

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/03 - FISICA DELLA MATERIA – CODICE PROCEDURA 2018/ASSEGNI_DFIS1_2018 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

DINAMICA ULTRAVELOCE DI CARICHE E SPIN IN SEMICONDUTTORI 2D PER IL PROGETTO GRAPHENE FLAGSHIP//MISURE ULTRAVELOCI DI DINAMICA DI SPIN IN DICALCOGENURI DI METALLI DI TRANSIZIONE - 2018_ASSEGNI_DFIS_1

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 |
|-----------------|---|---|---|---|--------|
| Altmann Patrick | 10 | 10 | 50 | 30 | 100 |

LA COMMISSIONE

Prof. GIULIO NICOLA CERULLO Professore Ordinario (Presidente)

Prof. STEFANO DAL CONTE Ricercatore T.D. (Componente)

Prof. FEDERICO BOTTEGONI Ricercatore T.D. (Componente)



