

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/03 - TELECOMUNICAZIONI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DEIB4_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

NUOVE TECNICHE DI MACHINE LEARNING PER RETI MICROWAVE. ANALISI DI PRESTAZIONE E FATTIBILITÀ PER TECNICHE DI ONLINE LEARNING. 2022_ASSEGNI_DEIB_4

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
IBRAHIMI, Mëmëdhe	38	37	15	90

LA COMMISSIONE

Prof. MASSIMO TORNATORE Professore Associato (Presidente) _____
 Dott. FRANCESCO MUSUMECI Ricercatore T.D. (Componente) _____
 Prof. GUIDO ALBERTO MAIER Professore Associato (Componente) _____

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