

CODICE CONCORSO 2023POE003

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI I FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 4, DELLA LEGGE N.240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 13/D1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE SECS-S/01 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE – FACOLTA' DI SCIENZE POLITICHE, SOCIOLOGIA, COMUNICAZIONE BANDITA CON D.R. N. 552/2023 DEL 09.03.2023

VERBALE N. 2

VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM E DELL'ATTIVITA' DIDATTICA

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva n.1 posto di professore universitario di ruolo di I fascia nominata con D.R. n. 1341/2023 del 26/05/2023 composta da:

Prof. Pierpaolo D'Urso presso il Dipartimento di Scienze Sociali ed Economiche SSD SECS-S/01 di Sapienza Università di Roma,

Prof. Michele La Rocca presso il Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche SSD SECS-S/01 dell'Università degli Studi di Salerno,

Prof.ssa Maria Lucia Parrella presso il Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche SSD SECS-S/01 dell'Università degli Studi di Salerno,

si riunisce il giorno 3 luglio 2023 alle ore 10:00 per via telematica.

Il Presidente informa la Commissione di aver acquisito dal responsabile amministrativo del procedimento, tramite la piattaforma PICA, l'elenco dei candidati alla procedura e la documentazione, in formato elettronico, trasmessa dagli stessi.

Ciascun componente della Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati (rivisto alla luce di eventuali esclusi o rinunciatari), dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati stessi.

Pertanto i candidati alla procedura risultano essere i seguenti:

Mauro Costantini,

Nicola Maria Rinaldo Loperfido.

La Commissione, tenendo conto dei criteri indicati dal bando di indizione della procedura e sulla base dell'esame analitico delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica, procede a stendere, per ciascun candidato, un profilo curriculare comprensivo dell'attività didattica svolta ed una valutazione collegiale del profilo ed una valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca (**ALLEGATO 1 AL VERBALE 2**).

I Commissari prendono atto che TUTTI i candidati presentano lavori in collaborazione con altri autori e procede altresì all'analisi dei lavori in collaborazione. I candidati non presentano lavori in collaborazione con nessuno dei commissari.

Tutte le valutazioni vengono allegati al presente verbale e sono quindi parte integrante dello stesso.

(N.B. I giudizi allegati al verbale vanno firmati, o siglati, da tutti i commissari)

La Commissione non stabilisce il calendario della prova didattica in quanto tutti i candidati sono esentati dalla medesima. Il candidato Mauro Costantini ricopre già la posizione di professore di I fascia e il candidato Nicola Maria Rinaldo Loperfido ricopre la posizione di professore di II fascia.

La Commissione altresì non stabilisce il calendario per l'accertamento delle competenze linguistiche scientifiche in quanto non previste dall'articolo 1 del D.R. n. 552/2023 del 09.03.2023.

Al termine la Commissione redige una relazione, contenente:

- giudizio collegiale complessivo in relazione al curriculum ed agli altri titoli (**ALLEGATO 2 al verbale 2**);
- indicazione del vincitore della procedura selettiva per il prosieguo della procedura che prevede la chiamata da parte del Dipartimento.

La Commissione, all'unanimità dei componenti, sulla base delle valutazioni formulate e dopo aver effettuato la comparazione tra i candidati, individua quale vincitore Mauro Costantini per la procedura selettiva di chiamata ai sensi dell'art. **18, comma 4**, della L.240/2010 per la copertura di n. 1 posto di Professore di I fascia per il settore concorsuale 13/D1 settore scientifico-disciplinare SECS-S/01 presso il Dipartimento di Scienze Sociali ed Economiche della Facoltà di Scienze Politiche, Sociologia, Comunicazione.

Il Presidente invita la Commissione, quale suo atto conclusivo, a redigere collegialmente la relazione finale riassuntiva dei lavori svolti.

