

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 18 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA, MATERIALI E INGEGNERIA CHIMICA GIULIO NATTA - SSD ING-IND/25 - IMPIANTI CHIMICI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DCMC50_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

PRIN 2022 - DIGITAL FOOD - SVILUPPO DI CODICI DI ANALISI DATI E OTTIMIZZAZIONE INTEGRATA.LA RICERCA VERTERÀ NELL'AMBITO DEL PROGETTO PRIN 22 – CODICE PROG. 2022XJ4Z42 - CUP D53D23004290006_ 2023_ASSEGNI_DCMC_50

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
BOZZINI Marcello Maria	15/20	30/30	5/10	40/40	90/100

LA COMMISSIONE

Prof. FLAVIO MANENTI Professore Ordinario (Presidente) _____

Prof.ssa GIULIA LUISA BOZZANO Professore Associato (Componente) _____

Dott. SIMONE COLOMBO Ricercatore universitario (Componente) _____

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