

**SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 20 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA - SSD FIS/01 - FISICA SPERIMENTALE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_D FIS4\_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

CONTROLLO FERROELETTRICO DELLO SPIN IN DISPOSITIVI BASATI SUI SEMICONDUTTORI RASHBA 2D SNTE E GETE//REALIZZAZIONE DI DISPOSITIVI SPINTRONICI CON SNTE E GETE (PROGETTO PRIN 2017 "TWEET, ID 2017YCTB5") -2020\_ASSEGNI\_D FIS\_4

**Allegato n. 4**

**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	Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione	<b>Totale</b>
FAGIANI Federico	8	15	4	50	77

**LA COMMISSIONE**

Dott. CHRISTIAN RINALDI Ricercatore T.D. (Presidente)

*Christian Rinaldi*

Prof. MATTEO CANTONI Professore Associato (Componente)

*Matteo Cantoni*

Prof. RICCARDO BERTACCO Professore Ordinario (Componente)

*Prof. Bertacco*

---

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