

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 CHIMICA, MATERIALI E INGEGNERIA CHIMICA GIULIO NATTA - SSD ING-IND/25 - IMPIANTI CHIMICI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DCMC4_2023 - NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO: CROMATOGRAFIA MULTICOLONNA CONTINUA DA BANCO//PROGETTO EUROPEO: GREEN AND DIGITAL CONTINUOUS-FLOW PHARMACEUTICAL MANUFACTURING (GREENDIGIPHARMA)-2023_ASSEGNI_DCMC_4

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
Mert Can INCE	20	28	2	35	85

LA COMMISSIONE

Prof. GIANVITO VILE'
Prof. RENZO LUISI
Prof. GIUSEPPE STORTI

Professore Associato (Politecnico di Milano)
Professore Ordinario (Università degli Studi di Bari "Aldo Moro")
Professore Associato (Politecnico di Milano)

Presidente
Componente
Componente

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