Allegato 4

SELEZIONE PUBBLICA CODICE PROCEDURA 2017/ASSEGNI_ DCMC25_2017 SSD ING-IND 34 BANDITO AI SENSI DEL REGOLAMENTO PER IL CONFERIMENTO DI ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA SU PROGRAMMI DI RICERCA AUTOFINANZIATI EMANATO CON D.R. n. 667/AG DEL 28 FEBBRAIO 2011, COME MODIFICATO DAL SUCCESSIVO D.R. n. 3398/AG DEL 29 LUGLIO 2016, PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO PER LA DURATA DI MESI 12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA, MATERIALI E INGEGNERIA CHIMICA GIULIO NATTA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

MICROBIOTA-GUT-BRAIN ENGINEERED PLATFORM TO EVALUATE INTESTINAL MICROFLORA IMPACT ON BRAIN FUNCTIONALITY (ACRONYM: MINERVA)-CELL BIOLOGY

GRADUATORIA DI MERITO

COGNOME NOME	PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI/ PRODOTTI SCIENTIFICI MASSIMO 50 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO COLLOQUIO MASSIMO 50 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO TOTALE
RAIMONDI ILARIA	30	45	75

MILANO, 21 LUGLIO 2017

LA COMMISSIONE

Prof.ssa CARMEN GIORDANO

Professore Associato presso

Presidente

questo Politecnico

questo Politecnico

Prof.ssa

MANUELA

TERESA

Professore Associato presso

Membro Esperto

RAIMONDI Noeud

Prof. JOSE FELIX MATAS RODRIGUEZ

Professore Associato presso

Membro Esperto

questo Politecnico

iviembro Esperto