La suddetta relazione viene stesa e, insieme ai verbali, approvati e sottoscritti da tutti i Commissari, saranno trasmessi sia nel **formato pdf sottoscritto** che nel **formato privo di sottoscrizione** (word oppure pdf convertito da word) al Settore Reclutamento Professori I e II fascia dell'Area Risorse Umane all'indirizzo scdocenti@uniroma1.it

La seduta è tolta alle ore 12:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 3 luglio 2023

LA COMMISSIONE:

Prof. Pierpaolo D'Urso Presidente

Prof. Michele La Rocca Membro

Prof.ssa Maria Lucia Parrella Segretario

Allegato n.1 al verbale n. 2

Candidato Mauro Costantini

Profilo curricolare

Il candidato ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Analisi Economica, Matematica e Statistica presso Sapienza Università di Roma nel 2003 e attualmente ricopre il ruolo di Professore ordinario di Statistica (SECS-S/01) presso l'Università degli Studi dell'Aquila. In particolare, il candidato è stato professore ordinario di Statistica Economica dal 01/04/2021 al 30/09/2022 e dal 01/10/2022 è professore ordinario di Statistica presso l'Università degli Studi dell'Aquila. E' stato professore associato di Statistica Economica dal 01/10/2018 al 31/03/2021 (Università degli Studi dell'Aquila), Senior Lecturer (Professore Associato) in Economics dal 01/08/2012 a Settembre 2018 (Brunel University London, UK), Lecturer (Ricercatore) in Economics dal 01/07/2011 al 31/07/2012 (Brunel University London, UK). Infine ha ricoperto la posizione di Assistant Professor (Ricercatore) in Economics dal 01/09/2008 al 01/06/2011 (Università di Vienna, Austria). Dal 2005 al 2008 è stato titolare di un assegno di ricerca (Forecasting models) presso l'Istituto di Studi e Analisi Economica. Dal 2002 al 2004 è stato titolare di un assegno di ricerca (Econometric of Growth. Cross-Section and Panel Data Anlaysia) presso Sapienza Università di Roma.

Attività didattica

Il candidato dal 2018 è titolare dei corsi di Statistica, Statistics for Business and Economics e dal 2019 del corso Advanced Statistics with MATLAB presso l'Università degli Studi dell'Aquila. E' stato inoltre titolare presso la stessa università del corso Introduction to MATLAB and Stata nell' a.a. 2018-2019.

Presso la Brunel University London ha insegnato Risk Management (Empirical Finance) (dal 2014 al 2018), Econometrics (dal 2012 al 2018) e Statistics for Business and Economics (dal 2012 al 2014). Infine ha insegnato Introduction to Econometrics dal 2008 al 2011 presso l'Università di Vienna.

Il candidato a livello di master ha insegnato Introduzione ai Metodi Quantitativi (Master in Economia e Finanza) presso la Brunel University London, UK (2011-2012), Analisi delle Serie Storiche e Modelli Panel per Dati non Stazionari e Previsione delle Serie Storiche (Master in Econometria Applicata) (2008-2011) presso la Scuola Superiore dell'Economia e della Finanza, Roma. Dal 2009 al 2011 ha insegnato Analisi delle Serie Storiche e Modelli Panel per Dati non Stazionari (Master in Economia) presso l'Università di Vienna. Infine nel 2003 presso la Ernest & Young Business School in Roma ha insegnato Modelli per Dati ad Alta Frequenza (Master in Economia and Finanza).

Attività istituzionali

Il candidato ha ricoperto diversi incarichi istituzionali. E' stato responsabile Master (2011-2012), di ammissione al dottorato (2012-2014), dell'attività di tutoraggio (2014-2015), team leader mitigating circumstances (2015-2016) ed exam convenor (2016-2018) presso la Brunel University London, UK.

Inoltre il candidato è stato presidente di seggio per le elezioni studentesche (2019), membro della commissione elettorale per elezioni del presidente CAD (2021) e membro della commissione di valutazione per percorsi di eccellenza degli studenti (2021,2022) presso l'Università degli Studi dell'Aquila.

