

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 ASSEGNI_DFIS14_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

METASUPERFICI PER IL CONTROLLO ULTRAVELOCE DI LUCE STRUTTURATA (H2020-FETOPEN ID. 899673 - METAFAST)//PROGETTAZIONE DI METASUPERFICI FOTONICHE RICONFIGURABILI TRAMITE ELETTRONI CALDI -2022_ASSEGNI_DFIS_14

Allegato n. 1

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	Totale
SCHIRATO Andrea	16	40	40	96

LA COMMISSIONE

Prof. GIUSEPPE DELLA VALLE Professore Associato (Presidente) _____

Prof. STEFANO DAL CONTE Professore Associato (Componente) _____

Prof. ANDREA CRESPI Professore Associato (Componente) _____

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