

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/05 - SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DEIB55_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

ALGORITMI DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE PER L'AUTOMAZIONE DELL'IRRADIAZIONE TOTALE//MODELLI DEEP LEARNING PER LA SEGMENTAZIONE DI IMMAGINI MEDICHE-2022_ASSEGNI_DEIB_55

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
COIMBRA QUINTAS BRIOSIO Emanuel Ricardo	20	5	5	50	80

LA COMMISSIONE

Prof. DANIELE LOIACONO Professore Associato (Presidente) _____

Prof. PIERLUCA LANZI Professore Ordinario (Componente) _____

Prof.ssa VIOLA SCHIAFFONATI Professore Associato (Componente) _____

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