

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT) per il Settore concorsuale 10/E1 - Settore scientifico disciplinare L-FIL-LET/09; **PRESSO** il Dipartimento di Lettere e Culture Moderne Facoltà di Lettere e Filosofia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", **INDETTA CON** D.R. n. 2432/2023 del 26.09.2023 (**AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. - IV SERIE SPECIALE N. n. 45 del 16.06.2023**

Codice concorso 2023RTTR036

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. 2432/2023 del 26.09.2023, per n.1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) **il Settore concorsuale 10/E1 - Settore scientifico disciplinare L-FIL-LET/09; PRESSO il Dipartimento di Lettere e Culture Moderne, Facoltà di Lettere e Filosofia** dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2432/2023 del 26.09.2023, 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.

Candidato **Silvia De Santis**

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

Tesi di dottorato: Filologia e letterature romanze, Sapienza Univ. di Roma (2011).

Consistenza complessiva della produzione scientifica: la candidata ha pubblicato numerosi articoli, due monografie e un'edizione critica.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dalla candidata 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:

La candidata dichiara il possesso, alla data di scadenza dei termini per la presentazione delle candidature, in relazione al Settore concorsuale 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:

numeri articoli e contributi: 24

numeri articoli pubblicati su riviste di fascia A 6

numero libri: 3

Candidato Maria Teresa Rachetta

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

Tesi di dottorato: Filologia e letterature romanze, Sapienza Univ. di Roma (2015).

Consistenza complessiva della produzione scientifica: la candidata ha pubblicato numerosi articoli e una monografia.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato 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:

La candidata dichiara il possesso, alla data di scadenza dei termini per la presentazione delle candidature, in relazione al Settore concorsuale 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: 9;
- numero articoli pubblicati su riviste di classe A: 9;
- numero libri: 1

Candidato Marco Robecchi

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

Tesi di dottorato: Università di Verona, cotutela – Sorbonne Université Paris (2018).

Consistenza complessiva della produzione scientifica: il candidato ha pubblicato un numero consistente di articoli, monografie e capitoli di libro.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato 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:

Il candidato dichiara il possesso, alla data di scadenza dei termini per la presentazione delle candidature, in relazione al Settore concorsuale 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: 49;

- numero articoli pubblicati su riviste di classe A: 14;

- numero libri: 5.

Candidato: GIANLUCA VALENTI

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

Tesi di dottorato: Dottorato in Filologia e letterature romanze, Sapienza Univ. di Roma (2012)

Consistenza complessiva della produzione scientifica: il candidato ha pubblicato un numero consistente di articoli, monografie e capitoli di libro .

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato 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:

il candidato dichiara il possesso, alla data di scadenza dei termini per la presentazione delle candidature, in relazione al Settore concorsuale 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: 44;

- numero articoli pubblicati su riviste di classe A: 21;

- numero libri: 3.

Candidato Giulia Vassallo

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

Tesi di dottorato: Dottorato in Storia d'Europa-Radici culturali e politica internazionale, Sapienza, Univ. Di Roma (2005)

Consistenza complessiva della produzione scientifica: la candidata ha pubblicato numerosi articoli e 2 monografie.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dalla candidata 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:

La candidata dichiara il possesso, alla data di scadenza dei termini per la presentazione delle candidature, **in relazione al Settore concorsuale 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:

numeri articoli e contributi: 0

numeri articoli pubblicati su riviste di fascia A: 0

numero libri: 0

Letto, confermato e sottoscritto

Prof.

Prof.

Prof.