

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-IND/05 - IMPIANTI E SISTEMI AEROSPAZIALI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DEIB155_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

TECNICHE AVANZATE PER L'ANALISI DI IMMAGINI IN CONTESTI CON SCARSITA' DI DATI. SVILUPPO DI MODELLI NEURALI PER L'IDENTIFICAZIONE MALATTIE E INFESTANTI IN CONTESTI AGRICOLI.
2024_ASSEGNI_DEIB_155

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
Catalano Nico	10	8	15	55	88

LA COMMISSIONE

Prof. MATTEO MATTEUCCI Professore Ordinario (Presidente) _____

Dott. SIMONE MENTASTI Ricercatore T.D. (Componente) _____

Prof.ssa ELENA DE MOMI Professore Associato (Componente) _____

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