

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 ING-IND/22 - SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DCMC24_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

PIATTAFORME MICROFLUIDICHE PER COLTURE CELLULARI AVANZATE.MUR PRIN 2022 - GREEN MID-PLACE - CODICE 2022CAKEW9 - CUP D53D23003470006-CUP MASTER B53D2300587000_2024_ASSEGNI_DCMC_24

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
BENEDUCE Emanuela	17	20	0	35	72

LA COMMISSIONE

Prof.ssa LORENZA DRAGHI Professore Associato (Presidente) _____

Prof.ssa SILVIA FARE' Professore Ordinario (Componente) _____

Prof.ssa LINA ALTOMARE Professore Associato (Componente) _____

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