

Procedura di selezione per la copertura di n. 1 posto di Professore Ordinario nel settore concorsuale settore concorsuale 01/B1 Informatica SSD INF/01 Informatica mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma1.

Codice Procedura: 48/2023

RELAZIONE FINALE

La Commissione esaminatrice della valutazione indetta con Decreto Rettorale N. 270/2023 per la copertura di n. 1 posto di Professore Ordinario nel settore concorsuale 01/B1 Informatica SSD INF/01 Informatica nominata con Decreto Rettorale DR 160/2024 è composta dai seguenti professori:

Nome e Cognome	Fascia	S.S.D.	Ateneo di appartenenza
Giuseppe DE PIETRO	I [^]	INF/01	Università Telematica Pegaso
Massimo DE SANTO	I [^]	INF/01	Università degli Studi di Salerno
Salvatore GAGLIO	I [^]	INF/01	Università degli Studi di Palermo

avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce (al completo) il giorno 10/07/2024 alle ore 19.15, al fine di procedere alla valutazione complessiva di ciascun candidato e alla valutazione comparativa dei candidati.

Nella riunione preliminare, svolta per via telematica il giorno 04/ 06/ 2024 a partire dalle ore 9.30, la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente ed il Segretario, attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. Salvatore Gaglio ed al Prof. Giuseppe De Pietro ed ha individuato quale termine per la conclusione dei lavori concorsuali il giorno 03/ 08/ 2024.

Ciascun commissario ha dichiarato 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 gli altri Membri della Commissione.

La Commissione ha quindi provveduto, con apposito verbale, a prendere atto dei criteri di selezione previsti nel bando per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica dei candidati ed a inviarlo per via telematica al responsabile amministrativo della procedura, affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicazione sul sito dell'Ateneo.

Nella seconda riunione, svolta per via telematica il giorno 4/ 7/ 2024 a partire dalle ore

9.30, ciascun commissario, presa visione dell'elenco dei candidati trasmesso dal responsabile del procedimento, ha dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D. Lgs. 1172/1948, con i candidati stessi.

La Commissione, tenendo conto dei criteri di valutazione contenuti nel bando, ha preso in esame la documentazione trasmessa dai candidati Leonardo Badia e Sergio Canazza in formato elettronico ed ha proceduto a stendere un profilo curriculare comprensivo dell'attività didattica svolta, una valutazione collegiale del profilo ed una valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca.

La riunione veniva aggiornata al giorno 10/7/2024 alle ore 16.30

Nella terza riunione, svolta per via telematica il giorno 10/ 7/ 2024 a partire dalle ore 16.30 la Commissione , tenendo conto dei criteri di valutazione contenuti nel bando, ha preso in esame la documentazione trasmessa dalla candidata Barbara Martini in formato elettronico ed ha proceduto, a stendere un profilo curriculare comprensivo dell'attività didattica svolta, una valutazione collegiale del profilo ed una valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

Le valutazioni sono state riportate nell'allegato 1 del Verbale n.2 (comprendente la seconda e terza riunione), che ne costituisce parte integrante.

Nella quarta riunione (Verbale n.3), svolta per via telematica il giorno 10/7/ 2024 a partire dalle ore 18.15, la Commissione, tenendo conto dei criteri di valutazione contenuti nel bando e delle valutazioni effettuate nella precedente riunione, ha effettuato una valutazione complessiva per ciascun candidato, riportate in Allegato 1 al verbale, che ne costituisce parte integrante. La Commissione ha quindi proceduto alla valutazione comparativa dei candidati per l'individuazione del vincitore della procedura e di una graduatoria di merito.

Al termine la Commissione, all'unanimità, sulla base delle valutazioni formulate e dopo aver effettuato la comparazione dei candidati, ha dichiarato la candidata Barbara Martini vincitrice della procedura selettiva di chiamata, ai sensi dell'art.18 della Legge 240/ 2010, per la copertura di n.1 posto di Professore Associato nel settore concorsuale 01/B1 Informatica SSD INF/01 presso l'Università Telematica "Universitas Mercatorum".

La Commissione dichiara conclusi i lavori.

Il Presidente si incarica di inviare per via telematica il verbale della seconda e terza riunione, il verbale della quarta riunione e la presente relazione finale, ivi inclusi i relativi allegati, al responsabile del procedimento indicato all'art. 12 del DR 266/ 2023.

La relazione finale riassuntiva con i relativi allegati saranno resi pubblici per via telematica sul sito dell'Ateneo.

Si allegano al verbale le dichiarazioni del Prof. Massimo De Santo e Prof. Giuseppe De Pietro (Allegato 1) di partecipazione per via telematica alla riunione e alla verbalizzazione.

La Commissione termina i lavori alle ore 19.45 del giorno 10/ 07/ 2024.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Salvatore Gaglio - _Presidente

Prof. Massimo De Santo - _Componente

Prof. Giuseppe De Pietro - Segretario

Collegati in via telematica

ALLEGATO ALLA RELAZIONE FINALE

Procedura di selezione per la copertura di n. 1 posto di Professore Ordinario nel settore concorsuale settore concorsuale 01/B1 Informatica SSD INF/01 Informatica mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma1.

Codice Procedura: 48/2023

D I C H I A R A Z I O N E

Il sottoscritto Prof. Massimo De Santo, membro della Commissione Esaminatrice della procedura selettiva di cui in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, via telematica, alla stesura della Relazione Finale della suddetta procedura e di concordare con la Relazione a firma del Prof. Salvatore Gaglio, Presidente della Commissione Esaminatrice, redatta in data 10/07/2024 che sarà consegnata al responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede



Prof. Massimo De Santo