



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA
DI CATANZARO
Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

Decreto n. 88 del 24.11.2023

Affidamento diretto di n. 1 Sequenziatore Ion Torrent GeneStudio S5 Plus System- Ion Server ai sensi dell'art. 76 comma 2 lett. b) punto 2 del D.lgs.

VISTA la legge 9 maggio 1989 n. 168 ed in particolare l'art. 6 "Autonomia delle Università"

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro emanato con D.R. n. 657 del 4 luglio 2011 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - Serie Generale del 12.07.2011, n. 160, modificato con D.R. n. 305 del 07.03.2023 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - Serie Generale del 23.03.2023 n. 70. Data di pubblicazione: 27/03/2023;

VISTO l'art. 48 del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità di questo Ateneo emanato con D.R. 62 del 29.01.2015 le cui disposizioni continuano ad essere applicate se non in contrasto con le disposizioni del D.lgs. 31 marzo 2023 n 36 "Codice dei contratti pubblici";

VISTA la L. 241/1990 rubricata: "Norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai procedimenti amministrativi";

VISTO il Decreto Legislativo 27/01/2012 n. 18 con il quale il Governo ha emanato il provvedimento che disciplina, tra l'altro, il bilancio unico d'ateneo di esercizio a partire dal 1 gennaio 2014 e l'art. 5, comma 3, che stabilisce la trasformazione dei Dipartimenti in centri di responsabilità dotati, di autonomia gestionale e amministrativa, ai quali è attribuito un budget economico e degli investimenti autorizzatorio;

CONSIDERATO che con DDG della Regione Calabria n. 4584 del 04.05.2021 (Burc n. 35 del 04.05.2021) è stato approvato l'invito alla presentazione di proposte Azioni 1.5.1 e 10.5.12 del POR Calabria FESR-FSE 2014/2020-Procedura negoziale ex DGR 459/2020" per la realizzazione di interventi di ricerca e sviluppo di soluzioni tecnologiche applicate alla salute;

CONSIDERATO che in data 14.06.2021 l'Università "Magna Graecia" di Catanzaro ha presentato domanda di ammissione alle agevolazioni PO FESR-FSE Calabria 2014/2020, obiettivo specifico "Interventi di ricerca e sviluppo di soluzioni tecnologiche applicate alla salute e volte al contrasto della diffusione dell'epidemia da Covid-19";

CONSIDERATO che con DDG della Regione Calabria n. 8784 del 30.08.2021 (Burc n. 72 del 06.09.2021), è stata approvata la graduatoria ed è stato, altresì, concesso il finanziamento per la realizzazione delle proposte progettuali approvate tra cui quello dell'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro, progetto noCOVID @UMG,CUP J62C14000150007, per un importo complessivo pari ad € 1.166.637,68 per l'Azione 1.5.1 e per € 332.094,00 per l'Azione 10.5.12, Responsabile Scientifico Prof. Carlo Torti;



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA
DI CATANZARO
Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

CONSIDERATO che con nota prot. n. 411080 del 27.09.2021 l'Università "Magna Græcia" di Catanzaro ha provveduto a richiedere l'erogazione dell'anticipazione del 40%, pari ad € 466.655,07, sul contributo concesso per l'Azione 1.5.1;

CONSIDERATO che con DDG della Regione Calabria n. 10726 del 22.10.2021 ha disposto l'erogazione dell'anticipo richiesto;

VISTO il Dlgs 81/08 "attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro";

VISTA la legge 21 giugno 2022, n. 78, recante «Delega al Governo in materia di contratti pubblici»;

VISTO il D.Lgs. 31 marzo 2023 n. 36 "Codice dei contratti pubblici" e s.m.i;

CONSIDERATI il principio del risultato di cui all'art. 1 del D.lgs. 36/2023 e i principi di concorrenza, imparzialità, non discriminazione, pubblicità, trasparenza e proporzionalità a cui l'Amministrazione è tenuta nell'espletamento della presente procedura di cui all'art. 3 "Principio dell'accesso al mercato" del medesimo decreto;

VISTO l'art. 17 commi 1 e 2 del D.lgs. n. 36/2023 ai sensi del quale le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano a contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte e che, in caso di affidamento diretto, la decisione di contrarre individua l'oggetto, l'importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale

