



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA

Messina 25/03/2019

AL Direttore del Dipartimento

MIFT

SEDE

Si trasmette copia del verbale della commissione nominata per la SELEZIONE COMPARATIVA PER TITOLI DI RISORSE PROFESSIONALI ESPERTE IN FISICA PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI TUTORATO DIDATTICO E ATTIVITA' DI LABORATORIO E SUPPORTO ALLA DIDATTICA NELL'AMBITO DEL PROGETTO LAUREE SCIENTIFICHE (PLS) IN FISICA.

Distinti Saluti

Il Presidente della Commissione

Prof.ssa Angela Mezzasalma

SELEZIONE COMPARATIVA PER TITOLI PER LA SELEZIONE DI RISORSE PROFESSIONALI ESPERTE IN FISICA PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI TUTORATO DIDATTICO E ATTIVITA' DI LABORATORIO E SUPPORTO ALLA DIDATTICA NELL'AMBITO DEL PROGETTO LAUREE SCIENTIFICHE (PLS) IN FISICA

VERBALE N. 1

Il giorno 22 del mese di Marzo dell'anno 2019, alle ore 14:00 nell'Aula HT3-3 dei locali del Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra, presso l'edificio Incubatore di Imprese, Viale F. Stagno d'Alcontres 31, 98166, Messina, si è riunita la Commissione di selezione, nominata con D.D. n.25798, del 13/03/2019, per selezione comparativa per titoli di n. 4 risorse professionali nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche (PLS) in Fisica, responsabile delle attività di formazione Prof.ssa Angela Mezzasalma.

Sono presenti la Prof. Angela Mezzasalma (Presidente), la Prof.ssa Rosalba Saija (Segretario verbalizzante), la Prof.ssa Enza Fazio (Componente).

La Commissione, presa visione dal bando dei requisiti dei profili richiesti, all'unanimità definisce i seguenti parametri di valutazione con i punteggi così ripartiti:

- A) Diploma di Laurea Magistrale in Fisica fino ad un max di 40 punti così ripartiti:
 - 1) 110 e lode: 40 punti;
 - 2) Da 108 a 110: 30 punti;
 - 3) minore di 108: 20 punto.
- B) Dottorato di ricerca in Fisica o equipollente 20 punti
- C) Capacità relazionali ed organizzative di gruppo, con particolare attenzione alle dinamiche dei gruppi di lavoro e alle tecniche di comunicazione efficace fino ad un max di 10 punti.
- D) Precedenti esperienze in ambito didattico e/o scientifico, competenze in autovalutazione e verifica delle conoscenze della Fisica di Base, la conoscenza di una lingua straniera fino ad un max di 20 punti, così ripartiti:
 - 1. Precedenti esperienze in ambito didattico e/o scientifico max. 10 punti
 - 2. Competenze in autovalutazione e verifica delle conoscenze della Fisica di Base max 7 punti
 - 3. Conoscenza di una lingua straniera max 3 punti
- E) Precedenti esperienze in ambito PLS: 5 punti per anno fino ad un max di 10 punti.

La Commissione preliminarmente prende visione dei nominativi dei candidati che hanno chiesto di partecipare alla selezione ed accertato che non esiste legame di parentela od affinità fino al quarto grado incluso tra i candidati ed i componenti della Commissione e tra questi ultimi (Allegato 1), procede alla verifica dei plichi forniti dalla segreteria del Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra contenenti le istanze e la documentazione presentata dai candidati.

Risulta pervenuto n.1 plico a nome della Dott.ssa Calabrese Vania (prot. n. 16752 del 18/02/2019). La Commissione, pertanto, verificato che la dott.ssa non è in possesso dei requisiti generali di ammissione (LAUREA MAGISTRALE IN FISICA o Equipollente), non ammette alla valutazione dei titoli la Dott.ssa Calabrese Vania.

Il presente verbale è approvato all'unanimità seduta stante. La seduta è tolta alle ore 14.45.

Letto, approvato e sottoscritto

Prof.ssa Angela Mezzasalma (Presidente)

Prof.ssa Enza Fazio (Componente)

Prof.ssa Rosalba Saija (Segretario)

Angela Mezzasalma
Enza Fazio
Rosalba Saija

Allegato 1

SELEZIONE COMPARATIVA PER TITOLI PER LA SELEZIONE DI RISORSE PROFESSIONALI ESPERTE IN FISICA PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI TUTORATO DIDATTICO E ATTIVITA' DI LABORATORIO E SUPPORTO ALLA DIDATTICA NELL'AMBITO DEL PROGETTO LAUREE SCIENTIFICHE (PLS) IN FISICA

Dichiarazione di insussistenza dei rapporti di parentela

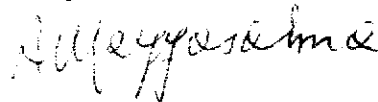
I sottoscritti:

Prof.ssa Angela Mezzalma (Presidente)
Prof.ssa Enza Fazio (componente)
Prof.ssa Rosalba Saija (Segretario)


quali componenti della Commissione per la selezione di risorse professionali esperte in Fisica di cui in epigrafe, dichiarano di non avere rapporti di parentela o affinità fino al quarto grado incluso con i candidati ed i componenti della Commissione e tra questi ultimi tra loro.

Messina li 22/03/2019

Prof. Angela Mezzalma (Presidente)



Prof.ssa Enza Fazio (Componente)



Prof.ssa Rosalba Saija (Segretario)