Attività legate alla ricerca

1. Periodi di ricerca all'estero presso qualificate e riconosciute istituzioni universitarie o centri di ricerca

Il candidato ha trascorso periodi di studio o di ricerca nelle seguenti istituzioni internazionali:

- 11/2019-01/2020, Visiting Scholar, Southampton Business School, University of Southampton, Southampton, Inghilterra.
- 1/7/2011-September 2018, Dipartimento di Economia e Finanza, Brunel University London, Londra, Inghilterra.
- 1/9/2008-1/6/2011, Dipartimento di Economica, Università di Vienna, Vienna, Austria.

2. Organizzazione e/o partecipazione in qualità di speaker a convegni, conferenze, workshop di interesse nazionale o internazionale

Il candidato ha organizzato la sessione “Modelling, forecasting and accuracy”, CFE conference 14-16/12/2019, Londra, Inghilterra. Inoltre i suoi contributi sono stati presentati in 25 congressi.

3. Responsabilità di progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali ed internazionali

Responsabile per la Brunel University London del progetto “Volatility of agricultural commodity markets”, in partnership con altre università. Titolo della call: KBBE 2012 Call identifier: FP7-KBBE-2012-6-single stage, Area 2.1.4 Socio-economic research and support to policies, Unione Europea.

4. Attività di valutatore per progetti di ricerca scientifici nazionali o internazionali

Ha svolto attività di valutazione per progetti di ricerca scientifici nazionali e internazionali quali Humanities Research Council of Canada, Canada; Leverhulme Trust Grant, UK; National Science Center, Poland; National Science Foundation, USA.

5. Altri elementi desumibili dal curriculum

Nel 2015 è risultato vincitore del premio “Student Led Teaching Awards”, Brunel University London, UK. Il candidato è associate editor dal 2020 per le riviste Empirical Economics e Forecasting. Dal curriculum si evince una intensa attività editoriale anche nelle vesti di revisore di articoli.

Valutazione collegiale del profilo curriculare

Il candidato presenta un profilo curriculare di ottimo livello. L’attività didattica, svolta anche presso istituzioni universitarie estere, è anch’essa di ottimo livello, varia ed articolata, assai intensa e pienamente congruente con il settore concorsuale 13/D1 oggetto del procedimento.

Valutazione di merito complessiva dell’attività di ricerca

Tutte le 15 pubblicazioni presentate sono su riviste di classe A (ASN, settore concorsuale 13/D1). La maggior parte delle pubblicazioni presentate è di natura metodologica, con particolare attenzione alla serie storiche e alle previsioni in ambito socio-economico. L’ambito applicativo è particolarmente presente in quasi tutti i lavori presentati.

Il candidato dichiara di possedere i seguenti indicatori in relazione alla propria produzione scientifica:

- numero articoli e contributi: 47
- numero articoli pubblicati su riviste di classe A: 21
- numero libri pubblicati: 0.

La rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni sottomesse è complessivamente di ottimo livello.

Nel complesso l’attività legata alla ricerca è valutata di ottimo livello.

Lavori in collaborazione:

Il candidato presenta 15 lavori in collaborazione con altri studiosi. Il candidato mostra in maniera evidente, nell'insieme della sua attività scientifica, una sua autonomia di ricerca che si è manifestata in modo chiaro e rilevante anche nei suoi lavori in collaborazioni. Dai lavori presentati risulta sempre possibile enucleare chiaramente l'apporto individuale del candidato stesso.

Candidato Nicola Maria Rinaldo Loperfido

Profilo curricolare

Il candidato ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Statistica Metodologica nel 1995 presso l'Università di Trento. Dal 1995 al 2014 è stato ricercatore presso l'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo" nel settore scientifico disciplinare SECS-S/01. Dal novembre 2014 è professore associato presso l'Università degli studi di Urbino "Carlo Bo" nel medesimo settore scientifico disciplinare. Ha conseguito l'abilitazione a professore di I fascia (s.c. 13/D1) nel luglio 2018.

