

PROCEDURA COMPARATIVA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMI 1 E 4 DELLA LEGGE N. 240 DEL 2010 PER LA CHIAMATA DI 1 PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ECONOMIA E FINANZA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA", SETTORE CONCORSUALE 13/D1 – SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE SECS-S/01

(Decreto rettorale n. 1034 del 23/4/2019 (Rif.1450), pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale – IV Serie Concorsi ed Esami n. 40 del 21/5/2019)

Verbale n. 4 – Relazione finale

La Commissione esaminatrice della procedura di cui in premessa, nominata con D.R. n. 1736/2019 del 9/7/2019 e composta da:

- Prof. ROBERTO ROCCI - ordinario in servizio presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", inquadrato nel settore concorsuale 13/D1 e settore scientifico disciplinare SECS-S/01;
- Prof.ssa ALESSANDRA LUATI - ordinaria in servizio presso l'Alma Mater Studiorum-Università di Bologna, inquadrata nel settore concorsuale 13/D1 e settore scientifico disciplinare SECS-S/01;
- Prof. SALVATORE INGRASSIA - ordinario presso l'Università degli Studi di Catania, inquadrato nel settore concorsuale 13/D1 e settore scientifico disciplinare SECS-S/01;

per adempiere alle funzioni conferitegli, si è riunita nei seguenti giorni:

Riunione n.1 preliminare: in data 25/7/2019 alle ore 9:00 in modalità telematica;

Riunione n.2: in data 30/8/2019 alle ore 17:00 in modalità telematica;

Riunione n.3: in data 2/9/2019 alle ore 9:00 presso la stanza 48, secondo piano dell'Edificio B "Ricerca" del Dipartimento di Economia e Finanza dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Via Columbia, 2 - 00133 Roma, con i proff. Ingrassia e Luati collegati in modalità telematica.

Riunione n.1 preliminare

In tale riunione la Commissione ha deliberato di affidare le funzioni di Presidente al Prof. Roberto Rocci e quelle di Segretario alla Prof.ssa Alessandra Luati. Quindi, ciascun componente, preso atto della normativa concorsuale, del termine di conclusione della procedura, dell'inesistenza di istanze di ricusazione; dichiarata l'inesistenza di rapporti di parentela o affinità fino al quarto grado incluso e l'assenza di conflitti di interesse con gli altri commissari, nonché di non aver riportato condanne penali, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I, titolo II, del libro II del codice penale, ha stabilito di attenersi ai criteri generali di cui all'allegato n. 1, che costituisce parte integrante e sostanziale della presente relazione, per procedere alla valutazione dei titoli, dell'attività didattica e delle pubblicazioni scientifiche, ispirandosi, ove possibile, a standard internazionalmente riconosciuti; ha, altresì, stabilito, quanto ai lavori in collaborazione, di dover previamente determinare l'apporto del candidato e definito l'oggetto dell'accertamento della prova di idoneità didattica e delle competenze linguistiche.

Riunione n. 2 - Valutazione dei titoli, dell'attività didattica e delle pubblicazioni

Ciascun componente della Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati, dichiarata l'inesistenza di rapporti di parentela o affinità fino al quarto grado incluso e l'insussistenza di situazioni di incompatibilità tra essi e i candidati, ai sensi degli articoli 51 e 52 del codice di

procedura civile, ha effettuato - seguendo l'ordine alfabetico - l'esame dei titoli, dell'attività didattica e delle pubblicazioni scientifiche presentati da ciascun candidato, compilando, per ciascun candidato, una scheda contenente un breve profilo curricolare e formulando una valutazione collegiale sul suddetto profilo curricolare e sull'attività scientifica, di cui all'allegato n.2 alla presente relazione, di cui costituisce parte integrante e sostanziale.

Riunione n. 3 - Accertamento dell'idoneità didattica e delle competenze linguistiche

La Commissione, identificati i candidati presenti, ha proceduto, seguendo l'ordine alfabetico, all'accertamento delle competenze linguistiche di ciascun candidato, formulando, sulla base dei criteri stabiliti nella riunione preliminare, al termine della prova un giudizio collegiale in merito alla stessa, di cui all'allegato 3 alla presente relazione, di cui costituisce parte integrante e sostanziale. Terminato per tutti i candidati il suddetto accertamento, la Commissione ha espresso collegialmente per ciascun candidato un giudizio finale, anch'esso riportato nel suddetto allegato 3 alla presente relazione.

La Commissione, quindi, dopo attenta e approfondita discussione, nell'ambito della quale ha comparato tra loro i candidati, all'esito della procedura ha individuato all'unanimità dei componenti il Prof. Alessio Farcomeni quale candidato maggiormente qualificato a svolgere le funzioni didattico-scientifiche per le quali è stato emanato il bando per le seguenti motivazioni:

La commissione ha espresso un ottimo giudizio complessivo sul candidato Alessio Farcomeni sulla base della valutazione dell'attività scientifica e didattica, dei servizi prestati, della produzione scientifica e delle competenze linguistiche del candidato.

