

Procedura valutativa n. 7 bandita con D.R. n. 703 del 23/09/2019 per la copertura di n. 1 posto di professore universitario di ruolo di 1° fascia mediante chiamata ai sensi dell'art. 24 comma 6, della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 presso l'Università del Salento - settore concorsuale 02/B1 " Fisica sperimentale della Materia", settore scientifico disciplinare FIS/03 " Fisica della Materia".

Verbale n. 2

Il giorno 18 marzo 2020 alle ore 15:00, la Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n. 1003 in data 12 dicembre 2019, si riunisce in via telematica, ciascun membro presso la propria abitazione per le disposizioni in atto a causa del COVID-19.

La Commissione è così composta:

Prof. Marco Affronte, Ordinario nel settore concorsuale 02/B1 - SSD FIS/01 presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia;

Prof. Salvatore Amoruso, Ordinario nel settore concorsuale 02/B1 - SSD FIS/01 presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II";

Prof. Maria Rita Perrone, Ordinario nel settore concorsuale 02/B1 - SSD FIS/03 presso l'Università del Salento;

Tutti i componenti sono presenti e, pertanto, la seduta è valida.

Il segretario procede alla stesura del processo verbale.

La Commissione, accertato che i criteri generali fissati nella precedente riunione sono stati resi pubblici per almeno sette giorni, in base ai criteri stabiliti nel verbale n. 1, inizia la valutazione dei titoli, del curriculum e delle pubblicazioni scientifiche presentati dai candidati ammessi in allegato alla domanda di partecipazione e messi a disposizione su di uno spazio web riservato, reso accessibile a ciascun commissario mediante rilascio di credenziali individuali e personali.

Per ciascun candidato viene predisposto un prospetto nel quale viene riportato il motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum, la produzione scientifica, l'attività didattica/ricerca con la conseguente assegnazione dei punteggi per ciascuno dei criteri fissati nel verbale n. 1 nell'ambito degli indicatori stabiliti nel bando di concorso.

Tali valutazioni vengono allegate al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (All. 1, 2, 3, 4).

Terminata la valutazione complessiva dei candidati e, tenuto conto dei punteggi totali conseguiti da ciascun candidato, ai sensi dell'art. 9 co. 5 del "Regolamento per la chiamata dei Professori di ruolo di prima e di seconda fascia ai sensi dell'art. 18 della legge 30 dicembre 2010, n. 240" dell'Università del Salento, la Commissione con deliberazione assunta all'unanimità dei componenti, formula la seguente graduatoria di merito:

1)

Giuseppe Maruccio

punti 89,350

2)	Maurizio Martino	punti 80,600
3)	Pantaleo Davide Cozzoli	punti 70,743
4)	Marco Anni	punti 68,042

Ritenendo tutti i candidati qualificati a svolgere le funzioni didattiche e scientifiche per le quali è stato bandito il posto, dichiara il candidato **Giuseppe Maruccio**, che ha conseguito il punteggio pari a 89,35, vincitore della procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di professore universitario di ruolo di prima fascia mediante chiamata ai sensi dell'art. 24 comma 6, della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 - settore concorsuale 02/B1 " Fisica Sperimentale della Materia", settore scientifico disciplinare FIS03 " Fisica della Materia", bandita dall'Università del Salento per le esigenze del Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi."

Conclusa la procedura valutativa, il presente verbale sottoscritto in originale, corredato delle dichiarazioni di concordanza anch'esse sottoscritte in originale, unitamente al verbale di insediamento, è riposto in un plico chiuso e firmato sui lembi di chiusura dal Presidente e consegnato brevi manu ovvero spedito tramite corriere al Responsabile del Procedimento presso l'Ufficio Reclutamento dell'Università del Salento, Piazza Tancredi, n. 7 - 73100 Lecce, ai fini dell'approvazione degli atti della procedura valutativa.

La seduta è tolta alle ore 19h.

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

Lecce, 18 marzo 2020

Maria Rita Perrone

Prof. Maria Rita Perrone

Presidente

Prof. Salvatore Amoruso

Componente

Prof. Marco Affronte

Componente