

Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

OGGETTO: Decisione di contrarre del 27.05.2025 – DSMEC

FORNITURA MATERIALE DI CONSUMO PER I LABORATORI DI RICERCA

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro;

VISTO l'art. 48 del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità di questo Ateneo;

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 imparzialità, di pubblicità e di trasparenza";

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

VISTO il decreto-legge 6 luglio 2012, n. 95 convertito dalla legge 7 agosto 2012, n. 135 e s.m.i.:

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 Dlgs. 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;

VISTO l'art. 48 comma del D. Lgs. n. 36/2023 comma 1 che prevede che l'affidamento e l'esecuzione dei contratti aventi per oggetto lavori, servizi e forniture di importo inferiore alle soglie di rilevanza europea si svolgono nel rispetto dei principi di cui al Libro I, Parti I e II del medesimo decreto:



Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

RILEVATO preliminarmente, come la fornitura in argomento non possa rivestire un interesse transfrontaliero certo, secondo quanto previsto dall'articolo 48, comma 2, del Decreto Legislativo 36/2023, in particolare per il suo modesto valore, assai distante dalla soglia comunitaria;

CONSIDERATO che si intende derogare al principio di rotazione ai sensi del comma 6 dell'art. 49 del D.lgs. n. 36/2023 in quanto trattasi di affidamento diretto di importo inferiore a € 5000,00;

CONSIDERATO che il valore del presente appalto risulta essere inferiore a € 140.000 e che l'art. 50, comma 1, lett. b), prevede *l'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 l'art. 225 comma 2 del D.lgs. 36/2023 che prevede che le disposizioni in materia di digitalizzazione, contenute nella parte II del Libro I del medesimo decreto e riferite a tutte le procedure di affidamento, acquistano efficacia a partire dal 1° gennaio 2024;

CONSIDERATO che in ossequio agli artt. 25 e 26 del D.lgs. 36/2023, per tutti gli affidamenti, sopra e sotto soglia, a partire dal primo gennaio 2024 dovranno essere utilizzate le piattaforme di approvvigionamento digitale che hanno compiuto il processo di certificazione delineato dalle Regole tecniche di AGID (provvedimento AGID n. 137/2023) e dallo Schema operativo (pubblicato sul sito di AGID il 25/09/2023 il cui Allegato 2 è stato aggiornato in data 14/11/2023) al fine di assicurare la piena digitalizzazione dell'intero ciclo di vita dei contratti pubblici;

VISTA la delibera n. 582 del 13 dicembre 2023 con cui l'Anac ha comunicato che, a partire dal 1 gennaio 2024, sarà attiva 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 il rilascio del CIG per le nuove procedure di affidamento e l'assolvimento degli obblighi di pubblicità in ambito comunitario e nazionale nonché degli obblighi di trasparenza con la conseguente dismissione del servizio Smartcig;

VISTA l'Intesa del Ministero delle Infrastrutture e dei trasporti, accordata con nota acquisita al prot. ANAC n. 113262 del 18 dicembre 2023;

TENUTO CONTO che la piattaforma Acquistinretepa ha compiuto il processo di certificazione delineato dalle Regole tecniche di AGID (provvedimento AGID n. 137/2023) ed è iscritta nell'elenco di cui all'art. 26 comma 3 del D.lgs. 36/2023 gestito da Anac;

88100 CATANZARO - Viale Europa (Loc. Germaneto) Fax. +39.0961 .3694073 e-mail: gceravolo@unicz.it



Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

CONSIDERATO che sulla piattaforma Acquistinretepa, nell'ambito del MEPA, è presente una modalità di acquisto, denominata "trattativa diretta", che consente di avviare negoziazioni dirette con un unico operatore economico,

TENUTO CONTO che la fornitura oggetto della presente procedura è presente sulla piattaforma Acquistinretepa (MEPA), nell'ambito del Bando Beni, "Piccole apparecchiature e materiale da laboratorio" classe merceologica "Ricerca, sperimentazione e simulatori tecnicoscientifici";

ACCERTATA la necessità manifestata dal Prof. Gionata Fragomeni, con richiesta annessa alla presente datata 24.03.2025, di attivare le procedure per la fornitura del materiale di consumo, descritto nella richiesta medesima, necessario e indispensabile per le proprie esigenze di ricerca nell'ambito del PROGETTO PRIN 2022 dal titolo: "SAISEI – Multi-Scale Protocols Generation for Intelligent Biofabrication", Codice Progetto 20222RT5LC, CUP F53D23004220006 con allegato n. 3 preventivi richiesti alle aziende di seguito specificata:

