori: 649

- numero totale delle citazioni: 22774
- numero medio di citazioni per pubblicazione: 35.1
- indice di Hirsch: 73

Tesi di dottorato: titolo e descrizione presente nel CV

Candidato 6 Calandri Alessandro

Tutti i titoli presentati risultano valutabili.

Tutte le pubblicazioni presentate risultano valutabili.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato (banca dati utilizzata: Inspire-HEP e Google Scholar) in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori: 884
- numero totale delle citazioni: 144065
- numero medio di citazioni per pubblicazione: 200
- indice di Hirsch: 192

Tesi di dottorato: titolo e descrizione presente nel CV

Candidata 7 Cardani Laura

Tutti i titoli presentati risultano valutabili.

Tutte le pubblicazioni presentate risultano valutabili.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dalla candidata (banca dati utilizzata: Scopus) in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori: **193**
- numero totale delle citazioni: **3792**
- numero medio di citazioni per pubblicazione: 19.6
- indice di Hirsch: **38**

Tesi di dottorato: titolo e descrizione presente nel CV

Candidata 8 Celli Silvia

Tutti i titoli presentati risultano valutabili.

Tutte le pubblicazioni presentate risultano valutabili.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dalla candidata (banca dati utilizzata: Scopus) in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni

selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori: 90
- numero totale delle citazioni: 5178
- numero medio di citazioni per pubblicazione: 57.5
- indice di Hirsch: 27

Tesi di dottorato: titolo e descrizione presente nel CV

Candidata 9 Di Pace Sibilla

Tutti i titoli presentati risultano valutabili.

Tutte le pubblicazioni presentate risultano valutabili.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dalla candidata (banca dati utilizzata: WoS) in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori: 158
- numero totale delle citazioni: 26101
- numero medio di citazioni per pubblicazione: 165.2
- indice di Hirsch: 63

Tesi di dottorato: titolo e descrizione presente nel CV

Candidato 10 Fantini Guido

Tutti i titoli presentati risultano valutabili.

Tutte le pubblicazioni presentate risultano valutabili.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato (banca dati utilizzata: Scopus) in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori: 47
- numero totale delle citazioni: 457
- numero medio di citazioni per pubblicazione: 9.7
- indice di Hirsch: 12

Tesi di dottorato: titolo non presente nel CV

Candidato 11 Giuli Francesco

Tutti i titoli presentati risultano valutabili.

Tutte le pubblicazioni presentate risultano valutabili.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato (banca dati utilizzata: Scopus) in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori: **652**
- numero totale delle citazioni: **26455**
- numero medio di citazioni per pubblicazione: 40,6
- indice di Hirsch: **80**

Tesi di dottorato: titolo e descrizione presente nel CV

Candidato 12 Gustavino Giuliano

Tutti i titoli presentati risultano valutabili.

Tutte le pubblicazioni presentate risultano valutabili.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato (banca dati utilizzata: Scopus) in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori: 718
- numero totale delle citazioni: **31376**
- numero medio di citazioni per pubblicazione: **43.7**
- indice di Hirsch: 85

Tesi di dottorato: titolo e descrizione presente nel CV

Candidato 13 Ippolito Valerio

Tutti i titoli presentati risultano valutabili.

Tutte le pubblicazioni presentate risultano valutabili.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato (banca dati utilizzata: WoS) in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori: 1042
- numero totale delle citazioni: 51703
- numero medio di citazioni per pubblicazione: 50
- indice di Hirsch: 106

Tesi di dottorato: titolo e descrizione presente nel CV

Candidata 14 Maggio Elisa

Tutti i titoli presentati risultano valutabili.

Tutte le pubblicazioni presentate risultano valutabili.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dalla candidata (banca dati utilizzata: Scopus) in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori: 13
- numero totale delle citazioni: 1009
- numero medio di citazioni per pubblicazione: 70.07
- indice di Hirsch: 8

Tesi di dottorato: titolo non presente nel CV

Candidato 15 Martinelli Luca

Tutti i titoli presentati risultano valutabili.

Tutte le pubblicazioni presentate risultano valutabili.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato (banca dati utilizzata: WoS) in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori: 227
- numero totale delle citazioni: 3118
- numero medio di citazioni per pubblicazione: 13.7
- indice di Hirsch: 30

Tesi di dottorato: titolo e descrizione non presente nel CV

Candidato 16 Milanese Alessio

Tutti i titoli presentati risultano valutabili.

