

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 14 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA - SSD FIS/01 - FISICA SPERIMENTALE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_D FIS14_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

CONTROLLO FERROELETTRICO NON-VOLATILE DELLO SPIN IN DISPOSITIVI BASATI SU SEMICONDUTTORI RASHBA//REALIZZAZIONE DI DISPOSITIVI SPINTRONICI CON SNT E GETE (PROGETTO PRIN 2017 "TWEET, ID 2017YCTB59")-2021_ASSEGNI_D FIS_14

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 del candidato alla ricerca oggetto della selezione	Totale
NESSI Luca	10	18	0	55	83

LA COMMISSIONE

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

Prof. MATTEO CANTONI Professore Associato (Componente) _____

Prof.ssa DANIELA PETTI Professore Associato (Componente) _____

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