

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_DEIB88_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SVILUPPO DI MODELLI E POLITICHE PER LA OTTIMIZZAZIONE DINAMICA DELLE RISORSE DI CALCOLO ETEROGENEE. BILANCIAMENTO DINAMICO FRA ENERGIA E PRESTAZIONI - PRIN 2022 LIBRERT ID:2022CC57PY CUP:D53D23008600006.
2024_ASSEGNI_DEIB_88

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
NICOLOSI Niccolò	19	15	8	45	87

LA COMMISSIONE

Prof. WILLIAM FORNACIARI Professore Associato (Presidente) _____

Prof. GIOVANNI AGOSTA Professore Associato (Componente) _____

Dott. FEDERICO TERRANEO Ricercatore T.D. (Componente) _____

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