

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 MECCANICA - SSD CHEM-05/A - CHIMICA ORGANICA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DMEC71_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

STUDIO DI SOLUZIONI CHIMICHE PER DECORAZIONI MATERICHE SU SUBSTRATI PLASTICI.RICERCA ANALITICA E SPERIMENTALE DI SOUZIONI ADATTE AD UN PROCESSO DI DECORAZIONE DI PVC_2024_ASSEGNI_DMEC_71

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
AARONSON Barak David Bertisch	15/100	12/100	8/100	44/100	79/100

LA COMMISSIONE

Prof. ROBERTO PALAZZETTI Professore Associato (Presidente) _____

Dott. LUCA MICHELE MARTULLI Ricercatore T.D. (Componente) _____

Dott. LUCA BONAITI Ricercatore T.D. (Componente)  _____

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