A conclusione dei lavori, la Commissione ha proceduto alla stesura della presente relazione finale.

Letto, approvato e sottoscritto

Roma, 2/9/2019

LA COMMISSIONE

Roberto Rocci (Presidente)



Salvatore Ingrassia

Alessandra Luati (Segretario)

PROCEDURA COMPARATIVA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMI 1 E 4 DELLA LEGGE N. 240 DEL 2010 PER LA CHIAMATA DI 1 PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ECONOMIA E FINANZA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA", SETTORE CONCORSUALE 13/D1 – SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE SECS-S/01

(Decreto rettorale n. 1034 del 23/4/2019 (Rif.1450), pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale – IV Serie Concorsi ed Esami n. 40 del 21/5/2019)

Relazione finale - Allegato n. 1

(Riportare l'allegato A) – Verbale n. 1)

La Commissione, *coerentemente a quanto riportato nel decreto rettorale di indizione della procedura comparativa*, determina i seguenti criteri generali di valutazione:

A) per quanto riguarda l'attività scientifica e didattica, nonché i servizi prestati:

- a. organizzazione o partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico;
- b. direzione o partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale o internazionale;
- c. responsabilità di studi e ricerche scientifiche affidati da qualificate istituzioni pubbliche o private;
- d. responsabilità scientifica per progetti di ricerca internazionali e nazionali, ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedano la revisione tra pari;
- e. direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati di riconosciuto prestigio;
- f. partecipazione al collegio dei docenti, ovvero attribuzione di incarichi di insegnamento, nell'ambito di dottorati di ricerca accreditati dal Ministero;
- g. formale attribuzione di incarichi di insegnamento o di ricerca (fellowship) presso qualificati atenei e istituti di ricerca esteri o sovranazionali;
- h. conseguimento di premi e riconoscimenti per l'attività scientifica, inclusa l'affiliazione ad accademie di riconosciuto prestigio nel settore;
- i. risultati ottenuti nel trasferimento tecnologico in termini di partecipazione alla creazione di nuove imprese (spin off), sviluppo, impiego e commercializzazione di brevetti;
- j. specifiche esperienze professionali caratterizzate da attività di ricerca del candidato e attinenti al settore concorsuale;
- k. attività universitarie di tipo gestionale e relative ad organi collegiali elettivi;
- l. l'attività didattica frontale in corsi di laurea, di laurea magistrale, di dottorato di ricerca e di master universitari, presso università italiane e straniere, nonché il coordinamento di iniziative in campo didattico svolte in ambito nazionale e internazionale.

B) per quanto riguarda i lavori in collaborazione con i commissari o con i terzi l'apporto individuale del candidato sarà enucleato valutando:

- a. eventuali dichiarazioni da parte del candidato;
- b. la coerenza dei lavori con il resto dell'attività scientifica desunta dall'analisi del Curriculum del candidato.

C) per quanto riguarda la produzione scientifica del candidato, da effettuarsi previa individuazione dell'apporto individuale nei lavori in collaborazione:

- a. originalità, innovatività e rigore metodologico della produzione scientifica;
- b. congruenza con le discipline comprese nel settore concorsuale e nel Settore Scientifico-Disciplinare SECS-S/01 – STATISTICA;

- c. rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e loro diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d. continuità temporale della produzione scientifica, anche in relazione all'evoluzione delle conoscenze dello Settore Scientifico Disciplinare SECS-S/01 – STATISTICA.

D) per quanto riguarda la prova di idoneità didattica, che verrà effettuata mediante lo svolgimento di una lezione su un tema scelto dalla Commissione tra gli argomenti del settore scientifico disciplinare oggetto della procedura con esclusione dei candidati che siano già professore di prima o di seconda fascia in università italiane:

- a. conoscenza del tema;
- b. capacità di inquadramento sistematico;
- c. ampiezza e qualità delle argomentazioni;
- d. chiarezza, completezza ed efficacia nell'esposizione.

E) per quanto riguarda l'accertamento della conoscenza della lingua straniera per i candidati italiani che verrà effettuata mediante lettura, traduzione ed esposizione riassuntiva di un brano tratto da un volume su materie del settore scientifico disciplinare oggetto della procedura:

- a. chiarezza ed efficacia nella comprensione e nell'esposizione;
- b. capacità dialettica.

Il presente allegato costituisce parte integrante e sostanziale della Relazione finale cui si riferisce.

