

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 CHIM/07 - FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DCMC2_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SINTESI DI MOLECOLE FLUORURATE PER LA MEDICINA PERSONALIZZATA//SINTESI DI NANOVETTORI FLUORURATI PER LA MEDICINA PERSONALIZZATA NELL'AMBITO DEL PROGETTO NEWMED-2021_ASSEGNI_DCMC_2

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
ROSATI Marta	25	25	25	20	95
BERETTA Chiara	25	20	15	20	80

LA COMMISSIONE

Prof. PIERANGELO Professore Ordinario (Presidente) _____
 METRANGOLO
 Prof.ssa GABRIELLA Professore Associato (Componente) _____
 CAVALLO
 Dott.ssa CLAUDIA Ricercatore T.D. (Componente) _____
 PIGLIACELLI

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