







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/06 - BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI DEIB143 2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SVILUPPO DI CIRCUITI COMPUTAZIONALI BRAIN-ON-CHIP//FINANZIATO DA NEXTGENERATIONEU-MUR-PNRR-M4-C2-INV.1.3-PE00000006 MNESYS-BAC SPOKE3- CUP:E63C22002170007-VADIS-2024_ASSEGNI_DEIB_143

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
PREMI Margherita	9	10	10	45	74

LA COMMISSIONE

Dott.	ALBERTO	Ricercatore T.D. (Presidente)	
ANTONIE	TTI		
Prof.ssa	ALESSANDRA	Professore Ordinario (Componente)	
LAURA	GIULIA		
PEDROC	CHI		
Prof.ssa	EMILIA	Professore Associato (Componente)	
AMBROS	SINI		

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