Le pubblicazioni presentate risultano valutabili a eccezione di:

- pubblicazione 8 in quanto si tratta di un preprint
- pubblicazione 9 in quanto si tratta di un abstract
- pubblicazione 10 in quanto si tratta di un poster
- pubblicazione 11 in quanto si tratta di un abstract

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato (banca dati utilizzata: Scopus) in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori: 11
- numero totale delle citazioni: 103
- numero medio di citazioni per pubblicazione: 9.4
- indice di Hirsch: 6

Tesi di dottorato: titolo e descrizione presente nel CV

Candidato 17 Pertoldi Luigi

Tutti i titoli presentati risultano valutabili.

Le pubblicazioni presentate risultano valutabili a eccezione di:

- pubblicazione n.4 in quanto preprint

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato (banca dati utilizzata: Scopus) in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori: 15
- numero totale delle citazioni: 630
- numero medio di citazioni per pubblicazione: 45
- indice di Hirsch: 8

Tesi di dottorato: titolo e descrizione presente nel CV

Candidato 18 Pezzullo Gianantonio

Tutti i titoli presentati risultano valutabili.

Le pubblicazioni presentate, benchè non allegare dal candidato, risultano valutabili

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato (banca dati utilizzata: Scopus) in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori: 179
- numero totale delle citazioni: 13646
- numero medio di citazioni per pubblicazione: 14.86
- indice di Hirsch: 16

Tesi di dottorato: titolo e descrizione non presente nel CV

Candidata 19 Polini Eleonora

Tutti i titoli presentati risultano valutabili.

Tutte le pubblicazioni presentate risultano valutabili.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dalla candidata (banca dati utilizzata: Scopus) in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori: 48
- numero totale delle citazioni: 3142

- numero medio di citazioni per pubblicazione: 65.46
- indice di Hirsch: 21

Tesi di dottorato: titolo e descrizione presente nel CV

Candidato 20 Riccio Ciro

Tutti i titoli presentati risultano valutabili.

Tutte le pubblicazioni presentate risultano valutabili.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato (banca dati utilizzata: Scopus) in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori: 93
- numero totale delle citazioni: 2573
- numero medio di citazioni per pubblicazione: 27.7
- indice di Hirsch: 24

Tesi di dottorato: titolo e descrizione presente nel CV

Candidato 21 Sciandra Andrea

Tutti i titoli presentati risultano valutabili.

Tutte le pubblicazioni presentate risultano valutabili.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato (banca dati utilizzata: inspireHEP) in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori: 519
- numero totale delle citazioni: 49382
- numero medio di citazioni per pubblicazione: 84
- indice di Hirsch: 111

Tesi di dottorato: titolo e descrizione presente nel CV

Candidata 22 Soffi Livia

Tutti i titoli presentati risultano valutabili.

Tutte le pubblicazioni presentate risultano valutabili.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dalla candidata (banca dati utilizzata: WoS) in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori: 1070
- numero totale delle citazioni: 47985
- numero medio di citazioni per pubblicazione: 45
- indice di Hirsch: 100

Tesi di dottorato: titolo e descrizione presente nel CV

Candidata 23 Spalla Margherita

Tutti i titoli presentati risultano valutabili.

Le pubblicazioni presentate risultano valutabili a eccezione di:

- pubblicazione 1 in quanto nota interna di collaborazione
- pubblicazione 6 in quanto nota interna di collaborazione
- pubblicazione 7 in quanto nota interna di collaborazione
- pubblicazione 8 in quanto nota interna di collaborazione
- pubblicazione 9 in quanto nota interna di collaborazione
- pubblicazione 10 in quanto nota interna di collaborazione

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dalla candidata (banca dati utilizzata: Scopus) in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori: 741
- numero totale delle citazioni: 34647
- numero medio di citazioni per pubblicazione: 46.757
- indice di Hirsch: 88

Tesi di dottorato: titolo e descrizione presente nel CV

Candidato 24 Spanò Francesco

Tutti i titoli presentati risultano valutabili.

Tutte le pubblicazioni presentate risultano valutabili.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato (banca dati utilizzata: WoS) in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori: 1231
- numero totale delle citazioni: 67905
- numero medio di citazioni per pubblicazione: 55.16
- indice di Hirsch: 116

Tesi di dottorato: titolo e descrizione presente nel CV

Letto, confermato e sottoscritto

Prof. Maurizio Spurio

Prof. Luca Tomassetti

Prof. Cesare Bini