

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 ELETTRONICA, INFORMAZIONE E BIOINGEGNERIA - SSD ING-INF/01 - ELETTRONICA – CODICE PROCEDURA 2019/ASSEGNI_DEIB188_2019 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

DESIGN E IMPLEMENTAZIONE DI CIRCUITI PER IL COMPUTING ANALOGICO /CIRCUITI DI CALCOLO ANALOGICO PER LA SOLUZIONE DI PROBLEMI MATRICIALI E DI OTTIMIZZAZIONE _2019_ASSEGNI_DEIB_188

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
PEDRETTI Giacomo	8	5	8	60	81

LA COMMISSIONE

Prof. DANIELE IELMINI Professore Ordinario (Presidente)

Prof. CHRISTIAN MONZIO Professore Associato (Componente)

COMPAGNONI

Prof. ALESSANDRO SOTTOCORNOLA Professore Ordinario (Componente)

SOTTOCORNOLA

SPINELLI