



**UMG**

*Dubiumsapientiaeinitium*

*Università Degli Studi "Magna Græcia" di Catanzaro*  
**CENTRO INTERDIPARTIMENTALE SERVIZI & RICERCHE**  
*Genomica e Patologia Molecolare*

*Responsabile Prof. Giuseppe Viglietto*

**OGGETTO: Decisione a contrarre N. 99 bis**

**Fornitura di servizi e strumenti per implementazione piattaforma OLINK**

**IL RESPONSABILE del CIS**

**VISTA** la L. 241/1990 che stabilisce che: "L'attività amministrativa persegue i fini determinati dalla legge ed è retta da criteri di economicità, di efficacia, di pubblicità e di trasparenza" oltre che l'art. 2 del D. Lgs. n. 163/2006 che prevede tra l'altro che l'affidamento di forniture debba avvenire nel rispetto dei principi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza oltre che di libera concorrenza, parità di trattamento, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità e pubblicità;

**VISTO** l'art. 6 bis legge n. 241/90, introdotto dalla legge n. 190/2012 in materia di conflitto di interessi, nonché il decreto legislativo n. 39/2013 in materia di inconferibilità ed incompatibilità;

**VISTO** l'art. 3 della Legge n. 136/2010 e il D.L. n. 187/2010 convertito nella Legge n. 217 del 17 dicembre 2010, che introducono l'obbligo della tracciabilità dei flussi finanziari relativi alle commesse pubbliche e la Delibera n. 585 del 19.12.2023 che aggiorna la determinazione n. 4 del 7 luglio 2011 recante linee guida sulla tracciabilità dei flussi finanziari;

**VISTO** il D.L. n. 52 del 7 maggio 2012, trasformato in Legge n. 94 del 6 luglio 2012 recante "Disposizioni urgenti per la razionalizzazione della spesa pubblica" e la successiva Legge n. 135 del 7 agosto 2012 "Disposizioni urgenti per la revisione della spesa pubblica";

**VISTO** il D.R. n. 435 del 31.05.2012, a seguito della delibera del C.d.A. del 08.03.2012, con il quale viene istituito il CIS "Genomica funzionale e Patologia Molecolare";

**VISTI** il decreto legislativo n. 33/2013 in materia di trasparenza e la Legge 190/2012 in materia di anticorruzione;

**VISTO** il Codice di Comportamento di cui al D.P.R. n. 62/2013 e il Codice di Comportamento dell'UMG di cui al D.R. n. 370/2016 adeguato ai sensi dell'art. 4 del D. L. 30/04/2022 n. 36 conv. in L. 29/06/2022 n.79 con l'appendice di cui al D.R. n. 217/2023;

**VISTA** la norma regolamentare inerente i Centri Autonomi di Gestione approvata dal Senato Accademico nella seduta del 20.11.2013;



**UMG**

*Dubiumsapientiaeinitium*

*Università Degli Studi “Magna Græcia” di Catanzaro*  
**CENTRO INTERDIPARTIMENTALE SERVIZI & RICERCHE**  
*Genomica e Patologia Molecolare*

*Responsabile Prof. Giuseppe Viglietto*

**VISTO** il Regolamento per l'amministrazione, la finanza e la contabilità emanato, ai sensi dell'art. 7 della Legge n. 168/1968, con Decreto del Rettore n. 62 del 29/01/2015 in vigore dal 01/01/2015;

**VISTE** le disposizioni regolamentari relative agli Organi Ausiliari approvate da ultimo con delibera del Senato accademico del 18.07.2017;

**VISTO** il Regolamento del CIS approvato con D.R. n. 132 del 6.02.2018;

**VISTA** la norma Regolamentare per l'utilizzo dei finanziamenti per la ricerca da parte dei Centri Autonomi di Gestione dell'Ateneo (deliberata dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione nelle rispettive sedute del 17 maggio 2022 e successivamente modificata nelle rispettive sedute del 02 e 03 agosto 2022);