Attività didattica

Il candidato insegna Statistica e Metodi Statistici per il Marketing dal 2014 presso l'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo". Presso la stessa università ha insegnato in qualità di supplente Statistica aziendale nell'a.a. 2001-2002, Statistica II dal 2003 al 2006, Analisi dei dati dal 2003 al 2008 e Metodi Statistici per il marketing dal 2008 al 2013. Inoltre ha insegnato i corsi di Statistica dal 2007 al 2009 e di Statistica I dal 2009 al 2013 e dal 2020 al 2023 presso la sede distaccata di Fano dell'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo".

Il candidato ha insegnato Statistica come titolare di contratto integrativo presso l'Università Bocconi di Milano dal 2001 al 2003 ed è stato assistente del corso di Statistica presso l'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo" dal 1999 al 2004. In qualità di professore a contratto ha insegnato Calcolo delle probabilità presso l'Università di Perugia dal 1996 al 1999. Il candidato ha insegnato nell'a.a. 2006-2007 nell'ambito del Master in Marketing dei prodotti agro-alimentari presso l'Università degli Studi di Foggia.

Il candidato ha inoltre insegnato un corso (6 ore) su Projection Pursuit presso il dottorato in Matematica dell'Università di Siviglia nell'a.a. 2018-2019. Ha inoltre svolto attività didattica su temi vari di Statistica presso il dottorato in Economia e Management (Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo") dal 2013 al 2015, per i dottorandi della Graduate School in Statistics and Actuarial Sciences (l'Université Libre de Bruxelles, Belgio) nell'a.a. 2009-2010, e infine presso il Dottorato in Scienze e tecnologie dell'informazione per il monitoraggio dei sistemi e la gestione dei rischi ambientali (Università degli Studi di Genova) nell'a.a. 2006-2007.

Attività istituzionali

Il candidato ha ricoperto diversi incarichi istituzionali. E' stato membro delle commissioni "Orientamento, promozione e sito internet", "Qualità, accreditamento regionale, analisi e dati sulla facoltà, valutazione servizi offerti" e membro della commissione paritetica (2009) presso l'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo". E' stato presidente del seggio elettorale per le rappresentanze studentesche e per il rinnovo del consiglio nazionale degli studenti (2013).

Attività legate alla ricerca

1. Periodi di ricerca all'estero presso qualificate e riconosciute istituzioni universitarie o centri di ricerca

Il candidato ha trascorso periodi di studio o di ricerca nelle seguenti istituzioni internazionali:

- 1990-1991, Research fellow, University College of London, UK.

- 1993-1994, Visiting Scholar, Dipartimento di Matematica, Indiana University (USA).
 - 2008, Visiting Professor, Universitat Jaume I, Spagna.
 - 2013, Ricercatore esterno del dottorato Matemáticas, Universitat de Sevilla, Spagna.
2. *Organizzazione e/o partecipazione in qualità di speaker a convegni, conferenze, workshop di interesse nazionale o internazionale*

Il candidato ha partecipato a diversi convegni come membro del comitato scientifico e come organizzatore di sessione. Inoltre il candidato ha partecipato come relatore a 21 convegni di cui 10 come relatore in sessioni invitate.

3. *Responsabilità di progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali ed internazionali*

E' stato Coordinatore di unità locale per un Progetto di ricerca di Interesse Nazionale (PRIN 2006).

4. *Attività di valutatore per progetti di ricerca scientifici nazionali o internazionali*

Revisore per la valutazione di progetti PRIN 2012.

Revisore per le proposte progettuali di ricerca di particolare rilevanza strategica, finalizzate ad affrontare le nuove esigenze e questioni sollevate dalla diffusione del virus SARS-Cov-2 e dell'infezione Covid-19, come da Avviso D.D. 562 del 05 maggio 2020.

5. *Altri elementi desumibili dal curriculum*

Il candidato è stato membro del Collegio dei docenti del corso di dottorato in "Economia e Management" presso l'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo".