LA COMMISSIONE

Roberto Rocci (Presidente)

Salvatore Ingrassia

Alessandra Luati (Segretario)



PROCEDURA COMPARATIVA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMI 1 E 4 DELLA LEGGE N. 240 DEL 2010 PER LA CHIAMATA DI 1 PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ECONOMIA E FINANZA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA", SETTORE CONCORSUALE 13/D1 – SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE SECS-S/01

(Decreto rettorale n. 1034 del 23/4/2019 (Rif.1450), pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale – IV Serie Concorsi ed Esami n. 40 del 21/5/2019)

Relazione finale - Allegato n. 2
(Riportare l'allegato B) – Verbale n. 2)

Candidato n. 1: Alessio Farcomeni

Breve profilo curricolare

<p>1. Posizione attuale e pregressa</p>	<p>2015-oggi Professore Associato di Statistica Medica (MED/01), Sapienza - Università di Roma, Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive. 2007-2015 Ricercatore Tempo Indeterminato di Statistica Medica (MED/01), Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive. 2005-2006 Assegnista di ricerca in Statistica (SECS-S/01), Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Statistica. 2004-2005 Borsista presso CASPUR (Consorzio interuniversitario per le Applicazioni di Supercalcolo per Università e Ricerca).</p>
<p>2. Lauree, master e titoli di dottore di ricerca</p>	<p>2005 Dottorato in Statistica Metodologica, Sapienza Università di Roma. 2002 Master of Science in Statistics, Carnegie Mellon University (CMU), Pittsburgh, USA. 2001 Laurea in Statistica, voto 110/110 e lode, Sapienza Università di Roma.</p>
<p>3. organizzazione o partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico</p>	<p>Ripetutamente organizzatore di sessioni invitate e membro del comitato scientifico per conferenze nazionali e internazionali. Relatore o relatore invitato per decine di conferenze nazionali e internazionali incluse sessioni plenarie.</p>
<p>4. Direzione o partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale o internazionale. Responsabilità di studi e ricerche scientifiche affidati da qualificate istituzioni pubbliche o private. Responsabilità scientifica per progetti di ricerca internazionali e nazionali,</p>	<p>2018 Progetto di Ateneo (Sapienza) "Multiple sclerosis in Italy: a study based on innovative capture-recapture methods", PI. 2018 Visiting Scholar Grant, University of South Carolina. 2017 Fondi per l'attività di ricerca di base (FFABR), dato dal MIUR al top 25% dei professori associati. Voto: 100/100. 2016 Progetto di Ateneo (Sapienza): "An appraisal of hospitalization patterns, and their information content, in multiple sclerosis", PI. 2016 PRIN "Molecular, translational and clinical aspects of age related metabolic diseases". Coordinatore Nazionale: Prof. Giuseppe Paolisso. 2016 EIEF grant "An appraisal of material deprivation based on static and dynamic latent class models", PI.</p>

<p><i>ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedano la revisione tra pari. Specifiche esperienze professionali caratterizzate da attività di ricerca del candidato e attinenti al settore concorsuale. Risultati ottenuti nel trasferimento tecnologico in termini di partecipazione alla creazione di nuove imprese (spin off), sviluppo, impiego e commercializzazione di brevetti</i></p>	<p>2014 Progetto di Ateneo (Sapienza) "Advances in population size estimation ", PI. 2013 Progetto di Ateneo (Sapienza) "New methods for planning of Phase II, Phase III trials and epidemiological experiments", PI. 2013 Progetto del ministero per gli affari esteri "Establishment of a Plant Resources Regional Network in the SADC Region: a service of environmental conservation of biodiversity and for sustainable development (SECOSUD)", PI: Dr. Fabio Attorre. 2012 Progetto di Ateneo (Sapienza) "Prospective study on CHD preventing drugs in clinical practice", PI. 2012 Progetto Grandi Attrezzature (Sapienza) "TeraStat: Infrastruttura di calcolo ad alte prestazioni per lo sviluppo e la sperimentazione di modelli matematici e statistici su grandi moli di dati", PI: Prof. Paolo Dell'Olmo. 2011 EU project JUST/2010/DPIP/AG/1410: New methodological tools for policy and programme evaluation. PI per l'Italia: Prof. Carla Rossi. 2009 EIEF grant "Advances in non-linear panel models with socio-economic applications", PI: Prof. Francesco Bartolucci. 2009 Progetto di Ateneo (Sapienza) "Analisi di Sopravvivenza nello Scompenso cardiaco dell'anziano: uno studio basato sul Lazio", PI. 2008 Progetto di Ateneo (Sapienza) "Confounding da condizioni non sperimentali in farmacoepidemiologia, con valutazione del rischio-beneficio dei bifosfonati nella prevenzione secondaria delle fratture osteoporotiche", PI. 2008 PRIN "Verosimiglianza e metodi non parametrici con applicazioni a dati clinici e cosmologici", Coordinatore Nazionale: Prof. Isabella Verdinelli. 2006 PRIN "Sviluppi ed applicazioni nella teoria dei test multipli". Coordinatore Nazionale: Prof. Walter Racugno. Dal 2009: Membro del gruppo di lavoro ERCIM "Computational and methodological statistics", gruppo specializzato su "Mixture Models". Dal 2015: Membro di SISBayes, gruppo di lavoro della Società Italiana di Statistica. 2017 Consulente per la Food & Agriculture Organization (FAO) delle Nazioni Unite. Brevetti: PCT/EP2016/075403 - "Genetic markers for distinguishing of the phenotype of a Cannabis sativa sample"</p>
<p><i>5. direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati di riconosciuto prestigio</i></p>	<p>Dal 2017: Associate editor per la rivista Biometrical Journal. Dal 2016: Associate editor per la rivista Statistics & Probability Letters. Dal 2015: Associate editor per la rivista International Journal of Biostatistics. Dal 2014: Associate editor per la rivista Statistical Methods & Applications. 2005-2007 Assistant Editor per la rivista Metron.</p>
<p><i>6. partecipazione al collegio dei docenti, ovvero attribuzione di incarichi di</i></p>	<p>Dal 2018: Collegio dei docenti del Dottorato in "Data Science", Università Sapienza di Roma. 2017: Collegio dei docenti del Dottorato "Scuola di Scienze</p>

