

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Missione: M6/componente: C2/ Innovazione, ricerca e digitalizzazione del servizio sanitario: 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN PNRR-MCNT2-12377336 - CUP E63C24000790005

Biobanking, Biomarkers and Big Data: B3D for personalized treatment of glioblastoma

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

CONCORSO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA, DI DURATA 24 MESI DELL'IMPORTO LORDO DI EURO 32.000,00 ANNUI (AL NETTO DEGLI ONERI A CARICO DELL'AMM.NE) - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MEDS/02 /A (ex MED/04) PATOLOGIA GENERALE - STRUTTURA SEDE DELLA RICERCA: DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE E BIOTECNOLOGIE MEDICHE -PROGETTO DI RICERCA _ DAL TITOLO: "Biobanche, biomarcatori e Big Data: B3D per il trattamento personalizzato del glioblastoma" RESPONSABILE PROGETTO PROF. Gerolama CONDORELLI

NUMERO IDENTIFICATIVO CONCORSO DMMBM/ASS. Ric. 27/2024

La commissione giudicatrice, ai sensi dell'articolo 6 del bando di concorso, formula la seguente graduatoria sulla base dei punteggi attribuiti a ciascun candidato nella valutazione dei titoli.

COGNOME E NOME	PUNTEGGIO TITOLI
PETRILLO Gianluca	23/30

IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE
Prof. Gerolama Condorelli

Napoli, 19.12.2024