Il candidato ha partecipato al comitato editoriale come Associate Editor della rivista "Statistics and Probability Letters" dal 2014 e in qualità di guest editor per 3 numeri speciali della rivista "European Journal of Finance" e un numero speciale per la rivista "Symmetry". Dal curriculum si evince una intensa attività editoriale anche nelle vesti di revisore di articoli. Inoltre il candidato è coautore di 3 packages del software statistico R, depositati su CRAN.

Valutazione collegiale del profilo curricolare:

Il candidato presenta un profilo curricolare molto buono. L'attività didattica del candidato risulta molto buona e pienamente congruente con il settore concorsuale 13/D1.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

Tutte le 15 pubblicazioni presentate sono su riviste di classe A (ASN, settore concorsuale 13/D1). La maggior parte delle pubblicazioni presentate è di natura metodologica, con particolare attenzione alla famiglia delle distribuzioni skew-simmetriche e alla projection pursuit. L'interesse dei lavori scientifici dal punto di vista applicativo è modesto.

Il candidato dichiara di possedere i seguenti indicatori in relazione alla propria produzione scientifica

- numero articoli e contributi: 54
- numero articoli pubblicati su riviste di classe A (ASN, s.c. 13/D1): 17
- numero libri pubblicati: 0.

La rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni sottomesse è complessivamente di livello molto buono.

Nel complesso l'attività legata alla ricerca è valutata di livello molto buono.

Lavori in collaborazione:

Tra le 15 pubblicazioni presentate, 6 sono in collaborazione e 9 a nome singolo. Il candidato mostra in maniera evidente, nell'insieme della sua produzione scientifica, una sua autonomia di ricerca. Dai lavori presentati, dalle dichiarazioni del candidato e dai suoi interessi di ricerca, risulta sempre possibile enucleare chiaramente l'apporto individuale del candidato stesso.

N.B. Tutte le suindicate valutazioni fanno parte integrante del verbale e pertanto devono essere siglate da tutti i commissari.

Nota per la commissione:

La scelta dell'argomento oggetto della prova didattica, la prova didattica, e la prova diretta all'accertamento della qualificazione scientifica e delle competenze linguistiche (ove previsto) e, per i candidati stranieri, all'accertamento della conoscenza della lingua italiana, devono avvenire successivamente alla valutazione dei titoli e delle pubblicazioni.

N.B. Le valutazioni fanno parte integrante del verbale e pertanto devono essere siglate da tutti i Commissari.

ALLEGATO 2 AL VERBALE 2

CANDIDATO Mauro Costantini

VALUTAZIONE COMPLESSIVA (*comprensiva di tutte le valutazioni espresse sul candidato*)

Il candidato mostra un'ottima qualificazione scientifica e un ottimo impegno con gli studenti. L'attività didattica, svolta anche presso istituzioni universitarie estere, è ottima, assai intensa, varia ed articolata e pienamente congruente con il settore concorsuale 13/D1 oggetto del procedimento. La sua produzione scientifica è di ottimo livello e pienamente congruente con il settore concorsuale 13/D1 oggetto del procedimento. Nei lavori il candidato pone attenzione oltre che agli aspetti teorico-metodologici anche agli aspetti applicativi. Ciò evidenzia un chiaro interesse del candidato per il nesso organico tra produzione metodologica e problematiche sostantive.

La valutazione complessiva del candidato risulta ottima.

CANDIDATO Nicola Maria Rinaldo Loperfido

VALUTAZIONE COMPLESSIVA (*comprensiva di tutte le valutazioni espresse sul candidato*)

Il candidato mostra una qualificazione scientifica molto buona. La sua attività didattica è molto buona e pienamente congruente con il settore concorsuale 13/D1 oggetto del procedimento. La sua produzione scientifica è molto buona e pienamente congruente con il settore concorsuale 13/D1 per il quale è bandita la procedura. Nei lavori il candidato pone particolare attenzione agli aspetti teorico-metodologici. L'interesse dei lavori scientifici dal punto di vista applicativo è modesto.

La valutazione complessiva del candidato risulta molto buona.

N.B. Le valutazioni complessive fanno parte integrante del verbale e pertanto devono essere siglate da tutti i commissari.