<p><i>insegnamento, nell'ambito di dottorati di ricerca accreditati dal Ministero</i></p>	<p>Statistiche”, Università Sapienza di Roma. 2012-2016: Collegio dei docenti del dottorato in “Metodi Statistici per l’Economia e l’Impresa”, Università di Roma Tre. 2012 “Introduzione ai metodi moderni per i test multipli” (12h) per il dottorato in Statistica Metodologica, Sapienza Università di Roma. 2010 “Introduzione ai test multipli” (4h) dottorato in Bioinformatica, Università del Sannio. 2007-2008 “Statistica Multivariata con R” (40h) per i dottorati delle Facoltà di Scienze e Medicina dell’Università di Roma Tor Vergata.</p>
<p><i>7. formale attribuzione di incarichi di insegnamento o di ricerca (fellowship) presso qualificati atenei e istituti di ricerca esteri o sovranazionali</i></p>	<p>UNIVERSITY OF SOUTH CAROLINA 2019 "Latent Markov models for longitudinal data analysis", 8h, corso in inglese. UNIVERSIDADE EDUARDO MONDLANE 2016 "Introduction to Statistics and Machine Learning with R software", 40h corso in inglese. UNIVERSITY OF HAWAII @ MANOA 2012 PH 656 - Biostat II (45h) per studenti di dottorato e master in Sanità Pubblica. Corso in inglese.</p>
<p><i>8. conseguimento di premi e riconoscimenti per l'attività scientifica, inclusa l'affiliazione ad accademie di riconosciuto prestigio nel settore</i></p>	<p>2005 Premio della società italiana di statistica per la miglior tesi di dottorato in statistica. 2006 Chikio Hayashi Prize for promising young researchers (International Federation of Classification Societies). 2007 Premio della società italiana di statistica medica ed epidemiologia clinica per la miglior tesi di dottorato in statistica metodologica.</p>
<p><i>9. attività universitarie di tipo gestionale e relative ad organi collegiali elettivi</i></p>	<p>Dal 2018: Direttore del master in “Monitoraggio, Assicurazione e Controllo della Qualità nei Clinical Trial”, Università di Roma “La Sapienza”. Dal 2015: Membro del comitato per la ricerca del dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive, Università di Roma “La Sapienza”.</p>
<p><i>10. attività didattica frontale in corsi di laurea, di laurea magistrale e di master universitari, presso università italiane, nonché il coordinamento di iniziative in campo didattico svolte in ambito nazionale e internazionale</i></p>	<p>Ha insegnato in corsi di laurea, master, scuole di specializzazione e alta formazione (vedi anche 6 e 7). Gli argomenti trattati vanno dalla statistica di base alla statistica matematica fino alla modellistica. Il campo applicativo considerato è prevalentemente quello bio-medico.</p>
<p><i>11. congruenza dell'attività del candidato con le discipline comprese nel settore concorsuale e nei settori scientifico-disciplinari di cui alla procedura</i></p>	<p>L’attività del candidato è congruente con le discipline comprese nel settore scientifico disciplinare SECS-S/01.</p>
<p><i>12. rilevanza scientifica</i></p>	<p>Le 15 pubblicazioni presentate sono pubblicate su riviste di</p>

<i>della collocazione editoriale delle pubblicazioni e loro diffusione all'interno della comunità scientifica</i>	diffusione internazionale e tutte giudicate dall'ANVUR di classe A per il settore concorsuale 13/D1 ai fini dell'abilitazione scientifica nazionale (ASN).
<i>13. continuità temporale della produzione scientifica, anche in relazione all'evoluzione delle conoscenze dello specifico settore scientifico disciplinare</i>	Le 15 pubblicazioni presentate vanno dal 2007 al 2019.
<i>14. apporto individuale del candidato, analiticamente determinato nei lavori in collaborazione</i>	Il contributo del candidato nei lavori in collaborazione risulta enucleabile e distinguibile sulla base di dichiarazioni da parte del candidato e della coerenza dei lavori con il resto dell'attività scientifica.

