

VERBALE N. 3 - SEDUTA COLLOQUIO

L'anno 2024, il giorno 4 del mese di Luglio si è riunita la Commissione esaminatrice della valutazione per la copertura di n. 1 posto di ricercatore con contratto a tempo determinato nel settore concorsuale 13/D1 - STATISTICA - SSD SECS-S/01 - STATISTICA nominata con Decreto Rettorale DR 133/2024 e composta dai seguenti professori:

Nome e Cognome	Fascia	S.S.D.	Ateneo di appartenenza
Alessia NACCARATO	II [^]	SECS-S/01	Università di Roma Tre
Luca ROMAGNOLI	II [^]	SECS-S/01	Università degli Studi del Molise
Elvira ROMANO	II [^]	SECS-S/01	Università degli Studi della Campania "L. Vanvitelli"

Tutti i componenti della Commissione sono collegati per via telematica.

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 9:33.

I candidati che sono stati ammessi al colloquio sono:

1. ANGELINI PIERPAOLO
2. CEFIS MATTIA
3. KHORRAMI CHOKAMI AMIR
4. LEUCCI ANNA CATERINA
5. PORRECA ANNAMARIA

Verificata la regolarità della convocazione per il colloquio, la Commissione procede all'appello nominale. Risultano presenti per via telematica i seguenti candidati:

1. ANGELINI PIERPAOLO
2. CEFIS MATTIA
3. LEUCCI ANNA CATERINA
4. PORRECA ANNAMARIA

Il candidato KHORRAMI CHOKAMI AMIR risulta assente.

Accertata l'identità personale dei candidati presenti, la Commissione, alle ore 9:39, dà inizio al colloquio, in forma seminariale con il Dott. CEFIS MATTIA il quale illustra l'attività svolta consistente nello studio e nell'implementazione di modelli

per variabili latenti e costruzione di indicatori compositi per valutare le performance dei giocatori di calcio nell'ambito dello "sport analytics".

Al termine del seminario, la Commissione, procede all'accertamento delle competenze linguistiche del candidato attraverso la lettura e la traduzione di un brano tratto dal libro "The art of Statistics. Learning from data." David Spiegelhalter, Ed.Penguin Book, Ltd (2020).

Alle ore 9:56, segue il Dott. ANGELINI PIERPAOLO, il quale espone l'attività svolta consistente nello studio di modelli bayesiani per l'analisi di variabili multivariate con particolare applicazione allo studio del rischio dei portafogli finanziari.

Al termine del seminario, la Commissione, procede all'accertamento delle competenze linguistiche del candidato attraverso la lettura e la traduzione di un brano tratto dal libro "The art of Statistics. Learning from data." David Spiegelhalter, Ed.Penguin Book, Ltd (2020).

Alle ore 10.14, segue la Dott.ssa LEUCCI ANNA CATERINA, la quale espone alcuni approcci innovativi per integrare dati provenienti da diverse fonti, nonché evidenzia l'urgente necessità di sviluppare strategie per affrontare sfide emergenti nel contesto sanitario.

Al termine del seminario, la Commissione, procede all'accertamento delle competenze linguistiche della candidata attraverso la lettura e la traduzione di un brano tratto dal libro "The art of Statistics. Learning from data." David Spiegelhalter, Ed.Penguin Book, Ltd (2020).

Alle ore 10.38, segue la Dott.ssa PORRECA ANNAMARIA, la quale descrive l'attività svolta nel campo della biostatistica e della statistica metodologica, citando alcuni dei lavori svolti e mettendo in evidenza come l'utilizzo dell'analisi dei dati funzionali possa essere di grande aiuto per affrontare le problematiche legate all'utilizzo dei metodi di machine learning.

Al termine del seminario, la Commissione, procede all'accertamento delle competenze linguistiche della candidata attraverso la lettura e la traduzione di un brano tratto dal libro "The art of Statistics. Learning from data." David Spiegelhalter, Ed.Penguin Book, Ltd (2020).

Al termine della discussione sostenuta dai candidati, la Commissione si riunisce e attribuisce il seguente punteggio ai colloqui :

- | | |
|--------------------------|--------|
| 1. ANGELINI PIERPAOLO : | 60/100 |
| 2. CEFIS MATTIA: | 73/100 |
| 3. LEUCCI ANNA CATERINA: | 73/100 |
| 4. PORRECA ANNAMARIA: | 85/100 |

Discussi il profilo curricolare, la produzione scientifica e l'esito del colloquio di ciascun candidato, la Commissione stabilisce che il punteggio finale si ottiene come media aritmetica del punteggio totale di titoli e pubblicazioni (Allegato 1 del verbale 2 del 19/06/2024) e del punteggio ottenuto al colloquio.

La graduatoria risultante è pertanto la seguente:

1. PORRECA ANNAMARIA : 80,8/100
2. LEUCCI ANNA CATERINA: 59,6/100
3. CEFIS MATTIA: 57,6/100
4. ANGELINI PIERPAOLO : 47,9/100

Sulla base delle valutazioni formulate, all'unanimità la Commissione dichiara la Dott.ssa ANNAMARIA PORRECA vincitrice della procedura selettiva per il reclutamento di n.1 posto di Ricercatore con contratto a tempo determinato nel settore concorsuale 13/D1 - STATISTICA - SSD SECS-S/01 .

La Commissione termina i propri lavori alle ore 13:20.

Immediatamente dopo la chiusura dei lavori, il Presidente invia la documentazione al responsabile della procedura di selezione, Dott.ssa Patrizia Tanzilli.

Letto, approvato e sottoscritto.

Firma del Commissari

Alessia NACCARATO 
Luca ROMAGNOLI 
Elvira ROMANO 