

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 IINF-01/A - ELETTRONICA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DEIB164_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

DESIGN DI CIRCUITI INTEGRATI DI ARRAY DI MEMORIA PER ACCELERATORI AI. CALCOLO IN MEMORIA PER ACCELERATORI DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE AD ALTA EFFICIENZA ENERGETICA. 2024_ASSEGNI_DEIB_164

Allegato n. 1

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	Totale
GLUKHOV Artem	25	25	35	85

LA COMMISSIONE

Prof. DANIELE IELMINI Professore Ordinario (Presidente) _____

Prof. CHRISTIAN MONZIO Professore Ordinario (Componente) _____

COMPAGNONI

Prof. ANDREA GIOVANNI BONFANTI Professore Associato (Componente) _____

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