La Commissione ha valutato i titoli sopra riportati desunti dal curriculum vitae del candidato e le pubblicazioni da n.1 a n.15 secondo la lista allegata alla domanda.

Valutazione collegiale del profilo curricolare

Il candidato Alessio Farcomeni ha conseguito il titolo di dottore di ricerca nel 2005. Da allora in poco meno di 15 anni di carriera è diventato professore associato sviluppando una buona attività di partecipazione e/o direzione di gruppi di ricerca ottenendo diversi finanziamenti. L'attività editoriale è molto buona essendo caratterizzata dalla partecipazione come associate editor all'editorial board di quattro riviste internazionali. Molto buona è anche l'attività didattica, questa è stata svolta su tutti i livelli di insegnamento (laurea, master, scuola di specializzazione e alta formazione, dottorato), in italiano e in inglese, in Italia o all'estero. La comunità scientifica di riferimento ha più volte giudicato come ottimo il lavoro del candidato Farcomeni attribuendogli tre premi. La Commissione all'unanimità valuta il profilo curricolare del candidato Alessio Farcomeni come molto buono.

Valutazione collegiale della produzione scientifica

Il candidato Alessio Farcomeni presenta una produzione scientifica congruente con le discipline comprese nel settore scientifico disciplinare oggetto della procedura e caratterizzata da un'ottima continuità temporale. Questa è molto ampia comprendendo aspetti sia teorici che applicativi, trattati con un approccio sia frequentista che bayesiano. In particolare, il candidato si è occupato di test multipli, modelli a variabili latenti, stima della numerosità di una popolazione, modelli per variabili qualitative, statistica robusta e classificazione non supervisionata. La produzione scientifica si caratterizza per un ottimo rigore metodologico con cui vengono sviluppati temi molto originali e innovativi. La collocazione editoriale delle pubblicazioni è molto buona in generale. Particolare menzione meritano le pubblicazioni n.1,14 sul Journal of Royal Statistical Society e Journal of American Statistical Association da considerarsi come ottime. La Commissione all'unanimità valuta la produzione scientifica del candidato Alessio Farcomeni come ottima.

Candidato n. 2: Nicola Maria Rinaldo Loperfido

Breve profilo curriculare

<p>1. Posizione attuale e progressa</p>	<p>Professore associato presso il Dipartimento di Economia, Società e Politica dell'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo", per il settore scientifico-disciplinare SECS-S/01 - STATISTICA (1 novembre 2014).</p> <p>Ricercatore confermato presso la Facoltà di Economia dell'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo", per il settore scientifico-disciplinare SECS-S/01 - STATISTICA, dal 2 novembre 1998.</p> <p>Ricercatore non confermato presso la Facoltà di Economia dell'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo", per il settore scientifico-disciplinare SECS/SO1 - STATISTICA, dal 2 novembre 1995 .</p>
<p>2. Lauree, master e titoli di dottore di ricerca</p>	<p>Dottorato di ricerca in Statistica Metodologica, conseguito il 23 novembre 1995 presso l'Università degli Studi di Trento.</p> <p>Master in Applied Stochastic Systems conseguito il 21 novembre 1990 presso lo University College of London (UK).</p> <p>Laurea in Economia Aziendale conseguita il 23 marzo 1989 presso l'Università degli Studi "Luigi Bocconi" di Milano.</p>
<p>3. organizzazione o partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico</p>	<p>Ripetutamente organizzatore di sessioni invitate e membro del comitato scientifico per conferenze nazionali e internazionali.</p> <p>Relatore a numerosi convegni nazionali e internazionali.</p>
<p>4. Direzione o partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale o internazionale. Responsabilità di studi e ricerche scientifiche affidati da qualificate istituzioni pubbliche o private. Responsabilità scientifica per progetti di ricerca internazionali e nazionali, ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedano la revisione tra pari. Specifiche esperienze professionali caratterizzate da attività di ricerca del candidato e attinenti al settore concorsuale. Risultati ottenuti nel trasferimento tecnologico in</p>	<p>2000 Collaboratore scientifico sul progetto di ricerca "L'importanza della giustizia procedurale nelle decisioni di carriera", finanziato dall'Immobiliare Costalambro S.a.s.</p> <p>2000 Collaboratore scientifico per l'analisi statistica all'interno di una ricerca sull'industria cinematografica italiana condotta dall'Università "Luigi Bocconi" di Milano.</p> <p>2000 Partecipa al progetto di ricerca di interesse nazionale "Estensioni della distribuzione di probabilità gaussiana e loro applicazioni", finanziato da fondi PRIN 2000. Coordinatore nazionale il Prof. Adelchi Azzalini.</p> <p>2003 Collaboratore Scientifico sul progetto di ricerca "indagine sulla diffusione dell'ICT nella pubblica amministrazione delle Marche" svolta dal Laboratorio per l'Analisi dello Sviluppo Territoriale, facoltà di Economia, Università di Urbino "Carlo Bo".</p> <p>2006 Collaboratore Scientifico sul progetto di ricerca "Analisi statistiche per ricerca Management e globalizzazione in collaborazione con "SDA Bocconi" per l'Università degli studi di Bergamo (School of Management).</p> <p>2015 Consulente Scientifico nell'ambito del progetto di ricerca per il comune di Fermo "ALL IN Interventi gioco d'azzardo patologico" realizzato da FeDerSerD, nella persona di Maurizio Fea.</p> <p>2018 Consulente Scientifico incaricato da EXPOPOINT sas di</p>