**VISTA** la delibera del C.d.A., seduta del 07.11.2022 con la quale si porta a ratifica la partecipazione dell'Ateneo ai progetti relativi all' Anticipazione Prog. PNC0000001 CUP FONDAZ. DIGITAL DRIVEN DIAGNOSTICS, PROGNOSTICS AND THERAPEUTICS FOR SUSTAINBLE HEALTH CARE” B83C22006120001 – Università nell'ambito del PNRR Missione 4 “Istruzione e Ricerca”; e nello specifico è stato disposto l'affidamento della gestione amministrativo-contabile del Progetto “D3 4 HEALTH” al CIS Genomica e Patologia molecolare;

**VISTO** il D.lgs n. 36/2023 Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici e il nuovo regolamento 2495/2023 che ha modificato la Direttiva 2014/24/UE per quanto riguarda le soglie europee degli appalti pubblici;

**VISTI** l'art. 17 del D.lgs. n. 36/2023 commi 1 e 2 disciplinante le fasi sulle procedure di affidamento in base al 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 l'art.15 del suddetto decreto riguardante la nomina, il ruolo e i compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento e l'esecuzione di una procedura;

**VISTA** la nomina del Responsabile del CIS con D.R. n.1637 del 19.12.2023;

**CONSIDERATE** le novità introdotte in tema di digitalizzazione dei contratti pubblici ai sensi del D.lgs. 36/2023 e che, in particolare, che dal 1 Gennaio 2024 sarà attivata da Anac la Piattaforma dei Contratti Pubblici (PCP) che interopererà con le piattaforme di approvvigionamento digitali utilizzate dalle stazioni appaltanti per la gestione di tutte le fasi del ciclo di vita dei contratti pubblici tra cui l'acquisizione del CIG per le nuove procedure di affidamento e



**UMG**

*Dubiumsapientiaeinitium*

Università Degli Studi “Magna Græcia” di Catanzaro  
**CENTRO INTERDIPARTIMENTALE SERVIZI & RICERCHE**  
*Genomica e Patologia Molecolare*

Responsabile Prof. Giuseppe Viglietto

l’assolvimento degli obblighi di pubblicità in ambito comunitario e nazionale nonché degli obblighi di trasparenza;

**VISTA** la delibera ANAC n. 582 del 13 Dicembre 2023 e i singoli provvedimenti adottati dall’ANAC in tema di digitalizzazione, programmazione, fascicolo virtuale dell’operatore economico, pubblicità legale e piattaforme certificate;

**VISTA** la richiesta del 09.07.2024 del Responsabile Scientifico, il Prof. G.Cuda, del *Progetto di ricerca Digital Driven Diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable Health care (CUP B53C22006190001)* con la quale si richiede **la fornitura di servizi e strumenti** necessari ad implementare **la piattaforma Olink® Explore** acquistata precedentemente al fine di realizzare gli scopi di ricerca che si prefigge il progetto stesso e nello specifico l’acquisto di:

- OLINK ® Explore Installation kit e Shipping and Handling;

**VISTO** che la piattaforma OLINK è un sistema all’avanguardia progettato per l’identificazione su larga scala di biomarcatori proteici ad alto rendimento a partire da piccole quantità di liquidi biologici, ciò permette di fornire dati proteomici di alta qualità, replicabili, anche al fine di sostenere lo sviluppo di farmaci migliori e più efficaci ed è necessaria per la realizzazione degli scopi scientifici del progetto di ricerca D3 4 Health (*Digital Driven Diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable Health care*);

**CONSIDERATO** che l’operatore economico è individuato è l’azienda svedese “OLINK PROTEOMICS AB” dedicata all’innovazione, alla qualità, al rigore e alla trasparenza, in grado di fornire prodotti eccezionali e servizi per la scoperta di biomarcatori di proteine umane, impegnandosi nello studio della proteomica insieme all’intera comunità scientifica per consentire nuove scoperte e migliorare la vita dei pazienti;

**VISTI** il preventivo e la dichiarazione di distribuzione esclusiva e unicità della “OLINK PROTEOMICS AB” in merito alla fornitura oggetto della richiesta di cui sopra;

