

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 ING-IND/23 - CHIMICA FISICA APPLICATA – CODICE PROCEDURA 2018/ASSEGNI_DCMC24_2018 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

PROGETTAZIONE DI NANOVEETTORI FUNZIONALI PER IL RILASCIO MIRATO DI MACROMOLECOLE TERAPEUTICHE//RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO POR FESR 2014-2020 NEON ID239047 - 2018_ASSEGNI_DCMC_24

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 alla ricerca del candidato	Totale
MONCALVO Filippo	20	7	18	45	90

LA COMMISSIONE

Prof. FRANCESCO CELLESI Professore Associato (Presidente)
 Prof.ssa VALENTINA BUSINI Professore Associato (Componente)
 Prof.ssa FRANCESCA BALDELLI BOMBELLI Professore Associato (Componente)