VISTA la necessità manifestata dal Prof. Viglietto, con annessa relazione scientifica, di attivare le procedure per la fornitura e posa in opera di n. 1 Sequenziatore Ion Torrent GeneStudio S5 Plus System- Ion Server (inclusi accessori necessari per il funzionamento, Ion Reporter Software Workflow, training di 1 un giorno in sede e spese di installazione), dalla azienda Life Technologies Italia fil. Life Technologies Europe BV, necessario e indispensabile per il proseguo della propria attività di ricerca nell'ambito del progetto NoCOVID@UMG in quanto la strumentazione medesima consente di caratterizzare e sorvegliare l'evoluzione genetica del virus Sars- CoV-2 con l'intento di identificare le mutazioni che possono alterare le proprietà immunogeniche del virus compromettendo l'efficacia delle strategie terapeutiche/vaccinali e quelle che possono, invece, renderlo più suscettibile ai trattamenti/vaccini;

VISTO l'art. 4 del D.L. 29/10/2019 n. 126, convertito con modifiche nella legge 20/12/2019 n. 159, ai sensi del quale per l'acquisto di bene e servizi funzionalmente destinati all'attività di ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione non si applicano alle Università statali le disposizioni relative all'obbligo di ricorrere alle convenzioni-quadro e al mercato elettronico delle pubbliche amministrazioni e di utilizzo della rete telematica;



UMG
Dubium sapientiae initium

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA DI CATANZARO

Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

CONSIDERATO l'art. 76, co. 1, comma 2, lett. b), e comma 3, del Codice dei contratti pubblici, a tenore del quale:

“1. Le stazioni appaltanti possono aggiudicare appalti pubblici mediante una procedura negoziata senza pubblicazione di un bando di gara quando ricorrono i presupposti fissati dai commi seguenti, dandone motivatamente conto nel primo atto della procedura in relazione alla specifica situazione di fatto e alle caratteristiche dei mercati potenzialmente interessati e delle dinamiche che li caratterizzano, e nel rispetto dei principi di cui agli articoli 1, 2 e 3. A tali fini le stazioni appaltanti tengono conto degli esiti delle consultazioni di mercato eventualmente eseguite, rivolte anche ad analizzare i mercati europei oppure, se del caso, extraeuropei.

2. Le stazioni appaltanti possono ricorrere a una procedura negoziata senza pubblicazione nei seguenti casi:

b) quando i lavori, le forniture o i servizi possono essere forniti unicamente da un determinato operatore economico per una delle seguenti ragioni:

1) lo scopo dell'appalto consiste nella creazione o nell'acquisizione di un'opera d'arte rappresentazione artistica unica;

2) la concorrenza è assente per motivi tecnici;

3) la tutela di diritti esclusivi, inclusi i diritti di proprietà intellettuale;

3. Le eccezioni di cui al comma 2, lettera b), numeri 2) e 3) si applicano solo quando non esistono altri operatori economici o soluzioni alternative ragionevoli e l'assenza di concorrenza non è il risultato di una limitazione artificiale dei parametri dell'appalto”.

VISTE le Linee guida ANAC n. 8 relative a “Ricorso a procedure negoziate senza previa pubblicazione di un bando nel caso di forniture e servizi ritenuti infungibili”;

VISTO il preventivo S5254557 del 08/11/2023 della azienda Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe BV c/o Segreen Business Park con sede legale Via S. Bovio 3 20054 Segrate (MI) per la fornitura e posa in opera di n. 1 Sequenziatore Ion Torrent geneStudio S5 Plus System- Ion Server (inclusi accessori necessari per il funzionamento, Ion Reporter Software Workflow, training di 1 un giorno in sede e spese di installazione) richiesto dal Prof. Viglietto per il proseguo della propria attività di ricerca nell'ambito del Progetto NoCOVID@UMG per un importo pari a € 126.228,09 iva esclusa;

VISTA la scheda tecnica del Sequenziatore Ion Torrent geneStudio S5 Plus System- Ion Server dalla quale si evince che lo stesso è prodotto dalla Life Technologies USA, part of Thermo Fisher Scientific Group e che La Life Technologies Italia fil. Life Technologies Europe BV c/o Segreen Business Park con sede legale Via S. Bovio 3 20054 Segrate (MI) è distributore esclusivo in Italia dello strumento medesimo;

