

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 ASSEGNI_DEIB60_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

TECNOLOGIE DI MEMORIA PER RETI NEURALI SPIKING. INVESTIGAZIONE DI MEMORIE MAINSTREAM ED EMERGENTI PER IMPLEMENTARE SINAPSI E REGOLE DI PLASTICITÀ_ 2024_ASSEGNI_DEIB_60

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
MILOZZI Alessandro	10	25	15	48	98

LA COMMISSIONE

Prof. GIORGIO FERRARI Professore Associato (Presidente) _____

Prof. MARCO SAMPIETRO Professore Ordinario (Componente)

Dott. FRANCESCO ZANETTO Ricercatore T.D. (Componente) _____

Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s.m.i..