<p><i>termini di partecipazione alla creazione di nuove imprese (spin off), sviluppo, impiego e commercializzazione di brevetti</i></p>	<p>Rita Ciccardi e Elena Monti nell'ambito del Programma del DDP Area Vasta 4 ASUR in materia contrasto, la prevenzione e la riduzione del rischio da gioco d'azzardo patologico (GAP) e della dipendenza da nuove tecnologie e social network a far data dal 10 dicembre 2018 sino al 31 gennaio 2019.</p> <p>2006 Coordinatore dell'unità locale di Urbino per la ricerca "Inferenza Basata su Campioni non Casuali", finanziata con 25472 Euro nell'ambito del Progetto di Ricerca Scientifica di Interesse Nazionale per l'anno 2006 (PRIN 2006) "Classi flessibili di distribuzioni ottenute mediante perturbazione della simmetria: aspetti probabilistici, statistici e applicativi", con il prof. A. Azzalini come coordinatore nazionale.</p> <p>2017 Coordinatore del progetto di ricerca "Il Metodo Projection Pursuit per Dati ad Alta Dimensionalità" finanziato con 6000 Euro dal Dipartimento di Economia, Società e Politica (DESP) dell'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo".</p> <p>2004 Consulente statistico per la Scuola di Direzione Aziendale (SDA) "Luigi Bocconi" di Milano.</p>
<p>5. <i>direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati di riconosciuto prestigio</i></p>	<p>Guest Editor invitato dall'European Journal of Finance per i numeri speciali "<i>Skew-elliptical distributions in Finance and skewness in asset returns</i>", "<i>Higher moments in Finance and Actuarial Science</i>", "<i>Sixth International Conference on Mathematical and Statistical Methods for Actuarial Sciences and Finance</i>".</p> <p>Associate Editor della rivista "<i>Statistics and Probability Letters</i>" dall'anno 2014.</p>
<p>6. <i>partecipazione al collegio dei docenti, ovvero attribuzione di incarichi di insegnamento, nell'ambito di dottorati di ricerca accreditati dal Ministero</i></p>	<p>2013/15 Membro del collegio dei docenti del corso di dottorato in "Economia e Management" tenuto presso l'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo".</p> <p>2006/07 Docente nell'ambito del corso di dottorato "Scienze e tecnologie dell'informazione per il monitoraggio dei sistemi e la gestione dei rischi ambientali", attivo presso l'Università degli Studi di Genova.</p> <p>2013/15 Docente di un corso breve della durata di trenta/quaranta ore su temi vari di Statistica nell'ambito del corso di dottorato in "Economia e Management" presso l'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo".</p>
<p>7. <i>formale attribuzione di incarichi di insegnamento o di ricerca (fellowship) presso qualificati atenei e istituti di ricerca esteri o sovranazionali</i></p>	<p>2009/10 Docente di un corso breve nella "Graduate School in Statistics and Actuarial Sciences, Communauté Française de Belgique", presso l'Université Libre de Bruxelles (Bruxelles, Belgio).</p> <p>2018/19 Docente di un corso breve della durata di sei ore sul tema del "Projection pursuit" nell'ambito del "Doctorate in Mathematics" presso l'Università di Siviglia (Siviglia, Spagna).</p>
<p>8. <i>conseguimento di premi e riconoscimenti per l'attività scientifica, inclusa l'affiliazione ad accademie di riconosciuto prestigio nel</i></p>	<p>ELSEVIER: attività editoriale. Nominato "outstanding reviewer" (revisore eccezionale) dalla casa editrice Elsevier per le riviste scientifiche "International Review of Economics and Finance", "Statistics and Probability Letters", "Expert Systems with Applications", "European Journal of Operational Research".</p>

