

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_DEIB112_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

IMMAGINI 4D E COMPENSAZIONE DEL MOVIMENTO RESPIRATORIO IN RADIOTERAPIA CON PARTICELLE//MODELLI DI MOVIMENTO RESPIRATORIO IN RADIOTERAPIA CON PARTICELLE - AIRC IG 24946 - MIUR 2022 (4^ ANNUALITÀ)-2024_ASSEGNI_DEIB_112

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
NAKAS Anestis	25	35	30	90

LA COMMISSIONE

Prof. GUIDO BARONI Professore Ordinario (Presidente) _____

Prof.ssa CHIARA PAGANELLI Professore Associato (Componente) _____

Dott.ssa FRANCESCA PENNATI Ricercatore T.D. (Componente) _____

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