

AFFIDAMENTO DIRETTO AI SENSI DELL'ART. 50 COMMA 1 LETT. B DEL D.LGS. N. 36/2023, TRAMITE PIATTAFORMA U-BUY, PER LA FORNITURA, MEDIANTE NOLEGGIO SEMESTRALE E CON OPZIONE DI RISCATTO, FINALIZZATA ALL'ACQUISTO, DI UNA STRUMENTAZIONE DENOMINATA "MODULAR MULTI-SWITCHING MICROFLUIDIC SYSTEM" PER LE ATTIVITÀ DI INDAGINE E RICERCA ALL'INTERNO DEL PROGETTO DAL TITOLO "ROME TECHNOPOLE, SPOKE 1 E SPOKE 6 PRODIGI: UNA PIATTAFORMA DI MODELLI ORGANORIPICI DERIVATI DA PAZIENTI PER IDENTIFICARE EFFICACIA DI COMPOSTI POLIJENOLICI DA IMPIEGARE IN COMBINAZIONE CON IMMUNOTERAPIA NEL CARCINOMA DEL POLMONE"- CUP B83C22002820006 – CODICE PROGETTO ECS 000024

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO

PREMESSO CHE

- con richiesta del 28.07.2025 la Prof.ssa Carolina Muscoli, in qualità di Responsabile Scientifico dell'unità di ricerca nell'ambito del Progetto Rome Technopole, Spoke 1 e Spoke 6 PRODIGI: Una Piattaforma di modelli organoripici derivati da pazienti per identificare efficacia di composti polijenolici da impiegare in combinazione con Immunoterapia nel carcinoma del polmone"- CUP B83C22002820006 – Codice Progetto ECS 000024 ha chiesto di attivare le procedure per la fornitura, tramite noleggio semestrale con opzione di riscatto di acquisto, della strumentazione denominata **MODULAR MULTI-SWITCHING MICROFLUIDIC SYSTEM**, descritta nella richiesta medesima, allegando una relazione scientifica dalla quale si evince che quanto richiesto risulta necessario per l'avvio e la conduzione delle attività di indagine all'interno la fase del progetto sopra indicato e che la stessa fornitura venga affidata all'azienda CRISEL INSTRUMENTS SRL con sede legale in VIA Mattia Battistini, 177 - ROMA
- con decisione di contrarre del 30.07.2025, il direttore del Dipartimento di Scienze della Salute, Prof. Francesco Luzzo, ha autorizzato l'avvio di un affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D.lgs. 36/2023, tramite piattaforma U-Buy, all'azienda CRISEL INSTRUMENTS SRL con sede legale in VIA Mattia Battistini, 177 ROMA per la fornitura, tramite noleggio semestrale con opzione di riscatto di acquisto, della strumentazione **MODULAR MULTI-SWITCHING MICROFLUIDIC SYSTEM**, necessaria ed indispensabile per il proseguo del progetto di ricerca Progetto Rome Technopole, Spoke 1 e Spoke 6 PRODIGI: Una Piattaforma di modelli organoripici derivati da pazienti per identificare efficacia di composti polijenolici da impiegare in combinazione con Immunoterapia nel carcinoma del polmone"- CUP B83C22002820006 – Codice Progetto ECS 000024 per un importo presumibile di € 47.900,00 iva esclusa;
- in data 30.07.2025 è stata inviata CRISEL INSTRUMENTS SRL con sede legale in VIA Mattia Battistini, 177 ROMA una richiesta di offerta, prot. n. 2025-UNCZCLE-0019098 del 30.07.2025, tramite piattaforma U-Buy, Gara n. G01191, alla quale rispondere, entro le ore 12:00 di giorno 04.08.2025, per la fornitura, tramite noleggio semestrale con opzione di riscatto di acquisto, della strumentazione "**MODULAR MULTI-SWITCHING MICROFLUIDIC SYSTEM** necessaria ed indispensabile per il proseguo del progetto di ricerca Rome Technopole, Spoke 1 e Spoke 6 PRODIGI: Una Piattaforma di modelli organoripici derivati da pazienti per identificare efficacia di composti polijenolici da impiegare in combinazione con Immunoterapia nel carcinoma del polmone"- CUP B83C22002820006 – Codice Progetto ECS 000024 per un importo presumibile di € 47.900,00 iva esclusa;
- l'azienda CRISEL INSTRUMENTS SRL con sede legale in VIA Mattia Battistini, 177 ROMA ha presentato, in data 31.07.2025 tramite piattaforma U-Buy, in risposta all'Affidamento diretto G01191 il preventivo n. 225082D del 31.07.2025 per un importo pari a € 47.900,00 iva esclusa, unitamente al DGUE ai sensi degli art. 94,95,96,97,98 e 100 del D.lgs. 36/2023 e alle autodichiarazioni richieste per le esigenze dei progetti di ricerca PRIN PNRR;
- che tutta la documentazione inviata dall'azienda CRISEL INSTRUMENTS SRL con sede legale in VIA Mattia Battistini, 177 ROMA è risultata conforme a quanto richiesto.

Ciò premesso,

PROPONE

- di aggiudicare provvisoriamente all'azienda CRISEL INSTRUMENTS SRL con sede legale in VIA Mattia Battistini, 177 ROMA tramite piattaforma U-Buy "Affidamento diretto G01191", avente ad oggetto la fornitura, tramite noleggio semestrale con opzione di riscatto di acquisto, della strumentazione **MODULAR MULTI-SWITCHING MICROFLUIDIC SYSTEM** necessaria ed indispensabile per il proseguo del progetto di ricerca

Rome Technopole, Spoke 1 e Spoke 6 PRODIGI: Una Piattaforma di modelli oRganOripici Derivati da pazienti per identificare efficacia di composti polifenolici da impiegare in combinazione con Immunoterapia nel carcinoma del polmone”- CUP B83C22002820006 – Codice Progetto ECS 0000024 per un importo presumibile di € 47.900,00 iva esclusa;

Catanzaro, 04.08.2025

**F.to il Responsabile Unico del Progetto
(Dott. Giuseppe Ceravolo)**