







UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BRESCIA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICHE E SPERIMENTALI

DISPOSIZIONE DIPARTIMENTALE

Oggetto: Aggiudicazione dell'affidamento di un servizio di sequenziamento library tramite piattaforma Illumina, nel quadro del progetto di ricerca PRIN 2022 PNRR P20224ZHM9, finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU – Missione 4 Componente 2 Investimento 1.1 dal titolo "Plasma and digital markers for risk- statistication in prodromal parkinson's disease" Responsabile scientifico Prof. Andrea Pilotto

CUP D53D23019050001 CIG B8B6E1D874

IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICHE E SPERIMENTALI

- Vista la richiesta di acquisto inviata dal Prof. Andrea Pilotto n. 454 del 09/10/2025;
- Visto l'art.50 del Decreto Legislativo 31 marzo 2023, n. 36 che prescrive: "Salvo quanto previsto dagli articoli 62 e 63, le stazioni appaltanti procedono all'affidamento dei contratti di lavori, servizi e forniture di importo inferiore alle soglie di cui all'articolo 14 con le seguenti modalità, (omissis) b) affidamento diretto dei servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 140.000 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante";
- Visto il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione e la Contabilità, emanato con Decreto Rettorale
 n. 1303 del 16 dicembre 2021;
- Vista la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 356 Prot. n. 311284 del 15 Dicembre 2023
 "Accettazione finanziamento bando PRIN PNRR 2022 Dipartimento Scienze Cliniche e Sperimentali";
- Vista la Disposizione Repertorio n. 627/2025 Prot. n. 294386 del 15/10/2025 con la quale è stata autorizzata la trattativa diretta sulla piattaforma Sintel n. 208710933 con scadenza presentazione offerte fissata per il 20/10/2025 ore 12.00 con la ditta QIAGEN SRL P.IVA 13110270157 pari ad € 13.380,00 + IVA;









- Vista la proposta, formulata dal RUP, finalizzata ad aggiudicare la gara alla ditta QIAGEN SRL P.IVA 13110270157 che ha offerto un importo omnicomprensivo pari ad € 13.380,00 + IVA;
- Accertato che è garantita la copertura finanziaria della spesa in argomento sul Progetto 2023_PRIN_PNRR_2022_PILOTTO_DSCS;
- Accertata la regolarità delle operazioni e la legittimità degli atti della procedura;

per le motivazioni indicate nelle premesse del presente atto e che qui si intendono integralmente riportate

DISPONE

di aggiudicare, ai sensi dell'art. 32, co. 5 del Codice, l'affidamento diretto tramite piattaforma certificata Sintel all'operatore economico QIAGEN SRL - P.IVA 13110270157 con sede operativa in via Filippo Sassetti 16, 20124 Milano, per l'affidamento di un servizio di sequenziamento library tramite piattaforma Illumina nell'ambito del Progetto di ricerca PRIN 2022 PNRR codice P20224ZHM9, dal titolo "Plasma and digital markers for risk- statistication in prodromal parkinson's disease" per un importo omnicomprensivo pari ad € 13.380,00 + iva, in esecuzione dell'autorizzazione alla spesa di cui alla Disposizione Dipartimentale Repertorio 627/2025 Prot. n. 294386 del 15/10/2025.

Il Responsabile dei Servizi Dipartimentali dott. Aldo Cuzzucoli Firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs 82/2005 s.m.i