

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_DCMC18_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

NUOVI PROCESSI DI SINTESI DI INTERMEDI CHIAVE PER MEZZI DI CONTRASTO IODURATI PER RAGGI-X.
SINTESI DI AMMINOPOLIOLI RACEMI E OTTICAMENTE ATTIVI. 2020_ASSEGNI_DCMC_18

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
NADDEO Simone	10	30	8	48	96

LA COMMISSIONE

Prof. ROBERTO SEBASTIANO Professore Associato (Presidente) _____

Prof. CRISTIAN GAMBAROTTI Professore Associato (Componente) _____

Prof.ssa ELISA FASOLI Professore Associato (Componente) _____

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