

Commissione di selezione per titoli e colloquio per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca su "Studio teorico delle proprietà ottiche di nanostrutture ibride e degli effetti meccanici nella interazione radiazione-materia"

VERBALE N. 2

Il giorno 11 del mese di Settembre dell'anno 2017, alle ore 10,00 presso i locali del Dipartimento di Scienze Matematiche ed Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra, Viale F. Stagno d'Alcontres 98166, Messina, nell'aula U. M Grassano, si è riunita la Commissione di selezione, nominata con D.D. del 28/2017 del 26 luglio 2017, per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca dal titolo "Studio teorico delle proprietà ottiche di nano-strutture ibride e degli effetti meccanici nella interazione radiazione-materia", responsabile scientifico prof. Rosalba Saija.

Sono presenti i Proff. Rosalba Saija (Presidente), A.M. Mezzasalma (Segretario verbalizzante), Salvatore Patanè (Componente).

La Commissione deve procedere allo svolgimento del colloquio dei candidati ammessi a sostenerlo, secondo quanto stabilito nella precedente riunione del 4 Settembre 2017.

Si procede quindi all'accertamento dell'identità del candidato Adriano Cacciola, facendo apporre la firma nell'apposito elenco che si allega (allegato 1 al presente verbale) affinché faccia parte integrante inscindibile e sostanziale del presente verbale.

Si procede con il colloquio del candidato Cacciola Adriano ai fini dell'accertamento del grado di competenza nell'ambito di ricerca previsto. In particolare, il candidato illustra le procedure di simulazione dei materiali nano-strutturati, rispondendo alle domande formulate dalla Commissione. Al termine del colloquio, congedato il candidato, la Commissione con valutazione unanime assegna la valutazione di 48/50 punti.

La Commissione, tenuto conto del punteggio già assegnato ai candidati per la valutazione dei titoli (verbale n. 1), assegna il seguente punteggio complessivo:

Candidato	Punteggio Titoli	Punteggio colloquio	Punteggio complessivo
Cacciola Adriano	50/50	48/50	98/100

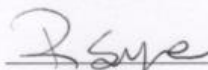
Pertanto, risulta vincitore della selezione il dott. Cacciola Adriano.

La Commissione quindi redige l'elenco degli idonei (allegato 2 al presente verbale) come richiesto dal bando, che viene anche affisso all'albo del Dipartimento.

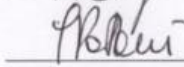
Il presente verbale è approvato all'unanimità seduta stante. La seduta è tolta alle ore 11:00.

Letto, approvato e sottoscritto

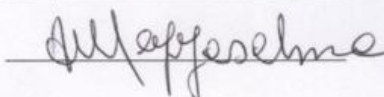
Prof. Rosalba Saija (Presidente)



Prof. Salvatore Patanè (Componente)



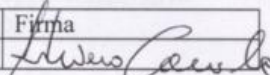
Prof.ssa Angela Maria Mezzasalma (Segretario)



Allegato 1 al Verbale 2 del 11/09/2017

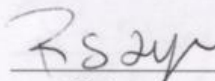
Commissione di selezione per titoli e colloquio per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca su "Studio teorico delle proprietà ottiche di nanostrutture ibride e degli effetti meccanici nella iterazione radiazione-materia"

Accertamento dell'identità dei candidati

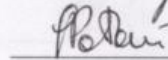
Nome	Cognome	Documento di identità	Firma
Adriano	Cacciola	AX 8789262	

Messina li 11/09/2017

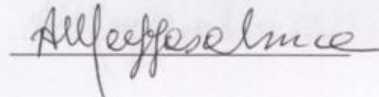
Prof. Rosalba Saija (Presidente)



Prof. Salvatore Patanè (Componente)



Prof.ssa Angela Maria Mezzasalma (Segretario)



Allegato 2 al Verbale 2 del 11/09/2017

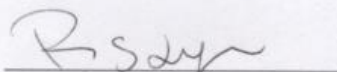
Commissione di selezione per titoli e colloquio per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca su "Studio teorico delle proprietà ottiche di nanostrutture ibride e degli effetti meccanici nella iterazione radiazione-materia"

Elenco degli idonei

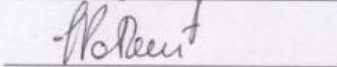
Candidato	Punteggio Titoli	Punteggio colloquio	Punteggio complessivo
Adriano Cacciola	50/50	48/50	98/100

Messina li 11/09/2017

Prof. Rosalba Saija (Presidente)



Prof. Salvatore Patanè (Componente)



Prof.ssa Angela Maria Mezzasalma (Segretario)

