

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/34 - BIOINGEGNERIA INDUSTRIALE – CODICE PROCEDURA 2019/ASSEGNI_DCMC61_2019 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

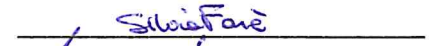

SVILUPPO DI STRUTTURE INNOVATIVE THERMO-RESPONSIVET. ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO POR-FESR 2014-2020 HOT & COLD ID 244823. 2019_ASSEGNI_DCMC_61

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
CONTESSI NEGRINI Nicola	13	12	18	45	88

LA COMMISSIONE

Prof.ssa SILVIA FARE'	Professore Associato (Presidente)	
Prof. LUIGI DE NARDO	Professore Ordinario (Componente)	
Prof.ssa BARBARA DEL CURTO	Professore Ordinario (Componente)	