<i>settore</i>	
<i>9. attività universitarie di tipo gestionale e relative ad organi collegiali elettivi;</i>	Componente della <i>Commissione orientamento, promozione e sito internet</i> della facoltà di Economia dell'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo" (anno 2009). Componente della <i>Commissione qualità, accreditamento regionale, analisi e dati sulla facoltà, valutazione servizi offerti</i> della facoltà di Economia dell'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo" (anno 2009).
<i>10. attività didattica frontale in corsi di laurea, di laurea magistrale e di master universitari, presso università italiane, nonché il coordinamento di iniziative in campo didattico svolte in ambito nazionale e internazionale</i>	Ha insegnato in corsi di laurea e master (vedi anche 6 e 7). Gli argomenti trattati vanno dalla statistica di base alla modellistica. Il campo applicativo considerato è prevalentemente quello del marketing.
<i>11. congruenza dell'attività del candidato con le discipline comprese nel settore concorsuale e nei settori scientifico-disciplinari di cui alla procedura</i>	L'attività del candidato è congruente con le discipline comprese nel settore scientifico disciplinare SECS-S/01.
<i>12. rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e loro diffusione all'interno della comunità scientifica</i>	Le 15 pubblicazioni presentate sono pubblicate su riviste di diffusione internazionale. 13 sono giudicate dall'ANVUR di classe A per il settore concorsuale 13/D1 ai fini dell'abilitazione scientifica nazionale (ASN).
<i>13. continuità temporale della produzione scientifica, anche in relazione all'evoluzione delle conoscenze dello specifico settore scientifico disciplinare</i>	Le 15 pubblicazioni presentate vanno dal 2006 al 2019.
<i>14. apporto individuale del candidato, analiticamente determinato nei lavori in collaborazione</i>	Il contributo del candidato nei lavori in collaborazione risulta enucleabile e distinguibile sulla base di dichiarazioni da parte del candidato e della coerenza dei lavori con il resto dell'attività scientifica.

La Commissione ha valutato i titoli sopra riportati desunti dal curriculum vitae del candidato e le pubblicazioni da n.1 a n.15 secondo la lista allegata alla domanda.

Valutazione collegiale del profilo curricolare

Il candidato Nicola Maria Rinaldo Loperfido ha conseguito il titolo di dottore di ricerca nel 1995. Da allora in poco meno di 25 anni di carriera è diventato professore associato sviluppando una più che discreta attività di partecipazione e/o direzione di gruppi di ricerca ottenendo diversi

finanziamenti. L'attività editoriale è discreta essendo caratterizzata dalla partecipazione come associate editor all'editorial board di una rivista internazionale e di alcuni volumi speciali. Buona è l'attività didattica, questa è stata svolta su diversi livelli di insegnamento (laurea, master, dottorato), in italiano e in inglese, in Italia o all'estero. La Commissione all'unanimità valuta il profilo curriculare del candidato Nicola Maria Rinaldo Loperfido come più che discreto.

Valutazione collegiale della produzione scientifica

Il candidato Nicola Maria Rinaldo Loperfido presenta una produzione scientifica congruente con le discipline comprese nel settore scientifico disciplinare oggetto della procedura e caratterizzata da un'ottima continuità temporale. Questa è abbastanza ampia comprendendo aspetti teorici e qualche volta anche applicativi in campo economico-finanziario. Generalmente il candidato si è occupato di teoria delle distribuzioni con particolare riferimento alla normale asimmetrica ed allo studio dei momenti, dei cumulanti e della curtosi di una distribuzione. La produzione scientifica si caratterizza per un ottimo rigore metodologico con il quale vengono sviluppati temi abbastanza originali e innovativi. La collocazione editoriale delle pubblicazioni è buona in generale. Particolare menzione merita la pubblicazione n. 9 sul Journal of Multivariate Analysis da considerarsi come molto buona. La Commissione all'unanimità valuta la produzione scientifica del candidato Nicola Maria Loperfido come buona.

Il presente allegato costituisce parte integrante e sostanziale della Relazione finale cui si riferisce.

LA COMMISSIONE

Roberto Rocci (Presidente)



Salvatore Ingrassia

Alessandra Luati (Segretario)

PROCEDURA COMPARATIVA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMI 1 E 4 DELLA LEGGE N. 240 DEL 2010 PER LA CHIAMATA DI 1 PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ECONOMIA E FINANZA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA", SETTORE CONCORSUALE 13/D1 – SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE SECS-S/01

(Decreto rettorale n. 1034 del 23/4/2019 (Rif.1450), pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale – IV Serie Concorsi ed Esami n. 40 del 21/5/2019)

Relazione finale - Allegato n. 3

(Riportare l'allegato C) – Verbale n. 3)

Candidato: Alessio Farcomeni

Il candidato ha letto, tradotto e riassunto un brano tratto da un volume su materie del settore scientifico disciplinare oggetto della procedura.

a. chiarezza ed efficacia nella comprensione e nell'esposizione	Molto buona
b. capacità dialettica.	Molto buona

GIUDIZIO COLLEGIALE

La prova di accertamento delle competenze linguistiche del candidato è valutata positivamente e, pertanto, ritenuta superata con il seguente giudizio di idoneità:

Il candidato Alessio Farcomeni ha dimostrato una conoscenza della lingua inglese molto buona in termini sia di chiarezza ed efficacia nella comprensione e nell'esposizione, sia di capacità dialettica.

