

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

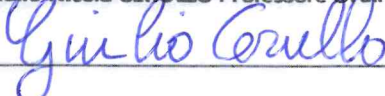
Allegato n. 3 al verbale n.2

GRADUATORIA DI MERITO

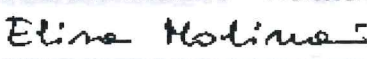
CRITERI	Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione	Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione	Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione	Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione	Totale
HOERMANN, Martin	25	23	7	40	95
SEGOVIA GUZMAN, Miguel Omar	24	24	8	38	94
ISPAS, Bogdan-Constantin	25	25	6	37	93
AYYAGARI, Surya Revanth	22	25	9	36	92
WANG, Dongni	25	23	7	34	89
RAGHUNATHAN, Shravan	25	25	0	34	84

LA COMMISSIONE

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



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



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