RITENUTO pertanto di confermare l'infungibilità e l'insostituibilità Sequenziatore Ion Torrent geneStudio S5 Plus System- Ion Server perché, a causa di ragioni di tipo tecnico, non esistono possibili sostituti dello stesso, come affermato dal Prof. Viglietto nella sua relazione scientifica, considerate le specifiche esigenze di ricerca del progetto NoCOVID@UMG;



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA
DI CATANZARO
Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

ACCERTATO che la ditta Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe BV c/o Segreen Business Park con sede legale Via S. Bovio 3 20054 Segrate (MI) è in possesso di pregresse e documentate esperienze idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali;

CONSIDERATA la copertura finanziaria della suddetta spesa nelle voci di spesa del Bilancio di previsione 2023;

CONSIDERATO che a norma dell'art. 3 comma 5 della legge 136/2010 come modificato dal D.L.187/2010 è stato comunque acquisito il CIG A03155C735, rilasciato dall'Autorità per la Vigilanza sui Contratti pubblici, servizi e forniture;

DATO ATTO che nel caso di specie ricorrono le esclusioni dall'obbligo di DUVRI di cui all'art. 26, co. 3bis, del D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81, e, precisamente perché trattasi di fornitura di attrezzature la cui durata non è superiore a cinque uomini-giorno;

RITENUTO di individuare quale Responsabile Unico del Progetto, ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. n. 36/2023, il Dott. Giuseppe Ceravolo;

PRESO ATTO che ai sensi dell'art.6 bis della 241/1990 s.m.i. non è stata rilevata la presenza di situazioni di conflitto di interesse;

VALUTATA la necessità di provvedere all'acquisizione come indicato in oggetto;

D E T E R M I N A

- di dare atto che quanto specificato in premessa è parte integrante del dispositivo del presente atto;
- di affidare, per le ragioni esposte in narrativa, la fornitura e posa in opera di n. 1 Sequenziatore Ion Torrent geneStudio S5 Plus System- Ion Server (inclusi accessori necessari per il funzionamento, Ion Reporter Software Workflow, training di 1 un giorno in sede e spese di installazione) mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando di gara ai sensi dell'art. 76, comma 2, lett. b), punto 2) del D.lgs. 36/2023, all'operatore economico Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe BV c/o Segreen Business Park con sede legale Via S. Bovio 3 20054 Segrate (MI) per un importo pari a € 126.228,09 iva esclusa;
- di approvare la relazione scientifica del Prof. Viglietto, allegata alla presente determinazione, nella quale si motiva l'infungibilità del prodotto e la sussistenza dei presupposti per il ricorso alla procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando di gara ai sensi dell'art. 76, co. 2, lett. b), punto 2) del D.lgs. 36/2023, in conformità alle indicazioni contenute nelle Linee guida ANAC n. 8;



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA
DI CATANZARO
Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

- di nominare, quale Responsabile Unico del Procedimento, in base all'art. 15 del D.lgs. n. 36/2023 il Dott. Giuseppe Ceravolo , il quale possiede le competenze necessarie a svolgere tale ruolo;
- di approvare il preventivo S5254557 del 08/11/2023 della della azienda Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe BV c/o Segreen Business Park con sede legale Via S. Bovio 3 20054 Segrate (MI) allegato alla presente determinazione;
- di dare atto che l'azienda Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe BV c/o Segreen Business Park con sede legale Via S. Bovio 3 20054 Segrate (MI) è in possesso di pregresse e documentate esperienze idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali;
- di impegnare la somma di euro 153.998,27 iva inclusa sulla Voce Coan CA.01.11.02.07 "Attrezzature tecnico-scientifiche" per un importo pari a € 115.006,98 iva inclusa, sulla Voce Coan CA.04.41.09.03 "Altre prestazioni e servizi da terzi" per un importo pari a € 3422,10 iva inclusa e sulla Voce Coan CA.01.11.02.05 "Attrezzature informatiche" per un importo pari a 35569,19 – Progetto: POR CALABRIA 14-20 "NOCOVID@UMG" CUP J62C14000150007 che prevede la necessaria disponibilità;

IL DIRETTORE
Prof. Arturo Pujia