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/03 - CHIMICA GENERALE E INORGANICA - CODICE PROCEDURA 2019/ASSEGNI_DCMC75_2019 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SINTESI DI PRINCIPI ATTIVI FARMACEUTICI TRAMITE BIOCATALISI. L'ATTIVITÀ FA PARTE DEL PROGETTO POR FESR 2014-2020 VIPCAT-ID 228775. 2019 ASSEGNI DCMC 75

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
ALLEVI Dario	10	10	10	50	80

LA	CO	MN	าเรรเ	ONE

ELISABETTA BRENNA

GILBERTO GATTI

Dott. DAVIDE TESSARO Ricercatore (Presidente)

Professore Ordinario (Componente) Illand Ousofilo Mella Professore Associato (Componente) Francesco Gilberto Goli Prof.ssa MARIA

Prof. FRANCESCO