

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 2018/ASSEGNI_DCMC4_2018 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SINTESI ORGANICA MEDIATA DA ENZIMI//STUDIO DI NUOVI BIOCATALIZZATORI PER LA SINTESI ORGANICA STEREOSELETTIVA PROGETTO VIPCAT-ID 228775 -2018_ASSEGNI_DCMC_4

Allegato n. 4

GRADUATORIA DI MERITO

(Inserire solo i candidati idonei in ordine di punteggio decrescente)

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 alla ricerca del candidato	Totale
COLOMBO Danilo	5	7	3	75	90

LA COMMISSIONE

Prof.ssa MARIA

ELISABETTA BRENNI

Prof. FRANCESCO

GILBERTO GATTI

Prof. DAVIDE TESSARO

Professore Associato (Presidente)

Professore Associato (Componente)

Ricercatore (Componente)





