

**CODICE CONCORSO 2024POR019 - SSD STAT-04/A (EX SSD SECS-S/06) PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N.1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL GSD 13/STAT-04 (EX SC 13/D4) – SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE STAT-04/A (EX SSD SECS-S/06) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE STATISTICHE INDETTA CON D.R. N.1869/2024 del 25/07/2024**

**VERBALE N. 2**

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

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura valutativa nominata con D.R. n. 1869/2024 del 25/07/2024, è composta dai:

**Prof.ssa Rita Laura D'Ecclesia**, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Statistiche, SSD STAT-04/A (EX SSD SECS-S/06) della Sapienza Università di Roma.

**Prof. Gian Italo Bischi**, Ordinario presso il Dipartimento di Economia, Società, Politica (DESP) SSD STAT-04/A (EX SSD SECS-S/06) dell'Università degli Studi di Urbino.

**Prof.ssa Mariacristina Uberti**, Ordinario presso il Dipartimento di Management, SSD STAT-04/A (EX SSD SECS-S/06) dell'Università degli Studi di Torino.

si riunisce il giorno 3 Ottobre 2024 alle ore 18:00 in 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.

La candidata alla procedura risulta essere la seguente:

SUSANNA LEVANTESI

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 la candidata, 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 vi è una pubblicazione in collaborazione della candidata Susanna Levantesi con il Commissario Prof. D'Ecclesia e, escludendo la Professoressa D'Ecclesia che abbandona la postazione, procede all'analisi di tale lavoro.

La Commissione, all'unanimità, sulla base delle valutazioni formulate individua quale vincitrice SUSANNA LEVANTESI per la procedura valutativa di chiamata ai sensi dell'art. 24, commi 5 e 6, della L.240/2010 per la copertura di n.1 posto di Professore di Prima Fascia per il settore concorsuale GSD 13/STAT-04 (ex 13/D4) settore scientifico-disciplinare STAT04/A (ex SECS/S06) presso il Dipartimento di Scienze Statistiche Facoltà di Ingegneria, Ingegneria dell'Informazione e Statistica.

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*

Roma, lì 3 /10/2024

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante

LA COMMISSIONE:

Prof. Rita Laura D'Ecclesia .....

Prof. Gian Italo Bischi .....

Prof. Mariacristina Uberti .....

## **Allegato n.1 al verbale n. 2**

### **Candidato SUSANNA LEVANTESI**

#### Profilo curriculare

La candidata si è laureata in Scienze Statistiche ed Attuariali nel 1999 e ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Attuariali presso Sapienza, Università di Roma nel 2004. Dal 2005 al 2008 è stata titolare di un assegno di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Statistiche presso Sapienza, Università di Roma. Dal 2008 al 2019 ha ricoperto il ruolo di ricercatore universitario per il settore scientifico disciplinare SECS-S/06 presso il Dipartimento di Scienze Statistiche presso Sapienza, Università di Roma. Dal 2019 è Professore associato presso lo stesso Dipartimento nel settore scientifico disciplinare SECS- S/06. Nell'aprile 2021 ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale al ruolo di Professore di I fascia nel SC 13/D4.

La candidata ha svolto attività didattica per numerosi insegnamenti di corsi di laurea triennale e magistrale e per il dottorato, principalmente inerenti le scienze attuariali e svolge attività didattica presso il Dipartimento con continuità dal 2008. Ha inoltre svolto attività didattica (corsi e seminari) a livello universitario e presso centri di ricerca all'estero.

La candidata ha svolto attività di ricerca in diversi ambiti delle scienze attuariali e finanziarie dedicandosi - tra gli altri - ai problemi riguardanti la proiezione della mortalità, ai modelli di pricing e gestione del rischio nelle assicurazioni sulla salute, a meccanismi di equilibrio per l'adeguatezza sociale e la sostenibilità finanziaria dei sistemi pensionistici, a temi di finanza sostenibile, come l'analisi della relazione tra indici di sostenibilità e indicatori di bilancio e financial reporting.

La candidata ha partecipato in qualità di relatore a numerosi convegni, soprattutto internazionali. È stata membro di comitati organizzatori e organizzatrice di varie sessioni di conferenze internazionali. E' membro dell'editorial board di tre riviste internazionali ed è stata guest editor di riviste di fascia A, nonché referee di molte riviste del SC 13/D4.

#### Valutazione collegiale del profilo curriculare

La Commissione valuta positivamente il profilo scientifico e l'attività didattica svolta dalla candidata dai quali si evince una piena maturità e coerenza con le tematiche del settore e la ritiene idonea a ricoprire il posto oggetto della procedura.

#### Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

La produzione scientifica della candidata è molto intensa, congruente con il settore SECS-S/06 e continua nel tempo. Essa comprende 61 pubblicazioni, di cui 15 valide per la valutazione. Le 15 pubblicazioni presentate ai fini della valutazione sono tutte su riviste di fascia A e trattano temi inerenti le scienze attuariali (rischio di longevità, proiezione della mortalità, pricing delle assicurazioni sulla salute, sistemi pensionistici e fondi pensione, assicurazioni peer-to-peer), e temi di finanza e finanza sostenibile (volatilità delle cryptovalute, ESG rating).

#### Lavori in collaborazione

Nei lavori in collaborazione, il contributo individuale della candidata è facilmente deducibile dalla sua formazione e produzione complessiva.