**TENUTO CONTO** dell’**Avviso di indagine di mercato**, svolta ai sensi dell’art. 77 del D.lgs. 36/2023, pubblicato sul sito dell’Umg il 7 Giugno 2024 con scadenza prevista il 13 Giugno 2024 alle ore 13.00 finalizzata alla verifica dell’unicità del fornitore e all’affidamento diretto mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, nei casi previsti dall’art. 50 comma 1, lett. b) del D.lgs. n. 36/2023 ovvero: “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



**UMG**

*Dubiumsapientiaeinitium*

Università Degli Studi “Magna Graecia” di Catanzaro  
**CENTRO INTERDIPARTIMENTALE SERVIZI & RICERCHE**  
*Genomica e Patologia Molecolare*

*Responsabile Prof. Giuseppe Viglietto*

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;

**VERIFICATA** la copertura finanziaria della spesa complessiva di seguito riportata a gravare sui Fondi del Progetto *D3-4- Health* (CUP B53C22006190001) Spoke 3;

**PRESO ATTO** che la fornitura richiesta non è disponibile né per tipologia né per specifiche tecniche tra le Convenzioni Consip attive;

**CONSIDERATO** inoltre, che l'indagine di mercato di cui sopra ha avuto esito negativo dal momento che l'avviso pubblico de quo è scaduto in data 13 Giugno 2024 ore 13.00, ed in risposta al medesimo non sono pervenute domande di possibili operatori economici interessati alla fornitura e che quindi non si rinviene la presenza di altri operatori economici che offrano un determinato bene e tenuto conto che non esistano alternative equivalenti per soddisfare le richieste della fornitura in oggetto;

**DETERMINA**

1. di nominare, Responsabile Unico del Procedimento, la Dott.ssa Stefania F. Leo, dipendente dell'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro, con la qualifica di funzionario amministrativo EP 2, Coordinatore amministrativo C.I.S. e S.B.A., in possesso delle competenze necessarie a svolgere tale ruolo, che dovrà, rispetto a quanto indicato nella richiesta di acquisto citata in epigrafe;
2. di affidare la fornitura in oggetto all'azienda “OLINK PROTEOMICS AB” attraverso ORDINE DIRETTO stante la dichiarazione di esclusività trasmessa dalla ditta stessa, e di acquisire il CIG mediante la piattaforma dei contratti pubblici (PCP) di ANAC – piattaforma di approvvigionamento digitale considerata la normativa dei Contratti Pubblici che ai sensi del D.lgs. n. 36/2023 disciplina gli acquisti fino a 5.000 Euro fuori dal MEPA;
3. di impegnare la spesa complessiva presunta pari a € **2.040,31** (IVA esclusa) sulla voce COAN di bilancio: CA. 06.60.01.01 Costi per progetti di ricerca - Progetto D3 4 Health (Cup B53C22006190001) Spoke 3;
4. infine, che le clausole essenziali della fornitura saranno:
  - a) durata/tempo di consegna: 30 giorni dalla data di invio dell'ordine di fornitura/stipula del contratto;
  - b) luogo di svolgimento/consegna: Laboratorio di Biologia delle Cellule Staminali livello 4 Corpo G Campus Universitario V.le Europa Catanzaro 88100;



**UMG**

*Dubiumsapientiaeinitium*

*Università Degli Studi "Magna Græcia" di Catanzaro*  
**CENTRO INTERDIPARTIMENTALE SERVIZI & RICERCHE**  
*Genomica e Patologia Molecolare*

*Responsabile Prof. Giuseppe Viglietto*

- 
- c) modalità di pagamento: bonifico bancario da effettuarsi entro 30 giorni dalla verifica di conformità ed in ogni caso entro 30 giorni dalla data di ricevimento della fattura se successiva;
  - d) cauzioni e penali: non si intende costituire né una cauzione definitiva né penali;
  - e) il mancato rispetto delle clausole contenute nei Protocolli di legalità o nei patti di integrità costituisce causa di esclusione dalla gara.

Catanzaro, 10/07/2024

**F.TO DAL  
RESPONSABILE DEL CIS**