



UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA

DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE  
Ufficio provveditoriale ed economale

### LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO

- **vista** la legge n. 168/1989 e ss.mm.ii.;
- **visto** il D.lgs. n.165/2001 e ss.mm.ii.;
- **visto** il D.lgs. n. 36/2023 e ss.mm.ii.;
- **visto** lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania, emanato con D.R. n. 881 del 23 marzo 2015 e ss.mm.;
- **visto** il Regolamento per l'amministrazione, la contabilità e la finanza, emanato con D.R. n. 9 del 4 gennaio 2016 e ss.mm.;
- **visto** il Regolamento in materia di affidamento di lavori, beni e servizi per importi inferiori alla soglia comunitaria di questo Ateneo emanato con D.R. rep. n. 2277 del 5.7.2022 e ss.mm.ii.;
- **vista** la **nota istruttoria n. 103/2024, prot. n. 238506 del 6.6.2024**, avente ad oggetto la fornitura di materiale di laboratorio per le esigenze del laboratorio di Medicina molecolare c/o ARNAS Garibaldi – P.O. Garibaldi Nesima e con la quale si autorizza la relativa spesa di € 11.114,20, comprensiva di IVA, come da richiesta del prof. Salvatore Piro, prot. n. **235130** del 3.6.2024 e da allegati preventivi di spesa del 24.5.2024 n. 644 e del 3.6.2024 n. 692 formulati dall'operatore economico Biogenerica s.r.l., con sede in via Gesualdo Bufalino 14 – Pedara (CT) -p. iva 04527990875;
- **preso atto** che con la citata nota istruttoria si individua quale R.U.P. la dott.ssa Chiara Cantarella;
- **vista** l'e-mail del 20.6.2024 con la quale la R.U.P., avendo esaminato la documentazione della procedura in argomento e avendo considerato l'infungibilità del materiale richiesto in relazione all'esigenza di consolidamento di risultati di ricerca, necessari per effettuare il dosaggio di specifici marcatori sierici mediante saggi ELISA in pazienti diabetici coerentemente agli obiettivi specifici del progetto PIA.CE.RI 2020-2022 Linea 2-Progetto intradipartimentale , già conseguiti in precedenza con prodotti da laboratorio forniti dalla medesima ditta, dichiarata dal prof. Salvatore Piro in data 3/6/2024 e allegata alla citata nota istruttoria;

#### **dichiara:**

- che la fornitura in argomento non è presente in convenzione CONSIP;
- che la spesa complessiva di €11.114,20 comprensiva di IVA, come ricavato dalla offerta suddetta formulata dall'operatore economico BIOGENERICA s.r.l. - p. iva 04527990875, viene ritenuta congrua per la tipologia di servizio, che risulta rispondente alle esigenze dell'amministrazione ad un prezzo allineato con i valori di mercato;
- di aver acquisito via email, in data 20.6.2024, la Dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà dell'OE rilasciata ai sensi degli artt. 46 e 47 e 76 del DPR n. 445/2000 sul possesso dei requisiti di partecipazione di cui agli artt. 94 e seguenti del D.lgs. 36/2023 e ss.mm.ii, e il Patto di integrità adottato dall'Ateneo di Catania entrambi sottoscritti dal legale rappresentante del sopracitato operatore economico;

#### **comunica:**

- che, dalla verifica effettuata in data 20.6.2024 sul portale ANAC, non risultano annotazioni di casellario relativa all'operatore economico con P.IVA 04527990875;
- che, a seguito degli accertamenti effettuati, il citato operatore economico risulta in regola con gli adempimenti fiscali e previdenziali, come si evince dal DURC online con scadenza validità al 25.9.2024;
- di ritenere opportuno non richiedere, ai sensi dell'art. 53, comma 4, del Dlgs. 36/2023 e ss.mm.ii., la garanzia definitiva in considerazione dell'entità del valore della fornitura;
- che il CPV di riferimento è il seguente: 33696500-0 - Reattivi per laboratorio;
- che il CIG verrà acquisito sulla Piattaforma Contratti Pubblici (PCP) dell'ANAC, avvalendosi della disciplina transitoria sancita dal citato Comunicato del Presidente dell'Autorità Nazionale Anticorruzione del 10 gennaio 2024;

**e propone** di affidare la fornitura in argomento per l'importo complessivo di € 9.110,00 - IVA esclusa - al predetto operatore economico Biogenerica s.r.l., con sede in via Gesualdo Bufalino 14 – Pedara (CT) -p. iva 04527990875, mediante trattativa diretta tramite piattaforma MePA, con clausola risolutiva ed applicazione di quanto ulteriormente disposto nell'art. 52 del Dlgs. 36/2023 e ss.mm.ii. e nel vigente Regolamento di Ateneo in materia di affidamenti di lavori, beni e servizi per importi inferiori alle soglie di rilevanza comunitaria;

- **preso atto** che gli affidamenti di importo inferiore ai 40.000 euro sono esenti dall'applicazione dell'imposta di bollo;
- **considerato** che questa Amministrazione procederà ad effettuare controlli a campione sulle autodichiarazioni rese dagli operatori economici come previsto dall'art. 52, comma 1, del Codice e secondo le modalità definite dal relativo Regolamento di Ateneo

### **DETERMINA**

per le motivazioni indicate in premessa, che formano parte integrante e sostanziale del presente dispositivo:

- di autorizzare l'affidamento diretto, ai sensi dell'art. dell'art. 50, comma 1 lett.b del D.Lgs 36/2023 e ss.mm.ii., all'operatore economico Biogenerica s.r.l., con sede in via Gesualdo Bufalino 14 – Pedara (CT) -p. iva 04527990875, fornitura di materiale di laboratorio per le esigenze del prof. Salvatore Piro;
- di procedere da parte della R.U.P. dott.ssa Chiara Cantarella, agli adempimenti consequenziali, compresa l'acquisizione del CIG, sulla piattaforma telematica AcquistinRetePa;
- di dare atto che si procederà con successivo provvedimento all'aggiudicazione e che il contratto verrà stipulato in forma elettronica sulla Piattaforma telematica AcquistinRetePa con clausola risolutiva ed applicazione di quanto ulteriormente disposto nell'art. 52 del Dlgs. 36/2023 e ss.mm.ii. e nel vigente Regolamento di Ateneo in materia di affidamenti di lavori, beni e servizi per importi inferiori alle soglie di rilevanza comunitaria.

La spesa grava sull'intervento di spesa n. 56434/2 coan B11 - Codice di riclassificazione finanziaria 15084504 - UPB: 6C722202118 (PIA.CE.RI. 2020 – 2022 Linea 2 – Progetto intradipartimentale – resp prof. Salvatore Piro)

La Direttrice Responsabile della Struttura  
prof.ssa Lucia Frittitta