

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 CHIM/07 - FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE – CODICE PROCEDURA ASSEgni_DCMC80_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SVILUPPO DI AGENTI TERANOSTICI FLUORURATI PER IMAGING E TERAPIA. PNRR PNC-E3-2022-23683266 PNC-HLS-DA, INNOVA - CUP D43C22004930001. 2023_ASSEgni_DCMC_80

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	10	20	15	50	95
Pedrini Martina	10	15	12	50	87

LA COMMISSIONE

Prof.ssa FRANCESCA BALDELLI BOMBELLI Professore Associato (Presidente)
 Prof. PIERANGELO METRANGOLO Professore Ordinario (Componente)
 Prof.ssa VALENTINA DICHIARANTE Professore Associato (Componente)

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