

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_DEIB9_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_9

Allegato n. 4

GRADUATORIA DI MERITO

(Inserire solo i candidati idonei in ordine di punteggio decrescente)

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
POLO Edoardo Maria	28	6	6	45	85

LA COMMISSIONE

Prof. RICCARDO BARBIERI Professore Associato (Presidente) _____

Prof. LUCA MAINARDI Professore Ordinario (Componente) _____

Prof.ssa MANUELA FERRARIO Professore Associato (Componente) _____

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