

**SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA - SSD FIS/01 - FISICA SPERIMENTALE – CODICE PROCEDURA 2018/ASSEGNI\_D FIS9\_2018 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

MODELLISTICA FISICA PER PROPAGAZIONE DELLA LUCE IN MEZZI DIFFONDENTI COMPLESSI. METODI RISOLTI NEL TEMPO. 2018\_ASSEGNI\_D FIS\_9

**Allegato n. 4**

**GRADUATORIA DI MERITO**

CRITERI	Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione	Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione	Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione	Colloquio inteso ad accertare l'attitudine alla ricerca del candidato	Totale
QIU Lina	9/10	9/10	30/30	40/50	88/100

**LA COMMISSIONE**

Prof. ALESSANDRO TORRICELLI

Professore Ordinario (Presidente)



Prof. DAVIDE CONTINI

Professore Associato (Componente)



Dott.ssa REBECCA RE

Ricercatore T.D. (Componente)


