

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 24 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ELETTRONICA, INFORMAZIONE E BIOINGEGNERIA - SSD ING-INF/06 - BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DEIB10_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

STRUMENTI DIAGNOSTICI INTEGRATI PER UNA DIAGNOSI PRECISA DEL TUMORE DEL PANCREAS. PNRR MISSIONE 6 - COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 2.1 - PNRR-MAD-2022-12376716 CUP: D43C22004990006_2023_ASSEGNI_DEIB_10

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
MOLLURA Maximiliano	25	12	18	35	90

LA COMMISSIONE

Prof. RICCARDO BARBIERI

Professore Associato (Presidente)

Prof.ssa ANNA MARIA MADDALENA BIANCHI

Professore Ordinario (Componente)

Prof.ssa MARIA GABRIELLA SIGNORINI

Professore Ordinario (Componente)

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