

**SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 17 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA - SSD FIS/01 - FISICA SPERIMENTALE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DFIS5\_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

SPETTROSCOPIA ULTRAVELOCE IN COMPLESSI DI LIGHT HARVESTING NATURALE ED ARTIFICIALE/NUOVE STRATEGIE PER L'OTTIMIZZAZIONE DELLA FOTOSINTESI NATURALE E ARTIFICIALE\_2022\_ASSEGNI\_DFIS\_5

**Allegato n. 1**

**GRADUATORIA DI MERITO**

<b>CRITERI</b>	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	<b>Totale</b>
RUSSO Mattia	20	40	38	98

**LA COMMISSIONE**

Dott.ssa MARGHERITA RICCIARDI Ricercatore (Presidente) \_\_\_\_\_

MAIURI Prof. GIULIO NICOLA FELICE CERULLO Professore Ordinario (Componente) \_\_\_\_\_

Prof. STEFANO DAL CONTE Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_

Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s.m.i..