*** **

Candidato: Nicola Rinaldo Maria Loperfido

Il candidato ha letto, tradotto e riassunto un brano tratto da un volume su materie del settore scientifico disciplinare oggetto della procedura.

a. chiarezza ed efficacia nella comprensione e nell'esposizione	Molto buona
b. capacità dialettica.	Molto buona

GIUDIZIO COLLEGIALE

La prova di accertamento delle competenze linguistiche del candidato è valutata positivamente e, pertanto, ritenuta superata con il seguente giudizio di idoneità:

Il candidato Nicola Rinaldo Maria Loperfido ha dimostrato una conoscenza della lingua inglese molto buona in termini sia di chiarezza ed efficacia nella comprensione e nell'esposizione, sia di capacità dialettica.

*** **

GIUDIZI FINALI

Candidato: Alessio Farcomeni

Il candidato Alessio Farcomeni in poco meno di 15 anni di carriera è diventato professore associato sviluppando una buona attività di partecipazione e/o direzione di gruppi di ricerca. L'attività editoriale è molto buona così come anche l'attività didattica. Più volte il suo lavoro di ricerca è stato premiato.

La sua produzione scientifica è congruente con le discipline comprese nel settore scientifico disciplinare oggetto della procedura e caratterizzata da un'ottima continuità temporale. Questa è molto ampia e si caratterizza per un ottimo rigore metodologico con cui vengono sviluppati temi molto originali e innovativi. La collocazione editoriale delle pubblicazioni è molto buona in generale. La Commissione all'unanimità da una ottima valutazione complessiva del candidato Alessio Farcomeni.

*** **

Candidato: Nicola Rinaldo Maria Loperfido

Il candidato Nicola Maria Rinaldo Loperfido in poco meno di 25 anni di carriera è diventato professore associato sviluppando una più che discreta attività di partecipazione e/o direzione di gruppi di ricerca. L'attività editoriale è discreta mentre buona è l'attività didattica.

La produzione scientifica è congruente con le discipline comprese nel settore scientifico disciplinare oggetto della procedura e caratterizzata da un'ottima continuità temporale. Questa è abbastanza ampia e si caratterizza per un ottimo rigore metodologico con il quale vengono sviluppati temi abbastanza originali e innovativi. La collocazione editoriale delle pubblicazioni è buona in generale. La Commissione all'unanimità da una buona valutazione complessiva del candidato Nicola Rinaldo Maria Loperfido.

Il presente allegato costituisce parte integrante e sostanziale della Relazione finale cui si riferisce.

LA COMMISSIONE

Roberto Rocci (Presidente)

Salvatore Ingrassia

Alessandra Luati (Segretario)

PROCEDURA COMPARATIVA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMI 1 E 4 DELLA LEGGE N. 240 DEL 2010 PER LA CHIAMATA DI 1 PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ECONOMIA E FINANZA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA", SETTORE CONCORSUALE 13/D1 – SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE SECS-S/01

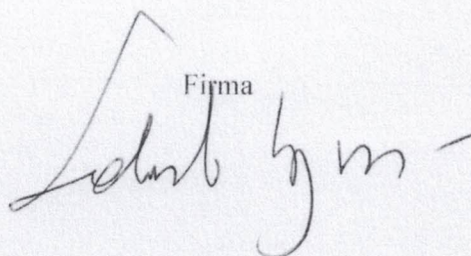
(Decreto rettorale n. 1034 del 23/4/2019 (Rif.1450), pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale – IV Serie Concorsi ed Esami n. 40 del 21/5/2019)

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Salvatore Ingrassia, membro della commissione giudicatrice della procedura comparativa di cui in epigrafe, dichiara con la presente di concordare con il verbale n.4 – *Relazione finale* a firma del Prof. Roberto Rocci, Presidente della commissione giudicatrice, redatto in data 2/9/2019 che sarà presentato al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data 2/9/2019

Firma


PROCEDURA COMPARATIVA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMI 1 E 4 DELLA LEGGE N. 240 DEL 2010 PER LA CHIAMATA DI 1 PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ECONOMIA E FINANZA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA", SETTORE CONCORSUALE 13/D1 – SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE SECS-S/01

(Decreto rettorale n. 1034 del 23/4/2019 (Rif.1450), pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale – IV Serie Concorsi ed Esami n. 40 del 21/5/2019)

DICHIARAZIONE

La sottoscritta Prof.ssa Alessandra Luati, segretaria della commissione giudicatrice della procedura comparativa di cui in epigrafe, dichiara con la presente di concordare con il verbale n.4 – *Relazione finale* a firma del Prof. Roberto Rocci, Presidente della commissione giudicatrice, redatto in data 2/9/2019 che sarà presentato al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data 2/9/2019

Firma

