

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 36 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA - SSD FIS/03 - FISICA DELLA MATERIA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_D FIS7_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO: MUSIQ - MICROSCOPIA MULTIFOTONICA E SPETTROSCOPIA ULTRAVELOCE: L'IMAGING INCONTRA IL QUANTUM. STUDIO DELLE COERENZE QUANTISTICHE NEI COMPLESSI ARTIFICIALI DI RACCOLTA DELLA LUCE. 812992-MUSIQ-ETN. 2020_ASSEGNI_D FIS_7

Allegato n. 1 al verbale n.1

RISULTATI DELLA VALUTAZIONE DEI TITOLI DI STUDIO, DEL PROFILO COMPLESSIVO, DELLE PUBBLICAZIONI, DELLE TESI E DEI PRODOTTI SCIENTIFICI

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
AYYAGARI, Surya Revanth	22	25	9	56
CORSO SILVA, Cassia	25	22	5	52
HOERMANN, Martin	25	23	7	55
ISPAS, Bogdan-Constantin	25	25	6	56
MATHENGATTIL, Shala Yasmin	25	23	7	55
NAPOLI, Carmine	24	20	8	52
RAGHUNATHAN, Shravan	25	25	0	50
SEGOVIA GUZMAN, Miguel Omar	24	24	8	56
WANG, Dongni	25	23	7	55

LA COMMISSIONE

Prof. Giulio Nicola CERULLO Professore Ordinario presso il Politecnico di Milano (Presidente)

Giulio Cerullo

Prof.ssa Elisa MOLINARI Professore Ordinario presso l'Università di Modena (Componente)

Elisa Molinari

Prof.ssa Paola BORRI Professore Ordinario presso l'Università di Cardiff (Componente)

Paola Borri

Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s. m. e i., art. 21 c.1 2