

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 CHIMICA, MATERIALI E INGEGNERIA CHIMICA GIULIO NATTA - SSD IMAT-01/A - SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DCMC91_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

STUDIO DI MICRO E NANOSTRUTTURE E LORO INTERAZIONE CON SISTEMI BIOLOGICI //MIUR PRIN 2020 - ID 2020XBFEMS - CUP D45F22000420006-2024_ASSEGNI_DCMC_91

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
KAIYUE HU	5	15	10	65	95

LA COMMISSIONE

Prof.ssa CHIARA Bertarelli Professore Ordinario (Presidente) _____
 Prof.ssa CHIARA Castiglioni Professore Ordinario (Componente) _____
 Prof.ssa MIRELLA Elvira Angela Del Zoppo Professore Associato (Componente) _____

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