

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 14 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA, MATERIALI E INGEGNERIA CHIMICA GIULIO NATTA - SSD CHIM/07 - FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE – CODICE PROCEDURA 2018/ASSEGNI_DCMC15_2018 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

CARATTERIZZAZIONE STRUTTURALE E FUNZIONALE DI PEPTIDI ALOGENATI ELASTOMERICI E LORO APPLICAZIONI. RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO ERC-2017-POC GA-789815 MINIRES.
2018_ASSEGNI_DCMC_15

Allegato n. 1

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	Totale
PIZZI Andrea	40	30	26	96

LA COMMISSIONE

Prof. PIERANGELO METRANGOLO Professore Ordinario (Presidente)
 Prof.ssa FRANCESCA BALDELLI BOMBELLI Professore Associato (Componente)
 Prof. GIANCARLO TERRANEO Professore Associato (Componente)