- Preventivo n. 290 del 04.03.2025 dell'azienda BIOGENERICA S.R.L. con sede legale in via Gesualdo Bufalino n. 14 95030 Pedara (CT) per un importo pari a € 623,00 iva esclusa;
- Preventivo n. Q/GIT/25/03/01631 del 14.03.2025 dell'azienda Gentaur SRL con sede legale in Largo Bortolo Belotti n. 5 24121 Bergamo per un importo pari a € 1.123,00 iva esclusa;
- Preventivo n. 580/00 del 10.03.2025 dell'azienda MICROTECH SRL con sede legale in Viale Augusto n. 162 80125 Napoli per un importo pari a € 658,00;

CONSIDERATO che, unitamente alla suddetta richiesta, il Prof. Fragomeni ha trasmesso una relazione scientifica da cui si evince che la fornitura del materiale di consumo da laboratorio risultata necessario e indispensabile per testare le condizioni di coltura cellulare per validare i modelli matematici su cui si basa l'impianto sperimentale del PROGETTO PRIN 2022 dal titolo: "SAISEI – Multi-Scale Protocols Generation for Intelligent Biofabrication", Codice Progetto 20222RT5LC, CUP F53D23004220006;

RITENUTO opportuno affidare la fornitura del materiale di consumo necessario e indispensabile per le esigenze di ricerca del Prof. Fragomeni nell'ambito del progetto PRIN 2022 dal titolo: "SAISEI – Multi-Scale Protocols Generation for Intelligent Biofabrication", Codice Progetto 20222RT5LC, CUP F53D23004220006 all'azienda BIOGENERICA S.R.L. con sede legale in via Gesualdo Bufalino n. 14 95030 Pedara (CT) tramite trattativa diretta sulla piattaforma "Acquistinrete" nell'ambito del MEPA perché offre il prezzo più basso;

ACCERTATO che la azienda BIOGENERICA S.R.L. con sede legale in via Gesualdo Bufalino n. 14 95030 Pedara (CT) è in possesso di pregresse e documentate esperienze idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali;



Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

RITENUTO di individuare il Dott. Giuseppe Ceravolo come Responsabile Unico del Progetto per l'affidamento della fornitura in parola, ai sensi dell'art. 15 del D. Lgs. n. 36/2023 e s.m.i.;

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, in quanto trattasi di mera fornitura di materiale di consumo per i laboratori di ricerca;

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;

RITENUTO ai sensi dell'art. 53, comma 1, del D. Lgs. 36/2023, di non richiedere le garanzie provvisorie di cui all'art. 106 del D. Lgs. 36/2023;

RITENUTO ai sensi dell'art. 53, comma 4, del D. Lgs. 36/2023, di non richiedere una garanzia definitiva in considerazione dell'esiguo valore della fornitura medesima e della solidità dell'azienda BIOGENERICA S.R.L. con sede legale in via Gesualdo Bufalino n. 14 95030 Pedara (CT);

CONSIDERATA la copertura finanziaria della suddetta spesa nelle voci di spesa del Bilancio di previsione 2025;

VISTA la Determinazione n. 4 del 7 luglio 2011 recante Linee guida sulla tracciabilità dei flussi finanziari ai sensi dell'articolo 3 della legge 13 agosto 2010, n. 136 aggiornata con delibera n. 585 del 19.12.2023 dell'Anac per effetto dell'entrata in vigore del decreto legislativo 31/3/2023 n. 36

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

DETERMINA

- di dare atto che quanto specificato in premessa è parte integrante del dispositivo del presente atto.
- 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 affidare, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lettera b) del D.lgs. n. 36/2023, mediante Trattativa Diretta sul Mepa all'azienda BIOGENERICA S.R.L. con sede legale in via Gesualdo Bufalino n. 14 95030 Pedara (CT) la fornitura del materiale di consumo necessario e indispensabile per le esigenze di ricerca del Prof. Fragomeni nell'ambito del progetto PRIN 2022 dal titolo: "SAISEI Multi-Scale Protocols Generation for Intelligent Biofabrication", Codice Progetto 20222RT5LC, CUP F53D23004220006 per un importo pari a € 623,00 iva esclusa.

88100 CATANZARO - Viale Europa (Loc. Germaneto) Fax. +39.0961 .3694073 e-mail: gceravolo@unicz.it



Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

- di impegnare la spesa presuntiva pari a € 760,06 iva inclusa in attesa della conclusione definitiva della procedura, sulle seguenti voci di bilancio: COAN CA.04.40.01.02 (Materiali di consumo per laboratori) – COAN CA.04.41.07.07(Trasporti, facchinaggi e competenze spedizionieri) PROGETTO PRIN 2022 dal titolo: "SAISEI - Multi-Scale Protocols Generation for Intelligent Biofabrication", Codice Progetto 20222RT5LC, CUP F53D23004220006.
- di disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito degli accertamenti in materia di pagamenti della P.A. ed al rispetto degli obblighi di cui all'art. 3 della L. 136/2010, e comunque previa presentazione di fattura debitamente controllata e vistata in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale

F.TO IL DIRETTORE Prof. Arturo Pujia